

Adobe® InDesign® CS2 4.0.5 Update ReadMe

March 2007

Adobe Systems Incorporated

TABLE OF CONTENTS

1. System Requirements
2. Central European Dictionary Support
3. Resolved Issues
4. EPS Export Handling Issue
5. Resolved Issues for Developers
6. Appendix A: Additional information regarding Tracked Changes bug fix 1270850

1. INDESIGN CS2 SYSTEM REQUIREMENTS

Macintosh®

- PowerPC® G3, G4, or G5 processor
- Mac OS X v.10.2.8 through 10.4.3
- 256 MB of RAM (320 MB or more recommended)
- 870 MB of available hard disk space. Note that when specifying a non-root drive or partition to install the application to, only the Adobe InDesign CS2 application will be installed on the non-root drive. Additional components as well as the Adobe Bridge application will be installed on the root drive.
- 1,024 x 768 monitor with a 16-bit video card (24-bit screen display recommended)
- CD-ROM drive
- QuickTime 6 required for multimedia features (included in Mac OS X)
- For Adobe PostScript® printers: PostScript Level 2 or PostScript 3™
- Internet or phone connection required for product activation
- Broadband Internet connection required for Adobe Stock Photos. Note: The Adobe Stock Photos service may not be available in all countries, languages, and currencies and is subject to change. Use of the service is governed by the Adobe Stock Photos Terms of Service. For details, visit <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III or 4 processor
- Microsoft® Windows® 2000 with Service Pack 3 or Windows XP
- 256 MB of RAM (320 MB or more recommended)
- 850 MB of available hard disk space. Note that when specifying a non-root drive or partition to install the application to, only the Adobe InDesign CS2 application will be installed on the non-root drive. Additional components as well as the Adobe Bridge application will be installed on the root drive.
- 1,024 x 768 monitor with a 16-bit video card (24-bit screen display recommended)
- CD-ROM drive

- QuickTime 6 is required for multimedia features
- For Adobe PostScript® printers: PostScript Level 2 or PostScript 3™
- Internet or phone connection required for product activation
- Broadband Internet connection required for Adobe Stock Photos. Note: The Adobe Stock Photos service may not be available in all countries, languages, and currencies and is subject to change. Use of the service is governed by the Adobe Stock Photos Terms of Service. For details, visit <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. CENTRAL EUROPEAN DICTIONARY SUPPORT

InDesign CS2 4.0.5 includes the updates from the original Central European Dictionary Update (posted in May 2005), which provides hyphenation and spelling support for seven Central European languages: Romanian, Slovenian, Croatian, Estonian, Lithuanian, Latvian, and Bulgarian. Note that the original Dictionary Update is no longer available separately.

3. RESOLVED ISSUES

This section provides a list of the resolved technical problems included as part of the InDesign CS2 4.0.5 update. InDesign CS2 4.0.5 includes the cumulative fixes from all previous 4.0.x updates: 4.0.4 (posted July 2006), 4.0.3 (posted June 2006), 4.0.2 (posted December 2005) and 4.0.1 (posted September 2005), as well as new fixes.

The InDesign CS2 4.0.5 update is also a CS3 compatibility update, containing fixes that address known issues with CS3 to CS2 Export to INX (Save Back) workflows.

All new fixes are indicated with an asterisk (*) next to the bug number (e.g., [0000000]*).

Note that these issues are stated as the original problem statement, and not the corrected behavior. For general product usage and additional troubleshooting information, visit the Adobe Product Support Knowledgebase for InDesign at <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>, or choose Online Support from the InDesign Help menu.

Important Notice:

The following fix was previously included in the 4.0.3 update but has been removed from 4.0.5 due to customer complaints:

After enlarging the canvas size of an image in Adobe Photoshop, the linked image does not enlarge or scale correctly in Adobe InDesign CS2. The edited file with the new canvas size fills the content frame rather than the graphic frame of the placed image, making the image look smaller rather than larger. [1273425]

For more information regarding the above issue, please see the Technical Support documents on our Web site at <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> and <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Performance

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch at the point where the startup screen displays the text, “Starting up service registry”. On Windows only, an error message may also appear. [1197389]

While opening a document with custom links in InDesign CS2, the image ICC profile data is getting read unnecessarily, which causes a performance problem. [1193873]

InDesign CS2 unexpectedly quits when changing or refreshing the view of a spread containing a path with a width of zero. [1201478]

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch on OS X.4 after a system reboot. This issue occurs intermittently. [1196466]

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch if Font Preview is enabled and a font is installed that cannot be parsed by the application (Mac OS only). [1192802]

InDesign CS2 unexpectedly quits under certain conditions when opening a document that triggers auto-activation for fonts. [1219964]

Performance in InDesign CS2 is degraded after 20 – 30 minutes of operation and each click/operation may take longer to respond (Windows only). [1282202]

Graphics

Inline graphic pasted from one InCopy story (.incd) to another is lost upon updating of that story in InDesign CS2. [1197638]

Lines with auto page numbers adjacent to inline graphics on master pages do not compose correctly on the child pages if the page number or section name exceeds one digit or character. [1193690]

When InDesign CS2 opens an INX file or InCopy CS2 opens an assignment file that contains a placed image whose text wrap settings are set to Detect Edges, and if the image is missing, an incorrect rectangular offset will be used instead of the offset path as specified. The result is that an editor cannot write to fit in InCopy because the Text Wrap and image are missing. [1216583]

After placing multiple graphics containing gradients and transparency in InDesign CS2, portions of the artwork then drop out when printing if the clipping path and position of the gradients in the graphics match exactly. [1218027]

When exporting an InDesign document to EPS, the page number in the selection range is used (starting with “1”) as the suffix for the resulting EPS file names instead of the actual page range entry. Also, Section numbers are unexpectedly added as prefixes to the numbers. [1206451]

After placing a raster image file (TIFF, JPEG, PSD, etc.) whose filesize is over several megabytes, exporting the document to EPS or printing may occasionally cause vertical streaks. [1273725]

After placing a Photoshop EPS file containing a clipping mask of 3 mm or less width in InDesign CS2, the clipping mask is missing. [1257600]

After changing the canvas size of an image in Adobe Photoshop, the image's dimensions are then unexpectedly scaled in InDesign CS2 version 4.0.3 on relink or update of the image link. [1328528]

JPEGs with missing JFIF data and that have a resolution other than 72 ppi appear as stretched when placed in InDesign 4.0.3. [1326055]

InDesign fails to print or export to EPS if a clipped EPS graphic with raster data overlaps another object with transparency applied. [1395770] *

InDesign can unexpectedly quit when placing/updating 16-bit raster images. This issue occurs intermittently. [1329021] *

Transparency

In low memory situations, printing or exporting to PDF an InDesign file with a placed EPS image that contains raster data will result in banding or pixel shifting if transparency overlays the EPS image. [1297652]

Text and Fonts

InDesign CS2 font auto-activation may conflict with third-party font auto-activation utilities on Macintosh, which results in fonts not being recognized under certain conditions. [1210680]

Note: The 4.0.5 update disables InDesign CS2's internal font auto-activation. If your workflows require the auto-activation of missing fonts, you will need to use a third-party font management utility that supports this functionality.

Inaccurate display of fonts in placed QuarkXPress® 4.1 EPS files that have been "Optimized" by an Assura RIP occurs when viewed with High Quality Display in InDesign CS2. The EPS file contains embedded fonts in a nested manner. [1115055]

InDesign CS2 hangs whenever an Adobe managed font folder contains a shortcut to any other folder. [1212208]

InDesign CS2 does not allow non-breaking spaces from participating in word spacing for Czech and Slovak languages. [1173184]

Text does not flow to next column in an Overset Text Frame in a Multi-Column frame with Text

wrap intrusion. [1174395]

Checking spelling on some text strings may cause InDesign CS2 to unexpectedly quit. One example is any text string in the format, <number><dash><uppercase character>, such as “June 12-July 19”. [1209817, 1212538]

After entering a line of text followed by carriage returns and then applying the Paragraph Rules’ “Rule Below” setting, the rules do not appear on the lines with carriage returns. [1208372]

InDesign does not properly display some Barcode font characters when copying and pasting from Microsoft Word or Excel to InDesign. The double quotation mark also usually does not display in Barcode font. [1233464]

After creating an assignment from linked text frames that contain an InCopy file with multiple styles, a single style is applied to all of the text. [1245899]

Optical Margin Alignment does not ignore zero width characters on the beginning of a line. For example, Optical Margin Alignment adjustments disappear if the Map Styles to Tag command causes an XML tag to fall at the beginning of a line. [1291466]

When a font family with multiple plain faces (Regular, Roman, Book, etc.) is used in styles, sometimes the characters are incorrectly mapped. [1254443]

Glyph ID is mismatched and display unexpected characters in InDesign CS2 when using Utopia Type 1 + Utopia Expert fonts. [1254445]

If a text file is Placed or Semi-autoflowed (Alt+Click) into a master page frame on higher page numbers of a long document in InDesign CS2, the text is placed in the frame on the master page instead of the one on the normal page. [1311646]

After copying and pasting text with different Basic Paragraph styles definitions, the pasted text has incorrect attributes applied. For example, font substitution may occur. [1311051] Note: This issue is fixed for copy-paste within the same document only.

When copying/pasting styled text from one document to another, the text inherits attributes not native to the applied style. [1370294] *

Application hangs when accessing font menu with the font Univox installed. [1206921] *

InDesign gives a missing font error even if the font has not been used in the document. [1368324] *

Unexpected quit and document corruption when using Find > Change All on a story that contains multiple hyperlinks. [1479176] *

Note: The following text bugs are for InDesign CS2 Japanese, Chinese Simplified, Chinese Traditional, and/or Korean only:

The proper glyphlet may not display if a document was created in a different environment and the glyphlet in it refers to glyphlets either no longer in the environment or newly added to the environment. [1224615]

Tab character and other Roman Space mojikumi class characters next to Japanese punctuation have different spacing in InDesign CS2_J compared to earlier versions. [1222780]

Composite fonts in InDesign CS2 Korean application map hangul to incorrect glyphs. (InDesign CS2 Korean only)[1224192]

A large empty space and/or line space is left behind after a paragraph containing paragraph gyodori is created in InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Unexpected Glyphlet is displayed if multiple glyphlets are embedded and the glyphlets were created based on the same character. (InDesign CS2 Japanese, Chinese Simplified, Chinese Traditional, and Korean only) [1228675]

If a document containing an unencoded glyph with history that a specific SING glyphlet has been deleted is then opened in InDesign CS2 on a system where that SING glyphlet is installed, the application unexpectedly quits. Additionally, a document will become bloated with unnecessary font “markers” (thus slowing down processing over time) if it contains at least one glyphlet that augments a font that did NOT get augmented in the current InDesign session. [1244218]

The warning dialog is not displayed when attempting to print or export an InDesign document before completing the augmentation of embedded glyphlets. [1229114]

Under specific conditions with some fonts, glyphlets used in a document are not being saved with the document in InDesign CS2. [1252128]

Updating the Adobe SING Glyphlet Manager in mid-session does not restore appearance of embedded glyphlets in an InDesign document. [1247957]

When setting Paragraph Styles with Paragraph Gyodori in InDesign CS2, an unexpected 1 line appears between paragraphs if previous line has line aki (intra-line spacing) greater than 100% of the line height. [1244797]

Unexpected glyphlet is printed in the InDesign document when a similar glyphlet was already printed to the same RIP from a different machine. [1230546]

Certain Morisawa NewCID fonts are not found (e.g., are missing) when applying them from the

Frame Grid dialog in InDesign. [1221319]

When using certain fonts in the Korean version of InDesign CS2, the font abruptly changes to the Gulim (the system default font) while typing on Windows. [1277982]

When copying and pasting a frame grid in InDesign CS2, the root style overwrites Kinsoku and Mojikumi settings as defined in the Application, Document, and local styles. [1310935] Note: The fix for this issue only applies to new documents created after 4.0.5 is installed.

Layout

Frame grids do not honor default paragraph composer settings (Japanese, Chinese Simplified, Chinese Traditional, and/or Korean only). [1249930]

Tables

For some documents converted from InDesign 2.x, InDesign CS2 unexpectedly quits when opening the Table Strokes and Fill dialog with a table cell selected. [1265928]

Linking

Links that contain extended or accented characters and that were created in InDesign CS2 on Mac OS are broken when opening the document on Windows. Note: In order for this fix to work, you will also need to download and the .exe file “idndlpackage.EXE” from Microsoft’s Web site at <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en>, or search for “Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs” from the Download Center on Microsoft’s Web site. Follow the instructions on the site to install. Please note that this solution is for Windows XP and Windows Server 2003 only. [1222600]

Import Text

Endnote numbers imported from Word/RTF documents in InDesign are changed into lowercase alphabetical characters instead of default number characters. [1118824]

When importing tagged text that contains a character set with kerning values of either Optical or Metric selected, the kerning value changes to 6000. [1262505]

Opening an .indd pub created on the Mac that contains a Word file with an inserted image will cause InDesign on Windows to unexpectedly quit. [1338457] *

When importing tagged text in which a paragraph style with a keyboard shortcut has been applied, InDesign Server unexpectedly quits (InDesign Server only). [1390132] *

Export Text

The KSC5601 value is missing from the Encoding drop-down list in the Export Tagged Text dialog. [1251198]

When text that contains a style with an assigned keyboard shortcut is exported to tagged text,

InDesign Server unexpectedly quits. (InDesign Server only) [1382989] *

PDF Export

Artifact tags in InDesign CS2 document are not correctly exported to PDF, causing Acrobat to fail the Full Accessibility check. [1274390]

When attempting to export an InDesign CS2 document containing a placed PDF file with many fonts (over 100), the application runs out of memory and unexpectedly quits. [1314058]

When attempting to export an InDesign CS2 document containing a placed PDF file to PDF, EPS, or PostScript, the application returns the error, “The Adobe Print Engine has failed to output your data due to an unknown problem”. [1294430]

Conversion

Placed graphics unexpectedly and irregularly move to the back of the stacking order when opening a QuarkXPress document in InDesign CS2. [1232037]

Outlined text object in QuarkXPress document disappears after converting it into an InDesign CS2 document (Japanese only). [1232061; 1246261]

After converting a file that contains certain swatches/names from InDesign 2.x to InDesign CS2, the application unexpectedly quits in some cases with the following error: “Adobe InDesign is shutting down. A serious error was detected. Please restart InDesign to recover work in any unsaved InDesign documents.” [1246803]

When opening specific InDesign 2.x files in InDesign CS2, the application unexpectedly quits in “paragraph composer.rpln”. [1252627]

While generating an index in a converted PageMaker document, Adobe InDesign CS2 unexpectedly quits or hangs. [1205027]

Library files

InDesign CS2 unexpectedly quits when opening an INDL library file if the NoRecentDocsMenu registry key is set on Windows.[1209883]

Dictionary & Hyphenation

Incorrect hyphenation occurs in the German Reformed dictionary for specific words. [1214106]
InDesign CS2 unexpectedly quits when bringing up the Check Spelling dialog if all user dictionaries are on a server. [1289208]

After the first instance of adding words to the Removed Words list of the Dictionary in InDesign CS2, the Add button becomes inactive and user can not add any new words to the list. [1298920]

XML

InDesign CS2 unexpectedly quits after trying to map a style to a tag, if a grouped inline exists. [1210618]

InDesign CS2 unexpectedly quits when exporting a placed InCopy story as a snippet, if that story contains unresolved tracked changes including a deleted XML marker. [1221625]

Adding an XML tag to a page item that has a custom datalink causes InDesign CS2 to unexpectedly quit. [1290442]

Print

InDesign files containing a placed EPS with the customcolorimage operator, produce EPS files that cause RIPS to go into an endless loop. [1215447]

If the options for All Printer's Marks and Include Slug Area are selected under the Marks and Bleed settings in InDesign CS2's Print dialog box, the Bleed and Trim marks are offset to Slug area when printed or exported to PDF. (InDesign Japanese, Chinese Simplified, Chinese Traditional, and Korean only) [1222267]

Pages containing high resolution images can take much longer to print from InDesign CS2 than they do from InDesign CS, if the images have transparent backgrounds or there is some other use of transparency on the page. [1351259] *

Separations settings in InDesign Print Presets are not honored when printing via scripting. [1378543] *

InBooklet SE

The InDesign CS2 4.0.5 update installs version 3.0.3 of InBooklet SE.

LiveEdit Workflow

InDesign CS2 unexpectedly quits when performing link updates for stories with nested styles definitions that contain semi-colons. [1179265]

Updating a linked InCopy story in InDesign CS2 takes a long time to process when the .indd document contains other stories with many inline graphics. [1179282]

InDesign CS2 stops responding when exporting multiple InCopy stories to an AFP server if any of the resulting generated filenames exceed 31 characters. The application may also return the error message, "Error - cannot copy the file [file name]. File name too long or invalid character." [1235236]

QuickTime

When attempting to place a QuickTime 7 movie file in InDesign CS2, the application returns the error, "Cannot place this file. No filter found for requested operation". [1192384]

Documents

After editing and saving a file in InCopy, the file loses all content and generates error messages when updating or attempting to re-open the file in InCopy. Additional Details: The file has incorrect file type and creator data. For example, the file type may be “TEXT” and the creator code “????” or the type and creator fields may be blank. The file may have been transferred from a Windows system to a Macintosh system or emailed to a Macintosh system through a Windows server. When attempting to relink the InCopy file to an InDesign document, the following error message is returned: “Import failed.” When attempting to open the file in InCopy, the following error message is returned: “Cannot open the file [file name]. Adobe InCopy may not support the file format, or a plug-in that supports the file format may be missing.” [1257768]

Error, “A serious error was detected; InDesign is shutting down” appears when opening or creating documents in InDesign CS2 on Mac OS. The ProtectiveShutdownLog also contains an error, “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]

InCopy document page size is not consistent between InDesign and InCopy files when opened in InCopy. This issue is apparent after performing subsequent edits in the InCopy .incx followed by opening the .indd document in InCopy. [1256943]

InDesign gives the error message “Cannot Open File [filename]. Please upgrade your plug-ins to their latest version, or upgrade to the latest version of Adobe InDesign.” when opening documents from the root folder of any read-only volume or from CDs on the Mac. [1180129] *

When creating new sections in InDesign, text frames and shapes may not adjust to match uneven inside/outside margins. [1452018] *

Intermittent: InDesign unexpectedly quits when opening a document. This may occur under certain conditions when drawing notes, executing scripts, or using font activation software. [1285232] *

Shortcuts

InDesign CS2 returns the error, “Content contains characters that cannot be encoded” when attempting to assign a keyboard shortcut that contains CE characters, and the shortcut is not assigned. [1278177]

INX

Entering certain characters as the first character in a tracked change of a checked out document and then checking the document in will result in document corruption as the document is updated. [1270850]

Please see Appendix A of this ReadMe for additional important details regarding this bug fix.

Slow performance in InDesign CS2 when opening INX files (as well as INCX and Snippets) that

have text runs with many different text attributes applied. [1310005]

Plug-ins

InDesign CS2 unexpectedly quits if a dependent plug-in is not present. [1268399]

UI

The Color Picker dialog box in InDesign CS2 displays CMYK as “TMYK” (InDesign Swedish version only). [1300599]

Changing the font using the popup menu in the control panel will leak memory (about 2k per selection) [1361533] *

InDesign unexpectedly quits when the underline or strikethrough options dialogs are opened after the options have been changed in a document. [1424020] *

InDesign unexpectedly quits when performing mouse events (resize, move, adjust columns, etc.) on the place/relink dialog column view when EPS preview is being generated on Mac OS X. [1472900] *

Color

Values for a CMYK swatch added via the Color Picker don't match the values originally entered. [1378949] *

InDesign may unexpectedly quit when deleting a color swatch that is assigned to the final carriage return of a story, if that carriage return is the only character on the line. [1479184] *

Scripting

Shortcuts to scripts are lost if Cancel is chosen in the Shortcut Editor dialog. [1179314]

Can not set the margins of pages to values greater than 1000 points via scripting. [1189959]

Document.PageItems and Spread.PageItems script object collections don't include third-party page items derived from kSplineItemBoss. [1274909]

Can not set Autocorrect Preferences through scripting on Macintosh. [1275597]

Keyboard shortcuts events may be dispatched while a script is running, leading to script errors and refcount asserts on Windows. [1433412] *

Book

InDesign unexpectedly quits when exporting more than one book to PDF using a script. [1389634] *

File Actions

Saving a file after moving the folder in which it resides results in InDesign's unexpected shutdown and the error: "The network connection was lost for the file <filename> or the file was modified by another process." [1243265] *

4. EPS EXPORT HANDLING ISSUE [1253469]

There is a change in the EPS export handling after installing the InDesign CS2 4.0.5 Update. This occurs in cases where a multi-page document is exported to EPS, and where exporting would require overwriting existing files. Under this scenario, the application displays an alert that asks the user whether to overwrite the existing files, then waits for the user to respond. Note: If you prefer to allow the application to overwrite files automatically, please add the following `UserInteractionLevel` property command to your script before the script does the EPS export, in order to suppress the alert:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. RESOLVED ISSUES FOR INDESIGN CS2 THIRD-PARTY DEVELOPERS

This section provides a list of the resolved technical problems included as part of InDesign CS2 4.0.5 Debug update only.

For plug-in developers only: Exporting PNG with alpha channel from Snapshot Utils results in a PNG with no alpha channel and stripes in the background. [1367333] *

Creating a scriptable plug-in with alphanumeric object names returns an 'Object invalid' error message. [1435944] *

We have added service providers that allow responding to the beginning and end of packaging. Please download and install the updated header file "S4SPControlPlugInIDs.h" to get this change. This header file and other updates to the InDesign Family SDK are posted at <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Cannot assign or use the shift key as a keyboard shortcut modifier to launch a Script in InDesign CS2; instead the script is opened in Debugger mode. [1255651]*

When using the `kSetItemLockDataCmd` without the InCopyBridge plug-ins installed in InDesign CS2, an assert in `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()` appears. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` returns 'true', indicating that it succeeded, but the file is not copied. [1204981]

Opening INX files containing references to third party custom text frame objects causes InDesign to assert and then do a protective shutdown. [1173111]

Text Lock Adornment is not redrawn correctly when the `kTextLockAdornment` implementation

is used in InDesign CS2. [1176606]

After running an action that is part of the Action Automation Tool (distributed with the InDesign Tool Kit) that inserts text into a story, selecting that text, and then accessing a menu item (e.g., Convert Text to Table), the selected text is replaced by an “a” in InDesign CS2. [1170645]

The Info palette and Story Editor do not update correctly to reflect the appropriate number of words or overset lines in a text frame when using the new IOversetInformationExchange interface in InDesign CS2 [1225129]

Inline Graphics are lost after exporting text (in the format of incd) and then re-importing in either InDesign CS2 when third party calls InCopyWorkflow::ImportStory(...) where the first parameter was set to be the replaced story. [1238196]

After implementing InCopyBridge plugins by using the custom InCopyBridgeCmdSuite, the third party code is not called under certain circumstances when a story is checked out/check in/cancel checkout in InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returns an “Family Name null” assert on launch. [1196969] To prevent this issue from happening, please rename the following InDesign preferences, using the below instructions, after installing the InDesign CS2 4.0.2 Debug update. Note: Re-creating the InDesign preferences files restores the settings to their defaults.

To re-create the InDesign preferences files in Windows:

1. Quit InDesign CS2 Debug.
2. In Windows Explorer, open the following folder on your hard drive:
Documents and Settings/[username]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0 3. Select the “InDesign SavedData” file in this folder, and choose File > Rename.
4. Rename the file (for example, to “backup SavedData”) so that you can restore it later if desired.
5. Repeat steps 3-4 with the files “InDesign Defaults” and “FontMaskCache”.
6. Launch InDesign CS2 Debug. InDesign re-creates the preferences files.

To re-create the InDesign preferences files in Mac OS X:

1. Quit InDesign CS2 Debug.
2. In the Finder, open the following folder on your hard drive:
Users/[username]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Select the “InDesign SavedData” file in this folder and rename it (for example, to “backup SavedData”) so that you can restore it later if desired.
4. Repeat steps 3-4 with the files “InDesign Defaults” and “FontMaskCache”.
5. Launch InDesign CS2 Debug. InDesign re-creates the preferences files.

Appendix A

This appendix contains more information regarding bug fix 1270850.

Original Issue

Entering certain characters as the first character in a tracked change of a checked out document and then checking the document in will result in document corruption as the document is updated. [1270850]

Problem Statement

The fix for this bug resolves the corruption problem, but also exposes a new issue: users will lose the related Tracked Change Record for the specific situations where the initial corruption occurs.

Note that when you encounter the case where track change records will be lost in the Debug build, you will see an assert of the form: 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"' [1285108]

Additional Information

Note that this fix only addresses new documents created after the 4.0.3 update or later is installed. All existing documents that were created prior to installing fix that are corrupted can not be fixed.

Here is a list of points that help explain when the Tracked Change Record will not be preserved as a result of this fix as well:

Definitions

Enumerated Characters

These are characters that users can insert in the text model by using the "Insert Special Character". They do not have a Unicode equivalent value in our text model today.

Tracked Change Record

Anchor Anchors are used to identify where in the text model a tracked change record is stored. For example, the Tracked Change Anchor for deleted text will be the first character following the deleted tracked change. For text that is added, there are 2 anchors - one at the beginning and one at the end - which are represented by the First and Last characters in the added text. For text that is moved, there are 3 Tracked Change Anchors created: 1) the Tracked Change Anchor is the first character following the deleted tracked change, 2) there are 2 Tracked Change Anchors created (a begin and end anchor) and which are represented by the First and Last characters in the added text.

Scenarios:

The corruption of InCopy incx documents is fixed in bug 1270850, but the Tracked Change record is not preserved, if an enumerated character is used in the following manner:

- It is the first character following the deleted tracked change.
- The First and/or Last character in a tracked change added text.

All other scenarios where there are Tracked Changes and these enumerated characters are not in the text where the Tracked Change anchors will reside will be preserved as expected.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe, InCopy, InDesign and PostScript are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. Macintosh is a trademark of Apple Computer Inc., registered in the United States and other countries. Windows , Word, and Excel are either trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Pentium is a trademark or registered trademark of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and other countries. PowerPC is a registered trademark of International Business Machines Corporation in the United States. and/or other countries. All other trademarks are property of their respective owners.

Adobe® InDesign® CS2 4.0.5-Update – Bitte lesen

März 2007

Adobe Systems Incorporated

INHALTSVERZEICHNIS

1. Systemanforderungen
2. Unterstützung für Wörterbuch zentraleuropäischer Sprachen
3. Behobene Probleme
4. Probleme beim Exportieren in EPS
5. Behobene Probleme für Entwickler
6. Anhang A: Zusätzliche Informationen zur Fehlerbehebung 1270850 für „Verfolgte Änderungen“

1. SYSTEMANFORDERUNGEN FÜR INDESIGN CS2

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- oder G5-Prozessor
- Mac OS 10.2.8 bis 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB oder mehr empfohlen)
- 870 MB freier Festplattenspeicher. Wenn Sie für die Installation der Anwendung ein Laufwerk oder eine Partition angeben, bei dem bzw. der es sich nicht um ein Stammlaufwerk handelt, sollten Sie beachten, dass nur die Adobe InDesign CS2-Anwendung auf diesem Laufwerk bzw. dieser Partition installiert wird. Zusätzliche Komponenten sowie die Anwendung Adobe Bridge werden auf dem Stammlaufwerk installiert.
- Monitor mit einer Bildschirmauflösung von 1024 x 768 und einer 16-Bit-Grafikkarte (24-Bit-Anzeige empfohlen)
- CD-ROM-Laufwerk
- Für Multimedia-Funktionen ist QuickTime 6 erforderlich (in Mac OS X enthalten)
- Für Adobe PostScript®-Drucker: PostScript Level 2 oder PostScript 3™
- Internet- oder Telefonverbindung für die Produktaktivierung
- Broadband-Internet-Verbindung für Adobe Stock Photos. Hinweis: Der Adobe Stock Photos-Dienst steht möglicherweise nicht in allen Ländern, Sprachen und Währungen zur Verfügung und ist eventuellen Änderungen unterworfen. Die Verwendung dieses Dienstes unterliegt den Nutzungsbedingungen von Adobe Stock Photos. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.adobe.de/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III- oder 4-Prozessor
- Microsoft® Windows® 2000 mit Service Pack 3 oder Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB oder mehr empfohlen)
- 850 MB freier Festplattenspeicher. Wenn Sie für die Installation der Anwendung ein Laufwerk oder eine Partition angeben, bei dem bzw. der es sich nicht um ein Stammlaufwerk handelt, sollten Sie beachten, dass nur die Adobe InDesign CS2-Anwendung auf diesem Laufwerk bzw. dieser Partition installiert wird. Zusätzliche Komponenten sowie die Anwendung Adobe Bridge werden auf dem Stammlaufwerk installiert.
- Monitor mit einer Bildschirmauflösung von 1024 x 768 und einer 16-Bit-Grafikkarte (24-Bit-Anzeige empfohlen)

- CD-ROM-Laufwerk
- Für Multimedia-Funktionen ist QuickTime 6 erforderlich
- Für Adobe PostScript®-Drucker: PostScript Level 2 oder PostScript 3™
- Internet- oder Telefonverbindung für die Produktaktivierung.
- Broadband-Internet-Verbindung für Adobe Stock Photos. Hinweis: Der Adobe Stock Photos-Dienst steht möglicherweise nicht in allen Ländern, Sprachen und Währungen zur Verfügung und ist eventuellen Änderungen unterworfen. Die Verwendung dieses Dienstes unterliegt den Nutzungsbedingungen von Adobe Stock Photos. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.adobe.de/adobestockphotos>.

2. UNTERSTÜTZUNG FÜR WÖRTERBUCH ZENTRALEUROPÄISCHER SPRACHEN

InDesign CS2 4.0.5 umfasst auch die Updates des ursprünglichen Updates für das Wörterbuch zentraleuropäischer Sprachen (vom Mai 2005), das Silbentrennungsfunktionen und Rechtschreibprüfungen für sieben zentraleuropäische Sprachen zur Verfügung stellt: Rumänisch, Slowenisch, Kroatisch, Estnisch, Litauisch, Lettisch und Bulgarisch. Beachten Sie, dass das ursprüngliche Wörterbuch-Update nicht mehr separat erhältlich ist.

3. BEHOBENE PROBLEME

In diesem Abschnitt werden die technischen Probleme aufgelistet, die mit dem InDesign CS2 4.0.5-Update behoben werden. InDesign CS2 4.0.5 umfasst kumulative Fehlerbehebungen aus allen bisherigen 4.0.x-Updates: 4.0.4 (Juli 2006), 4.0.3 (Juni 2006), 4.0.2 (Dezember 2005) und 4.0.1 (September 2005) sowie neue Fehlerbehebungen.

Das InDesign CS2 4.0.5-Update ist auch ein Update zur CS3-Kompatibilität. Es umfasst Fehlerbehebungen zu bekannten Problemen mit dem Export von CS3 nach CS2 für INX-Workflows (abwärtskompatibles Speichern).

Alle neuen Fehlerbehebungen sind durch ein Sternchen (*) neben der Fehlernummer gekennzeichnet (z. B. [0000000]*).

Bitte beachten Sie, dass im Folgenden das ursprüngliche Problem und nicht das korrigierte Verhalten beschrieben wird. Allgemeine Informationen zur Verwendung des Produkts sowie zusätzliche Informationen zur Fehlerbehebung finden Sie in der Adobe-Knowledgebase des Produkt-Supports unter <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>. Alternativ können Sie in InDesign im Menü „Hilfe“ die Option „Online-Unterstützung“ wählen.

Wichtiger Hinweis:

Die folgende Fehlerbehebung war zwar im 4.0.3-Update enthalten, wurde jedoch wegen Beschwerden vieler Kunden aus dem 4.0.5-Update entfernt:

Nach dem Vergrößern der Leinwand eines Bildes in Adobe Photoshop wird das verknüpfte Bild in Adobe InDesign CS2 nicht korrekt vergrößert oder skaliert. Die bearbeitete Datei mit der neuen Leinwandgröße füllt den Inhaltsrahmen und nicht den Grafikrahmen des platzierten Bildes aus, sodass das Bild kleiner statt größer erscheint. [1273425]

Weitere Informationen zu dem oben genannten Problem finden Sie in den Support-Dokumenten auf unserer Website unter <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> und <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Leistung

InDesign CS2 wird während der Anzeige der Meldung „Dienstregistrierung wird gestartet...“ auf dem Startbildschirm unerwartet beendet. Es wird ggf. zusätzlich eine Fehlermeldung angezeigt (nur Windows). [1197389]

Beim Öffnen eines Dokuments mit benutzerdefinierten Verknüpfungen in InDesign CS2 werden unnötigerweise die ICC-Profildateien von Bildern gelesen, was zu Leistungsproblemen führt. [1193873]

InDesign CS2 wird unerwartet beendet, wenn die Anzeige eines Druckbogens mit einem Pfad der Breite 0 geändert oder aktualisiert wird. [1201478]

InDesign CS2 wird unter Mac OS 10.4 nach einem Neustart des Systems beim darauffolgenden Start unerwartet beendet. Dieses Problem tritt periodisch auf. [1196466]

InDesign CS2 wird beim Start unerwartet beendet, wenn die Schriftvorschau aktiviert und eine Schriftart installiert ist, die von der Anwendung nicht analysiert werden kann (nur Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 wird unter bestimmten Bedingungen unerwartet beendet, wenn ein Dokument geöffnet wird, das die automatische Aktivierung für Schriftarten auslöst. [1219964]

Die Leistung verringert sich in InDesign CS2 nach 20 bis 30 Betriebsminuten und die Reaktion auf alle Mausclicks bzw. Vorgänge erfolgt u. U. mit Verzögerung (nur Windows). [1282202]

Grafiken

Eine eingebundene Grafik, die aus einem InCopy-Textabschnitt (.incd) kopiert und in einen anderen eingefügt wird, geht beim Aktualisieren dieses Textabschnitts in InDesign CS2 verloren. [1197638]

Zeilen mit automatischen Seitenzahlen neben eingebundenen Grafiken auf Musterseiten werden auf den untergeordneten Seiten nicht korrekt erstellt, wenn die Seitenzahl oder der Abschnittsname aus mehr als einer Zahl bzw. einem Zeichen besteht. [1193690]

Wenn in InDesign CS2 eine INX-Datei oder in InCopy CS2 eine Aufgabendatei geöffnet wird, die ein platziertes Bild enthält, dessen Konturenführungseinstellungen auf die Option „Kanten suchen“ festgelegt wurden, wird bei einem fehlenden Bild statt des definierten Offsetpfads ein falscher rechteckiger Offset genutzt. Dies führt dazu, dass ein Redakteur den Text während des Schreibvorgangs nicht für eine Anzeige in InCopy anpassen kann, da sowohl die Konturenführung als auch das Bild fehlen. [1216583]

Nach der Platzierung mehrerer Grafiken in InDesign CS2, die Verläufe und Transparenz enthalten, werden Teile der Grafiken nicht ausgedruckt, wenn der Beschneidungspfad und die Verlaufpositionen der Grafiken exakt übereinstimmen. [1218027]

Beim Exportieren eines InDesign-Dokuments in eine EPS-Datei wird statt der ursprünglichen Seitenzahleingabe die Seitenzahl (ab „1“) im Auswahlbereich als Suffix für die neuen EPS-Dateinamen genutzt. Abschnittsnummern werden ebenfalls unerwartet als Präfixe zu den Nummern hinzugefügt. [1206451]

Nach dem Platzieren einer Rasterbilddatei (TIFF, JPEG, PSD usw.), deren Größe einige Megabyte übersteigt, können mitunter beim Exportieren des Dokuments in das EPS-Format bzw. beim Drucken vertikale Streifen entstehen. [1273725]

Nach dem Platzieren einer Photoshop-EPS-Datei mit einer Schnittmaske von maximal 3 mm Breite in InDesign CS2 ist diese Schnittmaske nicht vorhanden. [1257600]

Nach dem Ändern der Leinwandgröße eines Bildes in Adobe Photoshop werden die Abmessungen des Bildes in InDesign CS2, Version 4.0.3, unerwartet skaliert, wenn eine neue Verknüpfung erstellt oder die Bildverknüpfung aktualisiert wird. [1328528]

JPEG-Bilder mit fehlenden JFIF-Daten und einer anderen Auflösung als 72 ppi erscheinen gedehnt, wenn sie in InDesign 4.0.3 platziert werden. [1326055]

Drucken oder Exportieren in das EPS-Format ist in InDesign nicht möglich, wenn eine beschnittene EPS-Grafik mit Rasterdaten ein anderes Objekt überlappt, das mit Transparenz versehen wurde. [1395770] *

Beim Platzieren bzw. Aktualisieren von 16-Bit-Rasterbildern kann InDesign unerwartet beendet werden. Dieses Problem tritt periodisch auf. [1329021] *

Transparenz

Wenn eine InDesign-Datei mit einem platzierten EPS-Bild, das Rasterdaten enthält, bei unzureichendem Speicher gedruckt oder in eine PDF-Datei exportiert wird, kommt es zu Streifenbildung oder Pixelverschiebung, falls Transparenz das EPS-Bild überlagert. [1297652]

Text und Schriften

Die automatische Schriftartaktivierung von InDesign CS2 führt unter Macintosh möglicherweise zu Konflikten mit Dienstprogrammen für die automatische Schriftartaktivierung anderer Hersteller, sodass Schriftarten unter bestimmten Bedingungen nicht erkannt werden. [1210680]

Hinweis: Mit dem 4.0.5-Update wird die interne automatische Schriftartaktivierung von InDesign CS2 deaktiviert. Wenn für Ihre Workflows die automatische Aktivierung von fehlenden Schriftarten erforderlich ist, müssen Sie ein Dienstprogramm für die Verwaltung von Schriftarten eines anderen Herstellers verwenden, das diese Funktion unterstützt.

Bei der Anzeige mit hoher Qualität in InDesign CS2 werden Schriftarten, die in durch einen Assura RIP optimierten QuarkXPress® 4.1-EPS-Dateien platziert wurden, nicht korrekt angezeigt. Die EPS-Datei enthält eingebettete verschachtelte Schriftarten. [1115055]

Die Ausführung von InDesign CS2 wird unterbrochen, wenn ein Ordner mit verwalteten Schriftarten von Adobe eine Verknüpfung zu einem anderen Ordner enthält. [1212208]

In InDesign CS2 ist die Verwendung von geschützten Leerzeichen für Wortabstände bei den Sprachen Tschechisch und Slowakisch nicht zulässig. [1173184]

In einem Übersatz-Textrahmen in einem mehrspaltigen Rahmen mit Konturenführung fließt Text nicht in die nächste Spalte. [1174395]

Das Anwenden der Rechtschreibprüfung auf bestimmte Textzeichenfolgen führt unter Umständen dazu, dass InDesign CS2 unerwartet beendet wird. Dies geschieht beispielsweise bei Textzeichenfolgen im Format „<Zahl><Strich><Großbuchstabe>“ wie „Juni 2005-Juli 2006“. [1209817, 1212538]

Bei der Eingabe von Text gefolgt von Wagenrückläufen und dem anschließenden Anwenden der Einstellung „Linie darunter“ für die Option „Absatzlinien“ werden die Linien in den Zeilen mit den Wagenrückläufen nicht angezeigt. [1208372]

InDesign stellt einige Barcode-Schriftzeichen nicht ordnungsgemäß dar, wenn sie aus Microsoft Word oder Excel in InDesign kopiert werden. Das doppelte Anführungszeichen wird ebenfalls in der Regel nicht in der Barcode-Schriftart dargestellt. [1233464]

Nach dem Erstellen einer Aufgabe aus verknüpften Textrahmen, die eine InCopy-Datei mit mehreren Formaten enthalten, wird nur ein einziges Format auf den gesamten Text angewendet. [1245899]

Bei der Funktion „Optischer Randausgleich“ werden Zeichen mit der Breite 0 am Anfang einer Zeile nicht ignoriert. So gehen beispielsweise Anpassungen des optischen Randausgleichs verloren, wenn sich ein XML-Tag aufgrund des Befehls „Format zu Tag zuordnen“ am Anfang einer Zeile befindet. [1291466]

Wenn eine Schriftfamilie mit mehreren normalen Schriftschnitten (Standard, Latein, Buch usw.) in Formaten verwendet wird, werden die Zeichen mitunter falsch zugeordnet. [1254443]

InDesign CS2 kommt es zur Abweichung der Glyphen-ID und zur Anzeige unerwarteter Zeichen, wenn die Schriftarten Utopia Type 1 + Utopia Expert verwendet werden. [1254445]

Wenn eine Textdatei in InDesign CS2 bei höheren Seitenzahlen eines längeren Dokuments in einem Musterseitenrahmen platziert oder mit halbautomatischem Textfluss (Alt+Klicken) eingefügt wird, so wird der Text im Rahmen der Musterseite statt im Rahmen der normalen Seite platziert. [1311646]

Nach dem Kopieren und Einfügen von Text mit verschiedenen Formatdefinitionen für „Einfacher Absatz“ werden auf den eingefügten Text falsche Attribute angewendet. So kann es beispielsweise zu einer Schriftersetzung kommen. [1311051] *Hinweis:* Dieses Problem wurde lediglich für das Kopieren und Einfügen innerhalb eines Dokuments behoben.

Beim Kopieren und Einfügen von formatiertem Text aus einem Dokument in ein anderes nimmt der Text Attribute an, die nicht aus dem angewendeten Format stammen. [1370294] *

Die Anwendung reagiert nicht mehr, wenn die Schriftart Univox installiert ist und auf das Schriftartenmenü zugegriffen wird. [1206921] *

InDesign gibt eine Fehlermeldung bezüglich einer fehlenden Schriftart aus, auch wenn die Schriftart nicht im Dokument vorkommt. [1368324] *

Unerwartete Beendigung des Programms und Beschädigung des Dokuments, wenn „Suchen“ > „Alle ändern“ bei einem Textabschnitt mit mehreren Hyperlinks verwendet wird. [1479176] *

Hinweis: Die folgenden Textfehler gelten nur für InDesign CS2 in den Sprachversionen Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell) und/oder Koreanisch:

Wenn ein Dokument in einer unterschiedlichen Umgebung erstellt wurde und das darin enthaltene Glyphlet auf Glyphlets verweist, die sich nicht mehr in der Umgebung befinden oder der Umgebung neu hinzugefügt wurden, wird möglicherweise nicht das richtige Glyphlet angezeigt. [1224615]

Tabulatorzeichen und andere Roman Space-Mojikumi-Zeichen neben japanischer Zeichensetzung weisen in InDesign CS2_J im Vergleich zu früheren Versionen unterschiedliche Abstände auf. [1222780]

Composite-Schriftarten in der koreanischen Version von InDesign CS2 weisen Hangul die falschen Glyphen zu. (nur InDesign CS2 für Koreanisch) [1224192]

Nach dem Erstellen eines Absatzes mit Absatz-Gyodori in Design CS2_J bleibt ein großer leerer Bereich und/oder Zeilenabstand zurück. [1219870, 1221645]

Ein unerwartetes Glyphlet wird angezeigt, wenn mehrere Glyphlets eingebettet werden und die Glyphlets auf der Basis ein und desselben Zeichens erstellt wurden. (nur InDesign CS2 in den Sprachversionen Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell) und Koreanisch) [1228675]

Wenn ein Dokument, das eine nicht kodierte Glyphe enthält, aus deren Verlauf hervorgeht, dass ein bestimmtes SING-Glyphlet gelöscht wurde, in InDesign CS2 auf einem System geöffnet wird, auf dem dieses SING-Glyphlet installiert ist, wird die Anwendung unerwartet beendet. Zudem wird ein Dokument mit überflüssigen Schriftart-„Markierungen“ überfüllt (was mit der Zeit zu verlangsamter Verarbeitung führt), wenn es mindestens ein Glyphlet enthält, das eine Schriftart erweitert, die NICHT während der aktuellen InDesign-Sitzung erweitert wurde. [1244218]

Das Warndialogfeld wird nicht angezeigt, wenn versucht wird, ein InDesign-Dokument zu drucken oder zu exportieren, bevor das Vergrößern eingebetteter Glyphlets abgeschlossen ist. [1229114]

Unter bestimmten Bedingungen kommt es bei einigen Schriftarten vor, dass in einem Dokument verwendete Glyphlets in InDesign CS2 nicht zusammen mit dem Dokument gespeichert werden. [1252128]

Beim Aktualisieren des Adobe SING-Glyphlet-Manager mitten in einer Sitzung wird die Darstellung eingebetteter Glyphlets in einem InDesign-Dokument nicht wiederhergestellt. [1247957]

Beim Festlegen von Absatzformaten mit Absatz-Gyodori in InDesign CS2 wird zwischen den Absätzen unerwartet eine Zeile eingefügt, wenn die vorherige Zeile ein Zeilen-Aki (Abstand zwischen den Zeilen) von mehr als 100 % der Zeilenhöhe aufweist. [1244797]

Ein unerwartetes Glyphlet wird im InDesign-Dokument gedruckt, wenn ein ähnliches Glyphlet bereits von einem anderen Computer aus in denselben RIP gedruckt wurde. [1230546]

Bestimmte Morisawa NewCID-Schriftarten werden nicht gefunden (fehlen), wenn sie in InDesign über das Dialogfeld „Rahmenraster“ zugewiesen werden. [1221319]

Bestimmte Schriftarten in der koreanischen Version von InDesign CS2 werden beim Eingeben von Text unter Windows plötzlich durch Gulim (die Standardschriftart des Systems) ersetzt. [1277982]

Beim Kopieren und Einfügen eines Rahmenrasters in InDesign CS2 werden die in den Formaten „Anwendung“ und „Dokument“ sowie im lokalen Format definierten Kinsoku- und Mojikumi-Einstellungen durch das Stammformat überschrieben. [1310935] *Hinweis:* Die Fehlerbehebung hierfür ist nur bei neuen Dokumenten wirksam, die nach der Installation der Version 4.0.5 erstellt wurden.

Layout

Rahmenraster berücksichtigen keine Einstellungen des Standard-Absatzsetzers (Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell) und/oder Koreanisch). [1249930]

Tabellen

Bei einigen aus InDesign 2.x konvertierten Dokumenten wird InDesign CS2 unerwartet beendet, wenn das Dialogfeld „Konturen und Flächen von Tabellen“ geöffnet wird, während eine Tabellenzelle ausgewählt ist. [1265928]

Verknüpfungen

Verknüpfungen, die Umlaute oder Sonderzeichen enthalten und in InDesign CS2 unter Mac OS erstellt wurden, werden beim Öffnen des Dokuments unter Windows funktionsunfähig. *Hinweis:* Damit diese Fehlerbehebung funktioniert, müssen Sie auch die ausführbare Datei „idndlpackage.EXE“ von der Microsoft-Website unter <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> herunterladen oder im Download Center der Microsoft-Website nach „Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs“ suchen. Folgen Sie den auf der Website angegebenen Installationsanweisungen. Beachten Sie, dass diese Lösung nur für Windows XP und Windows Server 2003 vorgesehen ist. [1222600]

Importieren von Text

Aus MS Word-/RTF-Dokumenten importierte Endnotennummern werden in InDesign statt als Standardziffern als kleingeschriebene Buchstaben angezeigt. [1118824]

Beim Importieren von Text mit Tags, der einen Zeichensatz mit Kerning-Werten des Typs „Optisch“ oder „Metrisch“ enthält, wird der aktuelle Kerning-Wert durch den Wert 6000 ersetzt. [1262505]

Das Öffnen einer auf dem Mac erstellten .indd-Satzdatei, die eine Word-Datei mit einem eingefügten Bild enthält, führt dazu, dass InDesign unter Windows sofort beendet wird. [1338457] *

Beim Importieren von Text mit Tags, in dem ein Absatzformat mit einem Tastaturbefehl angewendet wurde, wird InDesign Server unerwartet beendet (nur InDesign Server). [1390132] *

Exportieren von Text

Der Wert KSC5601 fehlt in der Dropdown-Liste „Kodierung“ des Dialogfelds „Tagged-Text-Export“. [1251198]

Wenn Text, der ein Format enthält, dem ein Tastaturbefehl zugewiesen ist, in Text mit Tags exportiert wird, wird InDesign Server unerwartet beendet. (nur InDesign Server) [1382989] *

PDF-Export

Tags für außertextliche Elemente in einem InDesign CS2-Dokument werden nicht korrekt in das PDF-Format exportiert, was dazu führt, dass die vollständige Ausgabehilfeprüfung von Acrobat negativ ausfällt. [1274390]

Wenn versucht wird, ein InDesign CS2-Dokument zu exportieren, das eine platzierte PDF-Datei mit vielen Schriftarten (über 100) enthält, steht der Anwendung nicht genügend Speicher zur Verfügung und sie wird unerwartet beendet. [1314058]

Beim Versuch, ein InDesign CS2-Dokument, das eine platzierte PDF-Datei enthält, in eine PDF-, EPS- oder PostScript-Datei zu exportieren, meldet die Anwendung den Fehler „Die Adobe Druck-Engine konnte Ihre Daten aufgrund eines unbekanntes Problems nicht ausgeben“. [1294430]

Konvertierung

Platzierte Grafiken werden unerwartet und unregelmäßig an das Ende der Stapelreihenfolge verschoben, wenn ein QuarkXPress-Dokument in InDesign CS2 geöffnet wird. [1232037]

In Pfade umgewandelte Textobjekte in QuarkXPress-Dokumenten werden nach der Konvertierung ins InDesign CS2-Format nicht mehr angezeigt (gilt nur für Japanisch). [1232061; 1246261]

Wenn eine Datei, die bestimmte Farbfelder bzw. Namen enthält, aus InDesign 2.x in InDesign CS2 konvertiert wird, wird die Anwendung unerwartet beendet, wobei in manchen Fällen folgender Fehler gemeldet wird: „Adobe InDesign wird beendet. Es wurde ein schwerwiegender Fehler festgestellt. Starten Sie InDesign erneut, um InDesign-Dokumente wiederherzustellen, die nicht gespeichert wurden.“ [1246803]

Beim Öffnen bestimmter InDesign 2.x-Dateien in InDesign CS2 wird die Anwendung unerwartet in „paragraph composer.rpln“ beendet. [1252627]

Beim Generieren eines Index in einem konvertierten PageMaker-Dokument wird Adobe InDesign CS2 unerwartet beendet oder reagiert nicht mehr. [1205027]

Bibliotheksdateien

InDesign CS2 wird beim Öffnen einer INDL-Bibliotheksdatei unerwartet beendet, wenn der Registrierungsschlüssel „NoRecentDocsMenu“ unter Windows eingerichtet ist. [1209883]

Wörterbuch und Silbentrennung

Im Wörterbuch für die Neue deutsche Rechtschreibung wird bei bestimmten Wörtern die falsche Silbentrennung verwendet. [1214106]

InDesign CS2 wird beim Aufrufen des Dialogfelds „Rechtschreibprüfung“ unerwartet beendet, wenn sich alle Benutzerwörterbücher auf einem Server befinden. [1289208]

Nach dem ersten Hinzufügen neuer Wörter zur Liste „Gelöschte Wörter“ des Wörterbuchs in InDesign CS2 wird die Schaltfläche „Hinzufügen“ inaktiv, und der Benutzer kann der Liste keine weiteren Wörter hinzufügen. [1298920]

XML

InDesign CS2 wird beim Versuch, einem Tag ein Format zuzuordnen, unerwartet beendet, wenn eine gruppierte Einbindung vorhanden ist. [1210618]

InDesign CS2 wird beim Exportieren eines platzierten InCopy-Textabschnitts als Snippet unerwartet beendet, wenn dieser Abschnitt mit der Funktion „Verfolgte Änderungen“ markierten Text enthält. Dies gilt auch für gelöschte XML-Marken. [1221625]

Das Hinzufügen eines XML-Tags zu einem Seitenobjekt, das eine benutzerdefinierte Datenverknüpfung aufweist, führt dazu, dass InDesign CS2 unerwartet beendet wird. [1290442]

Drucken

InDesign-Dateien, die eine platzierte EPS-Datei mit dem Operator „customcolorimage“ enthalten, produzieren EPS-Dateien, die bei RIPs eine Endlos-Schleife verursachen. [1215447]

Wenn im InDesign CS2-Dialogfeld „Drucken“ unter „Marken und Anschnitt“ die Optionen für „Alle Druckermarken“ und „Infobereich einschließen“ ausgewählt sind, werden die Beschnittzugabe- und Zuschneidemarken beim Drucken oder Exportieren in eine PDF-Datei in den Infobereich versetzt. (nur InDesign für Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell) und Koreanisch) [1222267]

Das Drucken von Seiten mit hochauflösenden Bildern dauert aus InDesign CS2 u. U. deutlich länger als aus InDesign CS, wenn die Bilder einen transparenten Hintergrund aufweisen oder wenn Transparenz in anderer Form auf der Seite verwendet wird. [1351259] *

Separationseinstellungen in InDesign-Druckvorgaben werden beim Drucken über Skripten nicht berücksichtigt. [1378543] *

InBooklet SE

Mit dem InDesign CS2 4.0.5-Update wird die Version 3.0.3 von InBooklet SE installiert.

LiveEdit-Workflow

InDesign CS2 wird beim Aktualisieren von Verknüpfungen für Textabschnitte mit verschachtelten Formatdefinitionen, die Semikolons enthalten, unerwartet beendet. [1179265]

Die Aktualisierung eines InCopy-Textabschnitts in InDesign CS2 dauert geraume Zeit, wenn das .indd-Dokument andere Textabschnitte mit vielen eingebundenen Grafiken enthält. [1179282]

InDesign CS2 reagiert nicht mehr beim Exportieren mehrerer InCopy-Textabschnitte auf einen AFP-Server, wenn beliebige neuerstellte Dateinamen eine Länge von 31 Zeichen überschreiten. Die Anwendung zeigt ggf. zusätzlich eine Fehlermeldung ähnlich der folgenden an: „Fehler - Datei [Dateiname] kann nicht kopiert werden. Der Dateiname ist zu lang oder ungültiges Zeichen.“ [1235236]

QuickTime

Beim Versuch, eine QuickTime 7-Filmdatei in InDesign CS2 einzufügen, zeigt die Anwendung folgende Fehlermeldung an: „Die Datei kann nicht platziert werden. Es wurde kein Filter für den angeforderten Vorgang gefunden.“ [1192384]

Dokumente

Nach dem Bearbeiten und Speichern einer Datei in InCopy geht der gesamte Inhalt der Datei verloren. Beim Versuch, die Datei in InCopy zu aktualisieren oder erneut zu öffnen, kommt es zu Fehlermeldungen. Weitere Details: Dateityp und Erstellungsdatum der Datei sind falsch. Als Dateityp wird beispielsweise „TEXT“ und als Erstellungsdatum „???“ angegeben oder die Felder für den Dateityp und das Erstellungsdatum sind leer. Die Datei wurde möglicherweise von einem Windows- auf ein Macintosh-System übertragen oder über einen Windows-Server per E-Mail an ein Macintosh-System gesendet. Beim Versuch, die InCopy-Datei mit einem InDesign-Dokument neu zu verknüpfen, wird der folgende Fehler gemeldet: „Import fehlgeschlagen.“ Beim Versuch, die Datei in InCopy zu öffnen, wird der folgende Fehler gemeldet: „Die Datei [Dateiname] kann nicht geöffnet werden. Das Dateiformat wird nicht von Adobe InCopy unterstützt bzw. ein für die Unterstützung notwendiges Zusatzmodul fehlt.“ [1257768]

Der Fehler „Es wurde ein schwerwiegender Fehler festgestellt; InDesign wird beendet“ wird gemeldet, wenn Sie versuchen, Dokumente in InDesign CS2 unter Mac OS zu öffnen oder zu erstellen. ProtectiveShutdownLog enthält ebenfalls einen Fehler: „TinFonts:NewTinDocument – SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.“ (TinFonts:NewTinDocument – Die Datenbank der SING-Bibliothek ist wahrscheinlich beschädigt, da sie beim Erstellen einer Dokument-ID ausgefallen ist.) [1267606]

Die Seitengröße von InCopy-Dokumenten ist bei InDesign- und InCopy-Dateien nicht dieselbe, wenn diese in InCopy geöffnet werden. Dieses Problem macht sich bemerkbar, wenn weitere Änderungen an der InCopy-incx-Datei vorgenommen werden und dann das .indd-Dokument in InCopy geöffnet wird. [1256943]

Die Fehlermeldung „[Dateiname] kann nicht geöffnet werden. Aktualisieren Sie Ihre Zusatzmodule oder Adobe InDesign auf die jeweils aktuelle Version.“ wird in InDesign ausgegeben, wenn Dokumente auf dem Mac vom Stammordner eines schreibgeschützten Volumes oder von einer CD geöffnet werden. [1180129] *

Beim Erstellen neuer Abschnitte in InDesign werden Textrahmen und Formen u. U. nicht richtig an ungleiche innere/äußere Ränder angepasst. [1452018] *

Gelegentliches Problem: InDesign wird beim Öffnen eines Dokuments unerwartet beendet. Dies kann unter bestimmten Bedingungen beim Zeichnen von Notizen, beim Ausführen von Skripten oder beim Verwenden von Schriftart-Aktivierungssoftware vorkommen. [1285232] *

Tastaturbefehle

InDesign CS2 meldet den Fehler „Der Inhalt enthält Zeichen, die nicht kodiert werden können“, wenn versucht wird, einen Tastaturbefehl zuzuweisen, der zentraleuropäische Zeichen enthält, und der Tastaturbefehl nicht zugewiesen ist. [1278177]

INX

Wenn bestimmte Zeichen als erstes Zeichen in einer verfolgten Änderung eines ausgecheckten Dokuments eingegeben werden und das Dokument anschließend eingecheckt wird, führt eine Aktualisierung des Dokuments dazu, dass dieses beschädigt wird. [1270850]

Wichtige Details zu dieser Fehlerbehebung finden Sie in Anhang A der vorliegenden Datei.

Langsame Verarbeitung in InDesign CS2 beim Öffnen von INX-Dateien (sowie von INCX und Snippets), die Textbereiche mit vielen verschiedenen Attributen enthalten. [1310005]

Zusatzmodule

InDesign CS2 wird unerwartet beendet, wenn ein abhängiges Zusatzmodul nicht vorhanden ist. [1268399]

Benutzeroberfläche

Im Dialogfeld „Farbwähler“ von InDesign CS2 wird CMYK als „TMYK“ angezeigt (nur schwedische Version von InDesign). [1300599]

Das Ändern der Schriftart mithilfe des Popupmenüs im Steuerungsbedienfeld führt zu einem Speicherungsverlust (ca. 2 KB pro Auswahl) [1361533] *

InDesign wird unerwartet beendet, wenn die Dialogfelder für die Optionen „Unterstreichen“ oder „Durchstreichen“ geöffnet werden, nachdem diese Optionen in einem Dokument geändert wurden. [1424020] *

InDesign wird unerwartet beendet, wenn Mauseaktionen (Größe ändern, Verschieben, Spalten anpassen usw.) in der Spaltenansicht des Dialogfelds „Platzieren“/„Erneut verknüpfen“ vorgenommen werden, während die EPS-Vorschau unter Mac OS X erstellt wird. [1472900] *

Farbe

Werte, die für ein CMYK-Farbfeld über den Farbwähler hinzugefügt werden, entsprechen nicht den ursprünglich eingegebenen Werten. [1378949] *

InDesign wird u. U. unerwartet beendet, wenn ein Farbfeld gelöscht wird, das dem letzten Zeilenumbruch eines Textabschnitts zugewiesen ist, falls dieser Zeilenumbruch das einzige Zeichen in der Zeile ist. [1479184] *

Skripterstellung

Tastaturbefehle für Skripten gehen verloren, wenn im Editor für Tastaturbefehle auf „Abbrechen“ geklickt wird. [1179314]

Über Skripten können Seitenränder maximal auf einen Wert von 1000 Punkt eingestellt werden. [1189959]

Die Skriptobjektsammlungen Document.PageItems und Spread.PageItems enthalten keine von Drittanbietern stammenden Seitenobjekte, die von kSplineItemBoss abgeleitet sind. [1274909]

Autokorrektur-Voreinstellungen können auf dem Macintosh nicht durch Skripten festgelegt werden. [1275597]

Tastaturbefehl-Ereignisse werden u. U. abgefertigt, während ein Skript ausgeführt wird, was unter Windows zu Skriptfehlern und refcount-Asserts führen kann. [1433412] *

Buch

InDesign wird unerwartet beendet, wenn mehrere Bücher mithilfe eines Skripts in eine PDF-Datei exportiert werden. [1389634] *

Dateiaktionen

Wenn Sie versuchen, eine Datei zu speichern, nachdem Sie den Ordner verschoben haben, in dem sich die Datei befindet, wird InDesign unerwartet beendet, wobei folgender Fehler gemeldet wird: „Die Netzwerkverbindung für die Datei <Dateiname> ist unterbrochen, oder die Datei wurde von einem anderen Prozess geändert.“ [1243265] *

4. PROBLEME BEIM EXPORTIEREN IN EPS [1253469]

Die EPS-Exportfunktion wird durch die Installation des InDesign CS2 4.0.5-Updates geändert. Diese Änderung hat Auswirkungen auf den EPS-Export eines mehrseitigen Dokuments sowie auf das Exportieren bereits vorhandener Dateien, die überschrieben werden müssen. In diesem Fall wird eine Warnmeldung angezeigt und der Benutzer kann wählen, ob die vorhandene Datei überschrieben werden soll. Die Anwendung wartet auf eine Benutzereingabe. Hinweis: Wenn Dateien automatisch durch die Anwendung überschrieben werden sollen, fügen Sie Ihrem Skript vor dem Ausführen des EPS-Exportvorgangs die folgende Eigenschaft des Typs „UserInteractionLevel“ hinzu, wodurch die Warnmeldung unterdrückt wird:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. BEHOBENE PROBLEME FÜR DIE INDESIGN CS2-ENTWICKLUNG DURCH DRITTANBIETER

Dieser Abschnitt enthält eine Liste der technischen Probleme, die lediglich mit dem InDesign CS2 4.0.5 Debug-Update behoben werden.

Zur für Entwickler von Zusatzmodulen: Beim Exportieren von PNG-Grafiken mit Alpha-Kanal von Snapshot Utils entstehen PNG-Grafiken ohne Alpha-Kanal und mit Streifen im Hintergrund. [1367333] *

Beim Erstellen eines skriptfähigen Zusatzmoduls mit alphanumerischen Objektnamen wird der Fehler „Ungültiges Objekt“ gemeldet. [1435944] *

Wir haben Dienstleister hinzugefügt, die es ermöglichen, auf den Anfang und das Ende der Verpackung zu reagieren. Laden Sie die aktualisierte Header-Datei „S4SPControlPlugInIDs.h“ herunter und installieren Sie sie, um diese Änderung zu implementieren. Diese Header-Datei und andere Aktualisierungen des InDesign Family SDK werden auf folgender Seite bereitgestellt: <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Die Umschalttaste kann in InDesign CS2 nicht als Tastaturbefehl-Änderungstaste zum Starten eines Skripts zugewiesen oder verwendet werden. Stattdessen wird das Skript im Debugger-Modus geöffnet. [1255651]*

Wenn in InDesign die InCopyBridge-Zusatzmodule nicht installiert sind und Sie den Befehl „kSetItemLockDataCmd“ verwenden, wird ein Fehler in „PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()“ angezeigt. [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile()“ gibt den Wert „true“ zurück und zeigt damit an, dass der Vorgang erfolgreich war; die Datei wird jedoch nicht kopiert. [1204981]

Das Öffnen von INX-Dateien, die Verweise auf benutzerdefinierte Textrahmenobjekte anderer Hersteller enthalten, führt in InDesign dazu, dass eine Fehlermeldung angezeigt und die Anwendung vorsorglich beendet wird. [1173111]

Text Lock Adornment wird nicht korrekt neu gezeichnet, wenn die Implementierung „kTextLockAdornment“ in InDesign CS2 verwendet wird. [1176606]

Nachdem Sie eine Aktion ausgeführt haben, die Teil des Aktionsautomatisierungstools ist (im Lieferumfang des InDesign-Toolkits enthalten) und die Text in einen Textabschnitt einfügt, wird ein ausgewählter Text in InDesign CS2 bei der Anwahl eines Menüeintrags (z. B. „Text in Tabelle umwandeln“) durch den Buchstaben „a“ ersetzt. [1170645]

Wenn die neue Schnittstelle vom Typ „IOversetInformationExchange“ in InDesign CS2 verwendet wird, werden die Angaben der Informationen-Palette und die Textmodus-Anzeige nicht korrekt aktualisiert, sodass die entsprechende Wortzahl und Anzahl der Übersatzzeilen in einem Textrahmen nicht ordnungsgemäß angegeben werden. [1225129]

Eingebundene Grafiken gehen verloren, nachdem Text zunächst in das Format .incd exportiert und dann bei einem Aufruf von „InCopyWorkflow::ImportStory(...)“ durch Code von Drittanbietern erneut in InDesign CS2 importiert wurde, bei dem der ersetzte Textabschnitt als der erste Parameter eingestellt war. [1238196]

Nach dem Implementieren von InCopyBridge-Zusatzmodulen durch Nutzung der benutzerdefinierten InCopyBridgeCmdSuite wird Code von Drittanbietern unter bestimmten Umständen nicht aufgerufen, wenn ein Textabschnitt in InDesign CS2 ausgecheckt oder eingchecked bzw. der Checkout abgebrochen wird. [1241322]

InDesign CS2 gibt beim Starten die Fehlermeldung „Family Name null“ zurück. [1196969] Damit dieser Fehler nicht auftritt, benennen Sie nach der Installation des InDesign CS2 4.0.2 Debug-Updates die folgenden InDesign-Voreinstellungen gemäß den unten stehenden Anweisungen um. *Hinweis:* Durch das Neuerstellen der InDesign-Voreinstellungsdateien werden die Einstellungen auf ihre Standardwerte zurückgesetzt.

So erstellen Sie die InDesign-Voreinstellungsdateien unter Windows neu:

1. Beenden Sie InDesign CS2 Debug.
2. Öffnen Sie im Windows-Explorer den folgenden Ordner auf Ihrer Festplatte:
Dokumente und Einstellungen/[Benutzername]/Anwendungsdaten/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Markieren Sie die Datei „InDesign SavedData“ in diesem Ordner und wählen Sie „Datei“ > „Umbenennen“.
4. Benennen Sie die Datei um (beispielsweise in „Backup SavedData“), damit Sie sie später gegebenenfalls wiederherstellen können.
5. Wiederholen Sie die Schritte 3–4 mit den Dateien „InDesign Defaults“ und „FontMaskCache“.
6. Starten Sie InDesign CS2 Debug. InDesign erstellt die Voreinstellungsdateien neu.

So erstellen Sie die InDesign-Voreinstellungsdateien unter Mac OS X neu:

1. Beenden Sie InDesign CS2 Debug.
2. Öffnen Sie im Finder den folgenden Ordner auf Ihrer Festplatte:
Benutzer/[Benutzername]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Markieren Sie die Datei „InDesign SavedData“ in diesem Ordner und benennen Sie sie um (beispielsweise in „Backup SavedData“), damit Sie sie später gegebenenfalls wiederherstellen können.
4. Wiederholen Sie die Schritte 3–4 mit den Dateien „InDesign Defaults“ und „FontMaskCache“.
5. Starten Sie InDesign CS2 Debug. InDesign erstellt die Voreinstellungsdateien neu.

Anhang A

Dieser Anhang enthält weitere Informationen zur Fehlerbehebung 1270850.

Ursprüngliches Problem

Wenn bestimmte Zeichen als erstes Zeichen in einer verfolgten Änderung eines ausgecheckten Dokuments eingegeben werden und das Dokument anschließend eingecheckt wird, führt eine Aktualisierung des Dokuments dazu, dass dieses beschädigt wird. [1270850]

Bemerkung zum Problem

Diese Fehlerbehebung löst zwar das Problem mit der Beschädigung, schafft jedoch ein neues Problem: Die Benutzer verlieren die Aufzeichnung verfolgter Änderungen für die Situationen, in denen die Beschädigung ursprünglich stattfindet.

Wenn es dazu kommt, dass Aufzeichnungen verfolgter Änderungen im Debug-Build verloren gehen, wird ein Assert der folgenden Form angezeigt: „INXExport:ResolveExternalReferences() – Schnittstelle für Element ‚uadcinsf‘ kann nicht gefunden werden.“ [1285108]

Zusätzliche Informationen

Beachten Sie, dass diese Fehlerbehebung nur für neue Dokumente gilt, die erstellt wurden, nachdem das 4.0.3-Update oder eine noch neuere Version installiert wurde. Alle bestehenden beschädigten Dokumente, die bereits vor dem Installieren der Fehlerbehebung erstellt wurden, können nicht repariert werden.

Die folgenden Punkte helfen zu verstehen, in welchen Fällen auch die Aufzeichnung verfolgter Änderungen als Folge dieser Fehlerbehebung nicht beibehalten wird:

Definitionen

Aufgezählte Zeichen

Dies sind Zeichen, die die Benutzer mit dem Befehl „Sonderzeichen einfügen“ in das Textmodell einfügen können. Für diese Zeichen gibt es derzeit keinen entsprechenden Unicode-Wert in unserem Textmodell.

Aufzeichnung verfolgter Änderungen

Anhand von Änderungsverfolgungsankern lässt sich erkennen, an welcher Stelle eines Textmodells eine Aufzeichnung verfolgter Änderungen gespeichert ist. So ist beispielsweise der Änderungsverfolgungsanker für gelöschten Text das erste Zeichen nach der gelöschten verfolgten Änderung. Für hinzugefügten Text gibt es zwei Anker, einen am Anfang und einen am Ende. Sie werden durch das erste bzw. letzte Zeichen des hinzugefügten Textes dargestellt. Für Text, der verschoben wird, gibt es drei Anker: 1) Der erste Änderungsverfolgungsanker ist das erste Zeichen, das auf die gelöschte verfolgte Änderung folgt. 2) Am Beginn und am Ende der Textstelle werden zwei weitere Änderungsverfolgungsanker erstellt. Sie werden durch das erste bzw. letzte Zeichen des hinzugefügten Textes dargestellt.

Szenarien:

Die Beschädigung von InCopy-incx-Dokumenten wird mit der Fehlerbehebung 1270850 verhindert, doch die Aufzeichnung verfolgter Änderungen wird nicht beibehalten, wenn ein aufgezähltes Zeichen auf folgende Weise verwendet wird:

- Es ist das erste Zeichen, das auf die gelöschte verfolgte Änderung folgt.
- Es ist das erste und/oder letzte Zeichen in einer hinzugefügten Textstelle mit verfolgter Änderung.

Alle anderen Szenarien, in denen verfolgte Änderungen vorkommen und in denen sich diese aufgezählten Zeichen nicht in dem Text befinden, in dem die Änderungsverfolgungsanker vorhanden sein werden, werden wie erwartet beibehalten.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.

Adobe, InCopy, InDesign und PostScript sind Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Macintosh ist eine Marke von Apple Computer Inc. in den USA und anderen Ländern. Windows, Word und Excel sind Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Pentium ist eine Marke der Intel Corporation oder seiner Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. PowerPC ist eine Marke der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Mise à jour 4.0.5 d'Adobe® InDesign® CS2 - Lisez-moi

Mars 2007

Adobe Systems Incorporated

TABLE DES MATIERES

1. Configuration système requise
2. Prise en charge du dictionnaire des langues d'Europe centrale
3. Problèmes résolus
4. Problème de gestion de l'exportation de fichiers EPS
5. Problèmes résolus pour les développeurs
6. Annexe A : Informations complémentaires sur la correction du problème 1270850 de suivi des modifications

1. CONFIGURATION SYSTEME REQUISE POUR INDESIGN CS2

Macintosh®

- Processeur PowerPC® G3, G4 ou G5
- Mac OS X version 10.2.8 à 10.4.3
- 256 Mo de mémoire RAM (320 Mo ou plus recommandé)
- 870 Mo d'espace disque disponible. Veuillez noter que lorsque vous spécifiez l'installation de l'application sur une partition ou un lecteur non racine, seule l'application Adobe InDesign CS2 est installée sur le lecteur non racine. Les composants supplémentaires, ainsi que l'application Adobe Bridge sont installés sur le lecteur racine.
- Ecran 1024 x 768 avec carte vidéo 16 bits (affichage 24 bits recommandé)
- Lecteur de CD-ROM
- QuickTime 6 requis pour les fonctions multimédia (inclus avec Mac OS X)
- Pour les imprimantes Adobe PostScript® : PostScript niveau 2 ou PostScript 3™
- Connexion Internet ou téléphonique requise pour l'activation du produit
- Connexion haut débit à Internet requise pour Adobe Stock Photos. Remarque : le service Adobe Stock Photos peut ne pas être disponible dans certains pays, certaines langues ou certaines devises, et est sujet à modification sans préavis. L'utilisation du service est régie par les termes de service Adobe Stock Photos. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.adobe.fr/adobestockphotos>.

Windows®

- Processeur Intel® Pentium® III ou 4
- Microsoft® Windows® 2000 avec Service Pack 3 ou Windows XP
- 256 Mo de mémoire RAM (320 Mo ou plus recommandé)
- 850 Mo d'espace disque disponible. Veuillez noter que lorsque vous spécifiez l'installation de l'application sur une partition ou un lecteur non racine, seule l'application Adobe InDesign CS2 est installée sur le lecteur non racine. Les composants supplémentaires, ainsi que l'application Adobe Bridge sont installés sur le lecteur racine.
- Ecran 1024 x 768 avec carte vidéo 16 bits (affichage 24 bits recommandé)
- Lecteur de CD-ROM

- QuickTime 6 requis pour les fonctions multimédia
- Pour les imprimantes Adobe PostScript® : PostScript niveau 2 ou PostScript 3™
- Connexion Internet ou téléphonique requise pour l'activation du produit
- Connexion haut débit à Internet requise pour Adobe Stock Photos. Remarque : le service Adobe Stock Photos peut ne pas être disponible dans certains pays, certaines langues ou certaines devises, et est sujet à modification sans préavis. L'utilisation du service est régie par les termes de service Adobe Stock Photos. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.adobe.fr/adobestockphotos>.

2. PRISE EN CHARGE DU DICTIONNAIRE DES LANGUES D'EUROPE CENTRALE

InDesign CS2 4.0.5 inclut les mises à jour du dictionnaire des langues d'Europe centrale sorti en mai 2005, qui fournit des règles de césure et d'orthographe pour sept langues d'Europe centrale : le roumain, le slovène, le croate, l'estonien, le lituanien, le letton et le bulgare. Veuillez noter que la mise à jour initiale du dictionnaire n'est plus disponible séparément.

3. PROBLEMES RESOLUS

Cette section fournit la liste des correctifs intégrés à la mise à jour InDesign CS2 4.0.5. InDesign CS2 4.0.5 inclut les correctifs cumulatifs de toutes les mises à jour 4.0.x précédentes : 4.0.4 (diffusée en juillet 2006), 4.0.3 (diffusée en juin 2006), 4.0.2 (diffusée en décembre 2005) et 4.0.1 (diffusée en septembre 2005), ainsi que de nouveaux correctifs.

La mise à jour InDesign CS2 4.0.5 est une mise à jour de compatibilité avec CS3. Elle contient des correctifs qui permettent de résoudre les problèmes rencontrés avec les flux de production impliquant l'exportation de fichiers au format INX CS3 au format CS2.

Les nouveaux correctifs sont indiqués par un astérisque (*) en regard du numéro du problème (par exemple, [0000000] *).

Veuillez noter que ces problèmes sont présentés suivant la description originale du problème, et non suivant le comportement corrigé. Pour plus de détails sur l'utilisation générale du produit et des informations de dépannage complémentaires, veuillez consulter la base de connaissances d'assistance produit Adobe à l'adresse <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> ou choisissez la commande Support en ligne dans le menu Aide d'InDesign.

Remarque importante :

Le correctif suivant figurait précédemment dans la mise à jour 4.0.3, mais a été supprimé de la mise à jour 4.0.5 du fait de réclamations de clients :

A la suite de l'agrandissement de la taille de la zone de travail d'une image dans Adobe Photoshop, l'image liée ne s'agrandit pas ou ne se met pas correctement à l'échelle dans Adobe InDesign CS2. Le fichier modifié avec les nouvelles dimensions remplit le bloc de contenu et non le bloc graphique de l'image importée, si bien que l'image paraît plus petite et non plus grande. [1273425] Pour plus de détails sur le problème évoqué ci-dessus, veuillez consulter les documents d'assistance technique sur notre site Web aux adresses suivantes : <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> et <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Performance

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du lancement lorsque l'écran de démarrage affiche le texte « Démarrage du registre de service ». Sous Windows uniquement, un message d'erreur peut également apparaître. [1197389]

Lors de l'ouverture d'un document contenant des liens personnalisés dans InDesign CS2, les données de profil ICC des images sont lues sans raison, ce qui entraîne des problèmes de performance. [1193873]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du changement ou de la réactualisation d'une planche contenant un chemin de largeur zéro. [1201478]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du lancement sous OS X.4 après un redémarrage système. Ce problème se produit de façon intermittente. [1196466]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au démarrage si l'option Aperçu de la police est activée et qu'une police ne pouvant pas être analysée par l'application est installée (Mac OS uniquement). [1192802]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue dans certaines conditions lors de l'ouverture d'un document trclenchant l'activation automatique de polices. [1219964]

Les performances d'InDesign CS2 se dégradent au bout de 20 à 30 minutes d'utilisation, et l'action de chaque clic ou opération s'effectue avec un décalage (Windows uniquement). [1282202]

Graphiques

Une image texte collée d'un article InCopy (.incd) à un autre est perdue lors de la mise à jour de cet article dans InDesign CS2. [1197638]

Les lignes, contenant des numéros de page automatiques, adjacentes aux images texte sur les gabarits ne sont pas composées correctement sur les pages enfants si le numéro de page ou le nom de section contient plus d'un chiffre ou d'un caractère. [1193690]

Lors de l'ouverture dans InDesign CS2, d'un fichier INX ou dans InCopy CS2, d'un fichier d'affectation contenant une image importée dont les paramètres d'habillage du texte sont définis sur Détection des contours, et si cette image est manquante, un décalage rectangulaire incorrect est utilisé au lieu du chemin du décalage tel qu'il est défini. Il en résulte qu'un éditeur ne peut pas écrire dans InCopy car l'habillage du texte et l'image sont manquants. [1216583]

Après avoir importé dans InDesign CS2 plusieurs graphiques contenant des dégradés et des effets de transparence, des parties de l'illustration n'apparaissent plus à l'impression si le masque et l'emplacement des dégradés des graphiques correspondent exactement. [1218027]

Lors de l'exportation d'un document InDesign au format EPS, le numéro de page dans la plage de sélection est utilisé (en commençant par « 1 ») comme suffixe dans le nom des fichiers EPS qui en résultent, au lieu de l'entrée réelle du groupe de pages. En outre, les numéros de sections sont ajoutés à ces numéros de façon inattendue en tant que préfixes. [1206451]

L'impression ou l'exportation au format EPS d'un fichier d'image matricielle (TIFF, JPEG, PSD, etc.) de plusieurs mégaoctets ayant été importé peut engendrer l'apparition de stries verticales. [1273725]

Lorsqu'un fichier EPS Photoshop contenant un masque d'écrêtage d'une largeur maximale de 3 mm est importé dans InDesign CS2, le masque est perdu. [1257600]

A la suite de l'agrandissement de la taille de la zone de travail d'une image dans Adobe Photoshop, les dimensions de l'image ne sont pas à la bonne échelle dans InDesign CS2 version 4.0.3 après réparation ou mise à jour du lien de l'image. [1328528]

Les images au format JPEG dont certaines données JFIF sont manquantes, et dont la résolution n'est pas de 72 ppp sont étirées lorsqu'elles sont importées dans InDesign 4.0.3. [1326055]

Echec de l'impression ou de l'exportation au format EPS dans InDesign si une image EPS écrêtée avec des données matricielles recouvre un autre objet contenant des effets de transparence. [1395770] *

L'importation ou la mise à jour d'images matricielles 16 bits peut engendrer la fermeture inattendue d'InDesign. Ce problème se produit de façon intermittente. [1329021] *

Effets de transparence

Lorsque la mémoire disponible est limitée, l'impression ou l'exportation au format PDF d'un fichier InDesign contenant une image EPS importée avec des données matricielles engendre des lignes dans l'image ou le déplacement des pixels de l'image si les effets de transparence recouvrent l'image EPS. [1297652]

Texte et polices

L'activation automatique des polices d'InDesign CS2 peut entrer en conflit avec les utilitaires d'activation automatique de tierces parties sur Macintosh ; il est alors possible que les polices ne soient pas reconnues dans certains cas. [1210680]

Remarque : la mise à jour 4.0.5 désactive l'activation automatique interne des polices dans InDesign CS2. Si votre flux de travail nécessite l'activation automatique des polices manquantes, vous devrez utiliser un utilitaire de gestion des polices tiers pour prendre en charge cette fonctionnalité.

L'affichage incorrect de polices dans des fichiers EPS QuarkXPress® 4.1 importés ayant été « optimisés » par un RIP Assura se produit lors de l'affichage haute qualité dans InDesign CS2. Le fichier EPS contient des polices incorporées qui sont imbriquées. [1115055]

InDesign CS2 s'interrompt lorsqu'un dossier de police gérée Adobe contient un raccourci vers un autre dossier. [1212208]

InDesign CS2 ne permet pas l'utilisation d'espaces insécables dans l'espacement des mots pour le tchèque et le slovaque. [1173184]

Le texte ne passe pas à la colonne suivante dans un bloc de texte en excès d'un bloc à plusieurs colonnes avec habillage. [1174395]

La vérification orthographique de certaines chaînes de texte peut entraîner la fermeture inattendue d'InDesign CS2. Ces chaînes comprennent par exemple toute chaîne au format <numéro><tiret><majuscule>, telle que « Juin 2005-Juillet 2005 ». [1209817, 1212538]

Après la saisie d'une ligne de texte suivie d'un retour chariot et l'application du paramètre « filet au-dessous » de l'option Filets de paragraphe, les filets n'apparaissent pas sur les lignes présentant des retours chariot. [1208372]

InDesign n'affiche pas correctement certains caractères Barcode lorsque vous effectuez un copier-coller de Microsoft Word ou Excel dans InDesign. De même, les guillemets anglais ne s'affichent pas en police Barcode. [1233464]

Si une affectation est créée à partir de blocs de texte liés contenant un fichier InCopy avec des styles multiples, un seul style est appliqué à l'ensemble du texte. [1245899]

L'alignement optique des marges n'ignore pas les caractères de largeur nulle en début de ligne. Par exemple, les réglages de l'alignement optique des marges disparaissent si la commande Faire correspondre les styles aux balises entraîne l'insertion d'une balise XML en début de ligne. [1291466]

Lorsqu'une famille de polices avec des caractères standard (Regular, Roman, Book, etc.) est utilisée dans des styles, il arrive que la mise en correspondance des caractères soit incorrecte. [1254443]

L'identifiant de glyphe n'est pas correctement mis en correspondance et affiche des caractères inattendus dans InDesign CS2 lorsque les polices Utopia Type 1 et Utopia Expert sont utilisées. [1254445]

Si un fichier texte est importé ou placé automatiquement (Alt+clic) dans un bloc de gabarit d'un long document InDesign CS2 sur des pages dont le numéro est supérieur, le texte est importé dans le bloc du gabarit et non dans le bloc de la page courante. [1311646]

Lorsque du texte est copié et collé avec plusieurs styles de paragraphe de base, le texte collé présente des attributs appliqués incorrects. Les polices peuvent par exemple être substituées. [1311051] Remarque : ce problème a été corrigé pour les opérations de copier-coller au sein d'un même document uniquement.

Lorsque du texte avec des styles est copié/collé d'un document à un autre, le texte hérite des attributs non natifs au style appliqué. [1370294] *

L'application se bloque lors de l'accès au menu des polices lorsque la police Univox est installée. [1206921] *

InDesign génère un message d'erreur de police manquante, même pour une police non utilisée dans le document. [1368324] *

Fermeture inattendue et corruption du document lors de l'utilisation de la commande Rechercher > Tout remplacer dans un article contenant plusieurs hyperliens. [1479176] *

Remarque : les problèmes suivants s'appliquent uniquement aux versions d'InDesign CS2 en japonais, chinois simplifié, chinois traditionnel et/ou coréen :

Le glyphlet correct ne s'affiche pas toujours si le document a été créé dans un autre environnement et si le glyphlet dans cet environnement fait référence à des glyphlets qui n'existent plus ou qui ont été récemment ajoutés à l'environnement. [1224615]

Le caractère de tabulation, ainsi que d'autres caractères de la classe espace romain Mojikumi placés après la ponctuation japonaise présentent un espace différent dans InDesign CS2_J et dans les versions précédentes. [1222780]

Les polices composites dans l'application InDesign CS2 en coréen mappent la police Hangul sur des glyphes incorrects. (Version InDesign CS2 en coréen uniquement) [1224192]

Un grand espace vide et/ou un espace de ligne apparaît après la création d'un paragraphe contenant un bloc gyodori dans InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Un glyphlet inattendu s'affiche si plusieurs glyphlets sont incorporés et que ces glyphlets ont été créés sur la base d'un même caractère. (Version InDesign CS2 en japonais, en chinois simplifié, en chinois traditionnel et en coréen uniquement) [1228675]

Si un document contenant un glyphe non codé avec un historique spécifiant qu'un glyphlet SING donné a été supprimé est ouvert dans InDesign CS2 sur un système où ce glyphlet SING est installé, l'application se ferme de façon inattendue. D'autre part, un document sera surchargé de marqueurs de police inutiles (ralentissant progressivement le traitement) s'il contient au moins un glyphlet ajouté à une police qui N'A PAS été ajoutée à la session InDesign en cours. [1244218]

La boîte de dialogue d'avertissement ne s'affiche pas lors de la tentative d'impression ou d'exportation d'un document InDesign avant la fin de l'augmentation des glyphlets incorporés. [1229114]

Dans des conditions spécifiques, et avec certaines polices, des glyphlets utilisés dans un document ne sont pas enregistrés avec le document dans InDesign CS2. [1252128]

La mise à jour du gestionnaire de glyphlets SING d'Adobe en cours de session ne rétablit pas l'affichage des glyphlets incorporés dans un document InDesign. [1247957]

Lors de la définition de styles de paragraphe avec Gyodori dans InDesign CS2, une ligne inattendue apparaît entre les paragraphes si la ligne précédente contient un Aki (espace intraligne) supérieur à 100 % de la hauteur de la ligne. [1244797]

Un glyphlet inattendu s'imprime dans le document InDesign lorsqu'un glyphlet similaire a déjà été imprimé sur le même RIP à partir d'une autre machine. [1230546]

Certaines polices Morisawa NewCID ne sont pas trouvées (par exemple, elles sont manquantes) lors de leur application à partir de la boîte de dialogue de grille de bloc dans InDesign. [1221319]

Lors de l'utilisation de certaines polices dans la version en coréen d'InDesign CS2, la police passe soudainement au système Gulim (système de polices par défaut) pendant la saisie sous Windows. [1277982]

Lorsqu'une grille de bloc est copiée et collée dans InDesign CS2, le style racine remplace les paramètres Kinsoku et Mojikumi définis au niveau de l'application, du document et des styles locaux. [1310935] Remarque : le correctif pour ce problème s'applique uniquement aux documents créés après l'installation de la version 4.0.5.

Mise en page

Les grilles de bloc ne respectent pas les paramètres de composition de paragraphe par défaut (en japonais, en chinois simplifié, en chinois traditionnel et/ou en coréen uniquement). [1249930]

Tableaux

Avec certains documents convertis à partir d'InDesign 2.x, InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au moment de l'ouverture de la boîte de dialogue Contours et fonds du tableau lorsqu'une cellule est sélectionnée. [1265928]

Liens

Les liens contenant des caractères étendus ou accentués et qui ont été créés dans InDesign CS2 sous Mac OS sont rompus lors de l'ouverture du document sous Windows. Remarque : pour que ce correctif fonctionne, vous devez également télécharger le fichier exécutable idndlpackage.EXE sur le site Web de Microsoft, en vous rendant à la page <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> ou en lançant une recherche sur « Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs » dans le Centre de téléchargement (Download Center) du site Web de Microsoft. Suivez les instructions fournies sur le site pour procéder à l'installation. Notez que cette solution s'applique à Windows XP et Windows Server 2003 uniquement. [1222600]

Texte importé

Les numéros des notes de bas de page importés de documents Word/RTF dans InDesign deviennent des caractères alphabétiques en minuscules au lieu de caractères numériques par défaut. [1118824]

Lors de l'importation d'un texte référencé contenant un jeu de caractères avec des valeurs de crénage définies sur Optique ou Métrique, la valeur de crénage passe à 6 000. [1262505]

L'ouverture d'une publication .indd créée sous Mac et contenant un fichier au format Word avec une image insérée entraîne la fermeture inattendue d'InDesign sous Windows. [1338457] *

Lors de l'importation d'un texte référencé contenant un style de paragraphe avec un raccourci clavier, le serveur InDesign se ferme de façon inattendue (InDesign Server uniquement). [1390132] *

Texte exporté

La valeur KSC5601 est absente de la liste déroulante Codage de la boîte de dialogue Exportation de texte référencé. [1251198]

Lors de l'exportation en texte référencé d'un texte contenant un style avec un raccourci clavier, le serveur InDesign se ferme de façon inattendue. (InDesign Server uniquement) [1382989] *

Exportation en PDF

Les balises artefacts dans les documents InDesign CS2 ne s'exportent pas correctement au format PDF, entraînant l'échec de la vérification complète d'accessibilité par Acrobat. [1274390]

Lors d'une tentative d'exportation d'un document InDesign CS2 contenant un fichier PDF importé avec de nombreuses polices (plus de 100), la mémoire de l'application est saturée, et cette dernière se ferme. [1314058]

Lors d'une tentative d'exportation au format PDF, EPS ou PostScript d'un document InDesign CS2 contenant un fichier PDF importé, l'application renvoie le message d'erreur suivant : « Le moteur d'impression Adobe n'a pas exporté vos données en raison d'un problème indéterminé ». [1294430]

Conversion

Les graphiques importés se déplacent en bas dans l'ordre de superposition de façon irrégulière et inattendue lors de l'ouverture d'un document QuarkXPress dans InDesign CS2. [1232037]

Un objet texte vectorisé d'un document QuarkXPress disparaît après la conversion de celui-ci en document InDesign CS2 (version en japonais uniquement). [1232061; 1246261]

Après la conversion d'un fichier contenant certaines nuances/certains noms d'InDesign 2.x vers InDesign CS2, l'application se ferme de façon inattendue dans certains cas, en indiquant l'erreur suivante : « Adobe InDesign va s'arrêter. Une erreur grave s'est produite. Redémarrez InDesign pour récupérer votre travail dans les documents InDesign non enregistrés. » [1246803]

Lors de l'ouverture de fichiers spécifiques InDesign 2.x dans InDesign CS2, l'application se ferme de façon inattendue dans « paragraph composer.rpln ». [1252627]

Lors de la génération d'un index dans un document PageMaker converti, Adobe InDesign CS2 se ferme ou se bloque de façon inattendue. [1205027]

Fichiers de bibliothèque

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors de l'ouverture d'un fichier de bibliothèque INDL si la clé de registre NoRecentDocsMenu est définie sur Windows.[1209883]

Dictionnaire et césure

Certains mots sont coupés de façon incorrecte dans le dictionnaire d'allemand réformé. [1214106]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au moment de l'affichage de la boîte de dialogue Orthographe si les dictionnaires personnels sont situés sur un serveur. [1289208]

Après le premier ajout de mots dans la liste des mots supprimés du dictionnaire dans InDesign CS2, le bouton Ajouter devient inactif, et l'utilisateur ne peut pas ajouter de nouveaux mots à la liste. [1298920]

XML

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue après avoir essayé de faire correspondre un style à une balise, si du texte groupé est présent. [1210618]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors de l'exportation en tant qu'extrait d'un article InCopy importé, si celui-ci contient des modifications de suivi non résolues dont une marque XML supprimée. [1221625]

L'ajout d'une balise XML à un élément de page contenant un lien de données personnalisé entraîne la fermeture inattendue d'InDesign CS2. [1290442]

Impression

Les fichiers InDesign contenant un fichier EPS importé avec l'opérateur customcolorimage produisent des fichiers EPS qui forcent RIPS à former une boucle infinie. [1215447]

Si les options correspondant à Tous les repères d'impression et Inclure la zone de ligne-bloc sont sélectionnées dans les paramètres Repères et fond perdu de la boîte de dialogue d'impression d'InDesign CS2, les repères et fond perdu sont décalés sur la ligne-bloc lors de l'impression et de l'exportation au format PDF. (Version InDesign en japonais, en chinois simplifié, en chinois traditionnel et en coréen uniquement) [1222267]

Les pages contenant des images à haute résolution peuvent prendre beaucoup plus de temps à s'imprimer depuis InDesign CS2 que depuis InDesign CS si des arrière-plans transparents sont appliqués aux images ou si la page contient d'autres effets de transparence. [1351259] *

Les paramètres de séparation dans les paramètres d'impression prédéfinis d'InDesign ne sont pas respectés lors de l'impression via un script. [1378543] *

InBooklet SE

La mise à jour InDesign CS2 4.0.5 installe la version 3.0.3 d'InBooklet SE.

Flux de travail LiveEdit

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lorsqu'il effectue la mise à jour de liens pour des articles avec des définitions de styles imbriquées contenant des points virgules. [1179265]

Le traitement de la mise à jour d'un article InCopy lié dans InDesign CS2 peut prendre un certain temps lorsque le document .indd contient d'autres articles avec de nombreuses images texte. [1179282]

InDesign CS2 ne répond plus lors de l'exportation de plusieurs articles InCopy vers un serveur AFP si l'un des noms de fichiers ainsi générés comporte plus de 31 caractères. L'application peut également renvoyer le message d'erreur suivant : « Erreur - Impossible de copier le fichier [nom de fichier]. Nom de fichier trop long ou caractère incorrect. » [1235236]

QuickTime

Lors de l'importation d'un fichier vidéo QuickTime 7 dans InDesign CS2, l'application renvoie le message d'erreur suivant : « Impossible d'importer ce fichier. Aucun filtre n'a été trouvé pour exécuter l'opération demandée ». [1192384]

Documents

Après la modification et l'enregistrement d'un fichier dans InCopy, ce fichier perd tout son contenu et génère des messages d'erreur lors de sa mise à jour ou d'une tentative de réouverture dans InCopy. Informations complémentaires : les données relatives au type et au créateur du fichier sont incorrectes. Par exemple, le type de fichier indiqué est « TEXT » et le code de créateur « ???? », ou bien les champs type et créateur sont vides. Il se peut que le fichier ait été transféré d'un système Windows à un système Macintosh ou envoyé par message électronique à un système Macintosh par l'intermédiaire d'un serveur Windows. Lors d'une tentative de réparation du lien entre le fichier InCopy et un document InDesign, le message d'erreur suivant est renvoyé : « Echec de l'importation ». Lors d'une tentative d'ouverture du fichier dans InCopy, le message d'erreur suivant est renvoyé : « Impossible d'ouvrir le fichier [nom de fichier]. Adobe InCopy ne prend peut-être pas en charge ce format de fichier ou le module externe qui le prend en charge est peut-être manquant. » [1257768]

Le message d'erreur « Une erreur grave s'est produite ; InDesign va s'arrêter. » apparaît lors de l'ouverture ou de la création de documents dans InDesign CS2 sous Mac OS. Le journal ProtectiveShutdownLog contient également un message d'erreur indiquant que la base de données de la bibliothèque SING est probablement corrompue : « TinFonts: NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID. » [1267606]

Le format de page de document InCopy diffère entre les fichiers InDesign et les fichiers InCopy lorsqu'ils sont ouverts dans InCopy. Le problème apparaît lorsque, après avoir effectué des modifications significatives au document InCopy .incx, vous ouvrez le document au format .indd dans InCopy. [1256943]

InDesign affiche le message d'erreur « Impossible d'ouvrir le fichier [nom de fichier]. Mettez vos modules externes à jour ou passez à la dernière version d'Adobe InDesign. » lors de l'ouverture de fichiers à partir du dossier racine d'un volume en lecture seule ou à partir des CD sous Macintosh. [1180129] *

Lors de la création de sections dans InDesign, les blocs de texte et les formes ne s'adaptent pas toujours aux marges intérieures/extérieures irrégulières. [1452018] *

Intermittent : InDesign se ferme de façon inattendue à l'ouverture d'un document. Cela se produit dans certaines conditions lors de la création de notes, l'exécution de scripts ou l'utilisation d'un logiciel d'activation de polices. [1285232] *

Raccourcis

InDesign CS2 affiche le message d'erreur « Impossible de coder certains caractères du contenu » lors d'une tentative d'affectation d'un raccourci clavier contenant des caractères CE ; le raccourci n'est pas affecté. [1278177]

INX

Lorsque certains caractères sont entrés en tant que premier caractère au cours d'une modification avec suivi d'un document extrait, puis que ce document est archivé, le document est corrompu lors de sa mise à jour. [1270850] *Pous trouvez des informations complémentaires importantes sur ce correctif dans l'Annexe A du présent fichier Lisez-Moi.*

Les performances sont ralenties dans InDesign CS2 lors de l'ouverture de fichiers INX (ainsi que de fichiers INCX et extraits) contenant des objets texte auxquels de nombreux attributs de texte ont été appliqués. [1310005]

Modules externes

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue si un module externe dépendant est manquant. [1268399]

Interface utilisateur

La boîte de dialogue Sélecteur de couleurs dans InDesign CS2 affiche « TMYK » au lieu de « CMYK » (version d'InDesign en suédois uniquement). [1300599]

La modification de la police à l'aide du menu contextuel dans le panneau Contrôle entraîne une perte de mémoire (environ 2 K par sélection) [1361533] *

InDesign se ferme de façon inattendue lors de l'ouverture des boîtes de dialogue d'options de soulignement et de barré après la modification de ces options dans un document. [1424020] *

InDesign se ferme de façon inattendue lors de l'exécution d'événements de souris (redimensionnement, déplacement, réglage de colonnes, etc.) dans la vue des colonnes de la boîte de dialogue d'importation et réédition de lien lorsque l'aperçu EPS est en cours de génération sur Mac OS X. [1472900] *

Couleur

Les valeurs d'une nuance CMJN ajoutée par l'intermédiaire du sélecteur de couleurs ne correspondent pas aux valeurs entrées pour la couleur d'origine. [1378949] *

InDesign risque de se fermer de façon inattendue lors de la suppression d'une nuance affectée au retour chariot final d'un article, si ce retour chariot est le dernier caractère de la ligne. [1479184] *

Script

Les raccourcis vers les scripts sont perdus si vous choisissez Annuler dans la boîte de dialogue de l'éditeur de raccourci. [1179314]

Impossible de définir les marges des pages sur des valeurs supérieures à 1000 par le biais d'un script. [1189959]

Les collections d'objets de script Document.PageItems et Spread.PageItems n'incluent pas d'éléments de page tiers dérivés de kSplineItemBoss. [1274909]

Impossible de paramétrer des préférences de correction automatique en créant des scripts sous Macintosh. [1275597]

Les événements de raccourcis clavier peuvent être répartis pendant l'exécution d'un script, entraînant des erreurs de script et des affirmations refcount sous Windows. [1433412] *

Livre

InDesign se ferme de façon inattendue lors de l'exportation de plusieurs livres au format PDF à l'aide d'un script. [1389634] *

Actions sur les fichiers

L'enregistrement d'un fichier après le déplacement du dossier qui le contient entraîne la fermeture d'InDesign et l'affichage d'une erreur de type : « Connexion réseau interrompue pour le fichier <nom du fichier> ou ce fichier est utilisé par un autre programme. » [1243265] *

4. PROBLEME DE GESTION DE L'EXPORTATION AU FORMAT EPS [1253469]

L'installation de la mise à jour InDesign CS2 4.0.5 introduit une modification dans la gestion de l'exportation au format EPS. Ceci se produit lorsqu'un document de plusieurs pages est exporté au format EPS et lorsque l'exportation implique d'écraser des fichiers. Dans ce cas, l'application affiche un message d'avertissement demandant à l'utilisateur de confirmer ou non l'écrasement, puis l'application attend la réponse de celui-ci. Remarque : si vous souhaitez que l'application écrase les fichiers de manière automatique, ajoutez la commande de propriété `UserInteractionLevel` suivante à votre script avant que celui-ci ne procède à l'exportation au format EPS, de manière à supprimer le message d'avertissement :

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. PROBLEMES RESOLUS POUR LES DEVELOPPEURS TIERS D'INDESIGN CS2

Cette section fournit la liste des correctifs intégrés uniquement à la mise à jour InDesign CS2 4.0.5.

Pour les développeurs de modules externes uniquement : l'exportation de fichiers au format PNG avec une couche alpha depuis l'utilitaire Snapshot crée un fichier PNG sans couche alpha et avec des bandes en arrière-plan. [1367333] *

La création d'un module externe programmable par le biais de scripts avec des noms d'objet alphanumériques renvoie un message d'erreur d'objet incorrect. [1435944] *

Nous avons ajouté les fournisseurs de service autorisant une réponse au début et à la fin du paquetage. Téléchargez et installez le fichier d'en-tête mis à jour « `S4SPControlPlugInIDs.h` » pour obtenir cette modification. Ce fichier d'en-tête, ainsi que d'autres mises à jour du kit SDK pour la gamme InDesign sont disponibles à l'adresse

<https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542] *

Impossible d'affecter ou d'utiliser la touche Maj comme modificateur de raccourci clavier pour lancer un script dans InDesign CS2 ; le script s'ouvre en mode débogueur. [1255651] *

Lors de l'utilisation de `kSetItemLockDataCmd` alors que les modules `InCopyBridge` ne sont pas installés dans InDesign CS2, une affirmation apparaît dans `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() renvoie la valeur 'true', indiquant que l'opération a réussi, mais le fichier n'est pas copié. [1204981]

Lors de l'ouverture de fichiers INX contenant des références à des objets de blocs de texte personnalisés tiers, InDesign émet une affirmation puis se ferme. [1173111]

L'icône de verrouillage de texte n'est pas redessinée correctement lorsque l'implémentation kTextLockAdornment est utilisée dans InDesign CS2. [1176606]

Après avoir exécuté une action faisant partie de l'outil d'automatisation d'actions (livré avec le kit d'outils InDesign) qui insère du texte dans un article, sélectionné ce texte, puis accédé à un élément de menu (par exemple, Convertir le texte en tableau), le texte sélectionné est remplacé par un « a » dans InDesign CS2. [1170645]

La palette Info et le mode éditeur ne se mettent pas correctement à jour afin d'indiquer le nombre adéquat de lignes en excès ou de mots dans un bloc de texte lors de l'utilisation de la nouvelle interface IOversetInformationExchange dans InDesign CS2 [1225129]

Les images texte sont perdues après avoir exporté du texte (au format incd) et réimporté celui-ci dans InDesign CS2 lorsqu'un code tiers appelle InCopyWorkflow::ImportStory(...), où le premier paramètre a été défini pour être l'article remplacé. [1238196]

Après implémentation de modules externes InCopyBridge grâce à la commande personnalisée InCopyBridgeCmdSuite, le code tiers n'est pas appelé dans certains cas lorsqu'un article est extrait/archivé ou que son extraction est annulée dans InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 renvoie l'affirmation « Family Name null » lors du lancement. [1196969] Pour éviter le problème, veuillez renommer les préférences InDesign suivantes, conformément aux instructions ci-dessous, après avoir installé la mise à jour InDesign CS2 4.0.2 Debug. Remarque : le fait de recréer les fichiers de préférences InDesign restaure leurs paramètres par défaut.

Pour recréer les fichiers de préférences InDesign sous Windows :

1. Quittez InDesign CS2 Debug.
2. Dans Windows Explorer, ouvrez le dossier suivant de votre disque dur : Documents and Settings/[nom d'utilisateur]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0.3. Sélectionnez le fichier « InDesign SavedData » dans ce dossier, puis choisissez Fichier > Renommer.
4. Renommez le fichier (par exemple, nommez-le « sauvegarde DonnéesEnregistrées ») afin de pouvoir le restaurer ultérieurement si vous le souhaitez.
5. Répétez les étapes 3 et 4 pour les fichiers « InDesign Defaults » et « FontMaskCache ».
6. Lancez InDesign CS2 Debug. InDesign crée de nouveau les fichiers de préférences.

Pour recréer les fichiers de préférences InDesign sous Mac OS X :

1. Quittez InDesign CS2 Debug.
2. Dans le Finder, ouvrez le dossier suivant sur votre disque dur :
Utilisateurs/[nom d'utilisateur]/Bibliothèque/Préférences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Sélectionnez le fichier « InDesign SavedData » dans ce dossier et renommez-le (par exemple, nommez-le « sauvegarde DonnéesEnregistrées »), de façon à le restaurer ultérieurement si vous le souhaitez.
4. Répétez les étapes 3 et 4 pour les fichiers « InDesign Defaults » et « FontMaskCache ».
5. Lancez InDesign CS2 Debug. InDesign crée de nouveau les fichiers de préférences.

Annexe A

Cette annexe contient des informations complémentaires sur la résolution du problème 1270850.

Problème d'origine

Lorsque certains caractères sont entrés en tant que premier caractère au cours d'une modification avec suivi d'un document extrait, puis que ce document est archivé, le document est corrompu lors de sa mise à jour. [1270850]

Situation actuelle

Le correctif fourni résout le problème de corruption, mais en génère un nouveau : les utilisateurs perdent l'enregistrement de suivi des modifications associé dans les situations spécifiques où la corruption se produisait initialement.

Notez qu'en cas de perte des enregistrements de suivi des modifications dans la version Debug, une affirmation du type « INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf" » apparaît. [1285108]

Informations complémentaires

Notez que ce correctif concerne uniquement les documents créés après l'installation de la mise à jour 4.0.3 ou ultérieure. Les documents existants corrompus, créés avant l'installation de cette mise à jour, ne peuvent pas être corrigés.

Voici la liste des cas dans lesquels l'enregistrement de suivi des modifications n'est pas préservé malgré ce correctif :

Définitions

Caractères énumérés

Ce sont les caractères que les utilisateurs peuvent insérer dans le modèle de texte en utilisant l'option « Insérer un caractère spécial ». Ils ne possèdent pas de valeur Unicode équivalente dans notre nouveau modèle de texte.

Ancre d'enregistrement de suivi des modifications

Les ancrs permettent de localiser les enregistrements de suivi des modifications dans le modèle de texte. Par exemple, l'ancre de suivi des modifications pour du texte supprimé est le premier caractère qui suit le texte supprimé. Pour du texte ajouté, deux ancrs existent (une au début et une à la fin), représentées par le premier et le dernier caractère du texte ajouté. Pour du texte déplacé, trois ancrs de suivi des modifications sont créées : 1) la première est le premier caractère qui suit le texte supprimé, 2) les deux autres sont des ancrs de début et de fin représentées par le premier et le dernier caractère du texte ajouté.

Scénarios :

La corruption de documents InCopy incx est résolue par le correctif du problème numéro 1270850, mais l'enregistrement de suivi des modifications n'est pas préservé si un caractère énuméré est utilisé comme suit :

- Il s'agit du premier caractère suivant le texte supprimé.
- Il s'agit du premier et/ou du dernier caractère du texte ajouté.

Tous les autres scénarios avec suivi des modifications, mais où le texte ne comporte pas de caractères énumérés à l'emplacement des ancrs de suivi des modifications sont préservés.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Tous droits réservés.

Adobe, InCopy, InDesign et PostScript sont soit des marques ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Macintosh est une marque d'Apple Computer Inc., déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Windows, Word et Excel sont des marques commerciales ou déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Pentium est une marque ou une marque déposée d'Intel Corporation ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans d'autres pays. PowerPC est une marque déposée d'International Business Machines Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Adobe® InDesign® CS2 4.0.5 Vigtigt om opdateringer

Marts 2007

Adobe Systems Incorporated

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Systemkrav
2. Centraleuropæisk ordbog, Support
3. Løste problemer
4. Problem med håndtering af EPS-eksport
5. Løste problemer til udviklere
6. Appendiks A: Yderligere oplysninger om registrerede ændringer vedr. fejlrettelse 1270850

1. INDESIGN CS2 SYSTEMKRAV

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4-, eller G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 til 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB eller mere anbefales)
- 870 MB ledig plads på harddisken Bemærk, at hvis du angiver et drev eller en partition til installationen, der ikke er roddrev eller -partition, er det kun Adobe InDesign CS2, der bliver installeret. Yderligere komponenter samt programmet Adobe Bridge vil blive installeret på roddrevet.
- 1.024 x 768 skærm med et 16-bit videokort (24-bit skærmvisning anbefales)
- CD-ROM-drev
- QuickTime 6 kræves til multimediefunktioner (indeholdt i Mac OS X)
- Til Adobe PostScript®-printere: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Der kræves en internet- eller telefonforbindelse til produktaktivering
- Der kræves en bredbåndsinternetforbindelse til Adobe Stock Photos. Bemærk: Tjenesten Adobe Stock Photos er måske ikke tilgængelig i alle lande, på alle sprog og valutaer, og den kan ændres uden varsel. Brugen af tjenesten er reguleret af Betingelserne for tjenesten Adobe Stock Photos. Du kan få yderligere oplysninger ved at besøge <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III eller 4 processor
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB eller mere anbefales)
- 850 MB ledig plads på harddisken. Bemærk, at hvis du angiver et drev eller en partition til installationen, der ikke er roddrev eller -partition, er det kun Adobe InDesign CS2, der bliver installeret. Yderligere komponenter samt programmet Adobe Bridge vil blive installeret på roddrevet.
- 1.024 x 768 skærm med et 16-bit videokort (24-bit skærmvisning anbefales)
- CD-ROM-drev

- Der kræves QuickTime 6 til multimediefunktioner
- Til Adobe PostScript®-printere: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Der kræves en internet- eller telefonforbindelse til produktaktivering
- Der kræves en bredbåndsinternetforbindelse til Adobe Stock Photos. Bemærk: Tjenesten Adobe Stock Photos er måske ikke tilgængelig i alle lande, på alle sprog og valutaer, og den kan ændres uden varsel. Brugen af tjenesten er reguleret af Betingelserne for tjenesten Adobe Stock Photos. Du kan få yderligere oplysninger ved at besøge <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. CENTRALEUROPEISK ORDBOG, SUPPORT

InDesign CS2 4.0.5 indeholder opdateringerne fra den oprindelige opdatering til den centraleuropæiske ordbog (fra maj 2005), som omfatter orddelings- og stavekontrol til syv centraleuropæiske sprog: Rumænsk, slovensk, kroatisk, estisk, litauisk, lettisk og bulgarsk. Du skal være opmærksom på, at ordbogsopdateringen ikke længere er tilgængelig separat.

3. LØSTE PROBLEMER

Denne sektion indeholder en liste over løsninger på tekniske problemer, som er inkluderet i InDesign CS2 4.0.5-opdateringen. InDesign CS2 4.0.5 indeholder de samlede rettelser fra alle 4.0.x-opdateringer: 4.0.4 (fra juli 2006), 4.0.3 (fra juni 2006), 4.0.2 (fra december 2005) og 4.0.1 (fra september 2005) samt nye rettelser.

InDesign CS2 4.0.5-opdateringen er også en kompatibilitetsopdatering til CS3, som indeholder løsninger på kendte problemer vedrørende eksport fra CS3 til INX til brug i CS2 (Save Back).

Alle nye rettelser er markeret med en stjerne (*) ved siden af fejls nummer (f.eks. [0000000]*).

Bemærk, at disse problemer er beskrevet som i de oprindelige opdateringer og ikke som i den fejlrettede version. Oplysninger om generel anvendelse af produkter og yderligere fejlfindingsoplysninger finder du i Adobes supportvidensbase til InDesign på <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> eller under Online Support i menuen Hjælp i InDesign.

Vigtig bemærkning:

Følgende rettelser var tidligere inkluderet i 4.0.3-opdateringen, men er blevet fjernet fra 4.0.5 pga. kundeklager:

Når lærredstørrelsen øges af et billede i Adobe Photoshop, forstørres eller skaleres det lænkedede billede ikke korrekt i Adobe InDesign CS2. Den redigerede fil med den nye lærredstørrelse udfylder indholdsrammen i stedet for grafikrammen på det indsatte billede, hvilket får billedet til at synes mindre i stedet for større. [1273425]

Yderligere oplysninger om ovenstående problem findes i de tekniske dokumenter på vores websted på <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> og <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Ydelse

Når InDesign CS2 startes, afsluttes programmet uventet, når teksten “Starter serviceregistreringsdatabasen” vises på startskærmbilledet. I Windows vises der muligvis også en fejlmeddelelse. [1197389]

Når der åbnes et dokument med brugerdefinerede lænker i InDesign CS2, aflæses ICC-profildata, uden at det er nødvendigt, hvilket betyder, at der opstår problemer med visningen. [1193873]

InDesign CS2 afsluttes uventet, når du ændrer eller opdaterer visningen af et opslag, som indeholder en kurve med en bredde på nul. [1201478]

InDesign CS2 afsluttes uventet ved start i OS X.4 efter genstart af systemet. Det er en periodisk fejl. [1196466]

InDesign CS2 afsluttes uventet ved start af programmet, hvis indstillingen Skrifteksempel er aktiveret, og der er installeret en skrift, som programmet ikke kan afkode (kun Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 afsluttes uventet under bestemte omstændigheder ved åbning af et dokument, som udløser auto-aktivering af skrifter. [1219964]

Ydelsen i InDesign CS2 forringes efter 20 – 30 minutters brug, og det tager længere for hvert klik/hver handling at reagere (kun Windows). [1282202]

Grafik

Indlejret grafik, som indsættes fra én InCopy-tekstenhed (.incd) til en anden, går tabt ved opdatering af den pågældende tekstenhed i InDesign CS2. [1197638]

Linjer med automatisk sidenummerering ved siden af indlejret grafik på mastersider vises ikke korrekt på de underordnede sider, hvis sidetallet eller afsnitsnavnet består af mere end ét tal eller tegn. [1193690]

Når InDesign CS2 åbner en INX-fil, eller InCopy CS2 åbner en opgavefil, som indeholder et indsat billede, hvor indstillingerne for tekstombrydning er angivet til Find kanter, og hvis billedet mangler, bruges en forkert rektangulær forskydning i stedet for forskydningsstien som angivet. Resultatet er, at en editor ikke kan tilpasse teksten i InCopy, fordi Figursats og billede mangler. [1216583]

Når der indsættes flere grafikelementer i InDesign CS2, som indeholder farveforløb og gennemsigtighed, falder dele af grafikken ud, når den udskrives, hvis fritlægningskurven og placeringen af farveforløb i grafikken er helt ens. [1218027]

Når du eksporterer et InDesign-dokument til EPS, bruges sidetallet i intervallet (starter med 1) som suffiks til EPS-filnavnet i stedet for det faktisk angivne sideinterval. Afsnitsnumre tilføjes også uventet som præfikser til tallene. [1206451]

Efter indsættelse af en rasterbilledfil (TIFF, JPEG, PSD osv.), hvor filstørrelsen er på flere megabyte, kan der vises lodrette streger, når du eksporterer dokumentet til EPS eller udskriver det. [1273725]

Efter indsættelse af en Photoshop EPS-fil, som indeholder en fritlægningsmaskebredde på 3 mm eller mindre i InDesign CS2, mangler fritlægningsmasken. [1257600]

Efter at et billedes lærredstørrelse er ændret i Adobe Photoshop, skaleres billedets dimensioner uventet i InDesign CS2 version 4.0.3 ved genoprettelse af lænken eller opdatering af billedlænkens. [1328528]

JPEG'er med manglende JFIF-data, og som har en anden opløsning end 72 ppi, ser ud, som om de er blevet strakt, når de indsættes i InDesign 4.0.3. [1326055]

InDesign udskriver ikke eller eksporterer ikke til EPS, hvis en fritlagt EPS-grafik med rasterdata overlapper et andet objekt, hvor gennemsigtighed er anvendt. [1395770] *

InDesign kan afslutte uventet, ved indsættelse/opdatering af 16-bit rasterbilleder. Det er en periodisk fejl. [1329021] *

Gennemsigtighed

Hvis der ikke er meget hukommelse tilbage, vil udskrivning eller eksport til PDF af en InDesign-fil med et indsat EPS-billede, som indeholder rasterdata, resultere i bånd- eller pixelskift, hvis gennemsigtheden går ind over EPS-billedet. [1297652]

Tekst og skrifte

InDesign CS2 auto-aktivering af skrifte kan komme i konflikt med andre typer auto-aktiveringsfunktioner for skrifte i Macintosh, hvilket kan resultere i, at skrifte under visse omstændigheder ikke genkendes. [1210680]

Bemærk: 4.0.5-opdateringen deaktiverer den interne auto-aktivering af skrifte i InDesign CS2. Hvis dine workflow kræver auto-aktivering af manglende skrifte, skal du anvende en ekstern skriftstyringsfunktion, som understøtter denne funktionalitet.

Unøjagtig visning af skrifte i indsatte QuarkXPress® 4.1 EPS-filer, som er blevet "Optimeret" med en Assura RIP, forekommer ved visning i høj kvalitet i InDesign CS2. EPS-filen indeholder integrerede skrifte, som er indlejrede. [1115055]

InDesign CS2 går i stå, hver gang en Adobe-mappe med skrifte indeholder genveje til andre mapper. [1212208]

InDesign CS2 tillader ikke faste mellemrum i ord for tjekkisk og slovakisk. [1173184]

Tekst ombrydes ikke korrekt til næste spalte i en ramme til overskudstekst i en ramme med flere spalter med figursats. [1174395]

Stavekontrol af nogle tekststrengene kan få InDesign CS2 til uventet at afslutte. Et eksempel er en tekststreng i formatet <tal><streg><stort bogstav>, f.eks. "Juni 12-Juli 19". [1209817, 1212538]

Når du føjer afsnitsstreger af typen "streg under" til en linje, der efterfølges af vognretur, vises stregerne ikke. [1208372]

InDesign viser ikke visse stregkodeskrifttegn korrekt, når du kopierer fra Microsoft Word eller Excel til InDesign. Det dobbelte anførselstegn vises normalt heller ikke i stregkodeskriften. [1233464]

Når der er oprettet en opgave fra lænkede tekstrammer, som indeholder en InCopy-fil med mange formater, anvendes der et enkelt format på hele teksten. [1245899]

Optisk margenjustering ignorerer ikke tegn med nul bredde i starten af en linje. Optiske margenjusteringer forsvinder, hvis kommandoen Knyt mærker til formater f.eks. får et XML-mærke til at falde ved starten af en linje. [1291466]

Når en skriftfamilie med flere almindelige skrifttyper (Regular, Roman, Book osv.) bruges i formater, tilknyttes tegnene nogen gange forkert. [1254443]

Glyf-ID er forkert og viser uventede tegn i InDesign CS2, når der bruges Utopia Type 1 + Utopia Expert-skrifter. [1254445]

Hvis en tekstfil indsættes eller ombrydes halvautomatisk (Alt + klik) i en mastersideramme på sider med et højere sidetal i et langt dokument i InDesign CS2, indsættes teksten i rammen på mastersiden i stedet for på den, der findes på den normale side. [1311646]

Efter kopiering og indsættelse af tekst med forskellige grundlæggende afsnitsformatdefinitioner anvendes forkerte attributter på den indsatte tekst. Skrifterstatning kan f.eks. forekomme [1311051] Bemærk: Dette problem er kun løst ved kopier-sæt ind inden for det samme dokument.

Når du kopierer/indsætter formateret tekst fra et dokument til et andet, arver teksten attributter, der ikke findes i det anvendte format. [1370294] *

Programmet hænger, når du prøver at åbne en skriftmenu med skriften Univox installeret. [1206921] *

InDesign viser en fejl om en manglende skrift, selv om skriften ikke er brugt i dokumentet. [1368324] *

Programmet afslutter uventet, og dokumentet ødelægges, når du bruger Find > Erstat alle på en tekstenhed, der indeholder flere hyperlinks. [1479176] *

Bemærk: Følgende tekstfejl gælder kun for InDesign CS2 på japansk, forenklet og traditionel kinesisk samt koreansk:

Den korrekte glyflet vises muligvis ikke, hvis et dokument er oprettet i et andet systemmiljø, og glyfletten i dokumentet refererer til glyfletter, der enten ikke længere findes i miljøet, eller som netop er tilføjet miljøet. [1224615]

Tabulator tegn og andre Roman Space mojikumi-klassetegn ved siden af japansk tegnsætning har et andet mellemrum i InDesign CS2_J sammenlignet med tidligere versioner. [1222780]

Sammensatte skrifter i koreansk InDesign CS2 knytter hangul til forkerte glyffer. (Kun koreansk InDesign CS2)[1224192]

Et stort tomt mellemrum og/eller mellemrum mellem linjer vises, når der oprettes et afsnit, der indeholder paragraph gyodori i InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Uventede glyfletter vises, hvis flere glyfletter integreres, og glyfletterne er baseret på det samme tegn. (Kun japansk, forenklet, traditionel kinesisk og koreansk InDesign CS2) [1228675]

Hvis et dokument, der indeholder en ikkekodet glyf med en historik, om at en bestemt SING-glyflet er slettet, og dokumentet derefter åbnes i InDesign CS2 på et system, hvor denne SING-glyflet er installeret, afsluttes programmet uventet. Desuden bliver dokumentet fyldt op med unødvendige "skriftmarkører" (hvilket vil gøre behandlingen langsommere, som tiden går), hvis det indeholder mindst én glyflet, der forstørret en skrift, der IKKE er forstørret i den aktuelle InDesign-session. [1244218]

Der vises ikke en advarsel, når du prøver at udskrive eller eksportere et InDesign-dokument, før forstørrelsen af integrerede glyfletter er afsluttet. [1229114]

Under bestemte omstændigheder med visse skrifter, gemmes glyfletter, der bruges i dokumentet, ikke sammen med dokumentet i InDesign CS2. [1252128]

Opdatering af Adobe SING Glyphlet Manager midt i en session gendanner ikke udseendet af integrerede glyfletter i et InDesign-dokument. [1247957]

Når du angiver afsnitsformater med Paragraph Gyodori i InDesign CS2, vises en uventet 1-linje mellem afsnit, hvis den foregående linje har en aki (intraline-mellemrum), der er større end 100% af linjens højde. [1244797]

Uventede glyfletter udskrives i InDesign-dokumentet, når der allerede er udskrevet en lignende glyflet til den samme RIP fra en anden maskine. [1230546]

Visse Morisawa NewCID-skrifter findes ikke (dvs. de mangler), når du anvender dem fra dialogboksen Rammelinjetet i InDesign. [1221319]

Når du bruger visse i skrifter i den koreanske version af InDesign CS2, ændres skriften brat til Gulim (systemets standardskrift), når du skriver i Windows. [1277982]

Når du kopierer og indsætter et rammelinjet i InDesign CS2, overskriver rodformatet Kinsoku- og Mojikumi-indstillingerne som defineret i Program, Dokument og lokale formater. [1310935]
Bemærk: Rettelsen til dette problem gælder kun for nye dokumenter, der er oprettet, efter at 4.0.5 er installeret.

Layout

Rammelinjet overholder ikke standardindstillingerne for afsnitsombrydning (kun japansk, forenklet og traditionel kinesisk samt koreansk). [1249930]

Tabeller

For visse dokumenter, der er konverteret fra InDesign 2.x, afsluttes InDesign CS2 uventet, når dialogboksen Tabelstreger og fyld åbnes, mens en tabelcelle er markeret. [1265928]

Lænker

Lænker, der indeholder udvidede tegn eller accenttegn, og som er oprettet i InDesign CS2 på Mac OS, fungerer ikke, når du åbner dokumentet i Windows. Bemærk: Hvis denne rettelse skal fungere, skal du også overføre og køre .exe-filen "idndlpackage.EXE" fra Microsofts websted på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> eller søge efter "Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs" i Download Center på Microsofts websted. Følg instruktionerne på webstedet for at installere. Bemærk, at denne løsning kun gælder for Windows XP og Windows Server 2003. [1222600]

Import af tekst

Numre på slutnoter, som importeres fra Word/RTF-dokumenter i InDesign, ændres til små bogstaver i stedet for til almindelige tal. [1118824]

Når mærket tekst, som indeholder et tegnsæt med reguleringsværdier af enten optisk eller metrisk karakter, importeres, ændres reguleringsværdien til 6000. [1262505]

Når du åbner en .indd-publikation, der er oprettet på Mac, og som indeholder en Word-fil med et indsat billede, afsluttes InDesign under Windows uventet. [1338457] *

Når du importerer mærket tekst, hvor et afsnitsformat med en tastaturgenvej er anvendt, afsluttes InDesign Server uventet (kun InDesign Server). [1390132] *

Eksport af tekst

Værdien KSC5601 mangler i rullemenuen Kodning i dialogboksen Eksporter mærket tekst. [1251198]

Når tekst, der indeholder et format med en anvendt tastaturgenvej, eksporteres til mærket tekst, afsluttes InDesign Server uventet. (kun InDesign Server) [1382989] *

PDF-eksport

Artefakt-mærker i InDesign CS2-dokumenter eksporteres ikke korrekt til PDF, hvilket gør, at Acrobat ikke kan udføre kontrollen Fuld adgang. [1274390]

Når du forsøger at eksportere et InDesign CS2-dokument, som indeholder en indsat PDF-fil med mange skrifter (over 100), løber programmet tør for hukommelse og afsluttes uventet. [1314058]

Når du forsøger at eksportere et InDesign CS2-dokument, der indeholder en indsat PDF-fil til PDF, EPS eller PostScript, returnerer programmet fejlen "På grund af et ukendt problem kunne Adobe Print Engine ikke overføre dine data". [1294430]

Konvertering

Indsat grafik flyttes uventet og uregelmæssigt tilbage i stakrækkefølgen, når du åbner et QuarkXPress-dokument i InDesign CS2. [1232037]

Objekter med tekstkonturer i QuarkXPress-dokumenter forsvinder, når de konverteres til et InDesign CS2-dokument (kun japansk). [1232061; 1246261]

Efter konvertering af en fil, som indeholder visse farveprøver/navne fra InDesign 2.x til InDesign CS2, afsluttes programmet uventet i visse tilfælde med følgende fejl: "Adobe InDesign afsluttes. Der blev registreret en alvorlig fejl. Genstart InDesign for at gendanne data i InDesign-dokumenter, der ikke er blevet gemt." [1246803]

Når du åbner bestemte InDesign 2.x-filer i InDesign CS2, afsluttes programmet uventet i "paragraph composer.rpln". [1252627]

Under oprettelse af et indeks i et konverteret PageMaker-dokument, afsluttes Adobe InDesign CS2 uventet eller går i stå. [1205027]

Biblioteksfiler

InDesign CS2 afsluttes uventet, når der åbnes en INDL-biblioteksfil, hvis registreringsnøglen NoRecentDocsMenu er indstillet til Windows.[1209883]

Ordbog og orddeling

I ordbogen med ny tysk retskrivning forekommer der ukorrekt orddeling ved visse ord. [1214106]
InDesign CS2 afsluttes uventet, når dialogboksen Stavekontrol åbnes, og alle ordbøgerne findes på en server. [1289208]

Første gang du føjer ord til listen Slettede ord i ordbogen i InDesign CS2, bliver knappen Tilføj inaktiv, og du kan ikke føje andre ord til listen. [1298920]

XML

Hvis der forekommer en gruppering af indlejrede elementer, afsluttes InDesign CS2 uventet efter at have forsøgt at knytte et format til et mærke. [1210618]

InDesign CS2 afsluttes uventet, når du eksporterer en indsat InCopy-tekstenhed som en snippet, hvis tekstenheden indeholder uløste registrerede ændringer, herunder en slettet XML-markør. [1221625]

Hvis du føjer et XML-mærke til et sideelement, som har en brugerdefineret data-lænke, afsluttes InDesign CS2 uventet. [1290442]

Udskriv

InDesign-filer, der indeholder en indsat EPS med operatoren customcolorimage, resulterer i EPS-filer, som får RIPS til at køre i en uendelig sløjfe. [1215447]

Hvis du vælger indstillingerne Alle kontrolmærker og Medtag satslinjeområde under indstillingerne Kontrolmærker og beskæring i dialogboksen Udskriv i InDesign CS2, er kontrol- og beskæringsmærkerne forskudt til satslinjeområdet, når de udskrives eller eksporteres til PDF. (Kun japansk, forenklet, traditionel kinesisk og koreansk InDesign) [1222267]

Det kan tage meget længere tid at udskrive sider, der indeholder højopløsningsbilleder, fra InDesign CS2, end det gør fra InDesign CS, hvis billederne har gennemslagsbaggrunde, eller der bruges anden gennemslagsbaggrund på siden. [1351259] *

Separationsindstillinger i InDesign-udskriftsformater overholdes ikke, når der udskrives via scripting. [1378543] *

InBooklet SE

InDesign CS2 4.0.5-opdateringen installerer version 3.0.3 af InBooklet SE.

LiveEdit Workflow

InDesign CS2 afsluttes uventet, når der foretages opdatering af lænker til tekstenheder med indbyggede formatdefinitioner, som indeholder semikolon. [1179265]

Opdatering af en lænket InCopy-tekstenhed i InDesign CS2 tager lang tid at udføre, når .indd-dokumentet indeholder andre tekstenheder med megen indlejret grafik. [1179282]

InDesign CS2 holder op med at svare, når du eksporterer flere InCopy-tekstenheder til en AFP-server, hvis nogen af de genererede filnavne indeholder mere end 31 tegn. Programmet returnerer også fejlmeddelelsen, "Fejl - filen [filnavn] kan ikke kopieres. Filnavnet er for langt eller indeholder et ugyldigt tegn." [1235236]

QuickTime

Når du forsøger at indsætte en QuickTime 7-film i InDesign CS2, returnerer programmet fejlen "Filen kan ikke indsættes. Der blev ikke fundet et filter til den ønskede handling." [1192384]

Dokumenter

Når en fil redigeres og gemmes i InCopy, taber den al indhold og genererer fejlmeddelelser under opdatering, eller når man forsøger at åbne filen igen i InCopy. Yderligere detaljer: Filen har en forkert filtype og forkerte forfatterdata. Filtypen kan f.eks. være "TEXT", og forfatterkoden kan være "????", eller type- og forfatterfelterne kan være tomme. Filen er muligvis overført fra et

Windows-system til et Macintosh-system eller sendt via e-mail til et Macintosh-system gennem en Windows-server. Når man forsøger at genoprette lænken til InCopy-filen til et InDesign-dokument, returneres følgende fejlmeddelelse: "Importen blev ikke udført." Når man forsøger at åbne filen i InCopy, returneres følgende fejlmeddelelse: "Filen [filnavn] kan ikke åbnes. Adobe InCopy understøtter muligvis ikke filformatet, eller et ekstramodul, som understøtter filformatet, mangler." [1257768]

Fejlen "Der blev registreret en alvorlig fejl; InDesign afsluttes" vises, når du åbner eller opretter dokumenter i InDesign CS2 på Mac OS. ProtectiveShutdownLog indeholder også fejlen "TinFonts:NewTinDocument - SING Library's database er muligvis ødelagt, fordi der opstod en fejl ved oprettelse af et dokument-ID." [1267606]

Sidestørrelsen i et InCopy-dokument er ikke den samme i InDesign- og InCopy-filerne, når dokumentet åbnes i InCopy. Dette problem opstår efter flere på hinanden følgende redigeringer i InCopy .incx-filen efterfulgt af åbning af .indd-dokumentet i InCopy. [1256943]

InDesign returnerer fejlmeddelelsen "Filen [filnavn] kan ikke åbnes. Opdater dine ekstramoduler til de nyeste versioner, eller opgrader til den nyeste version af Adobe InDesign.", når du åbner dokumenter fra rodmappen i et skrivebeskyttet drev eller fra cd'er på Mac. [1180129] *

Når du opretter nye sektioner i InDesign, justeres tekstrammer og -former muligvis ikke, så de passer til ulige indre og ydre margener. [1452018] *

Periodisk fejl: InDesign afsluttes uventet, når du åbner et dokument. Det kan ske under visse omstændigheder, når du skriver bemærkninger, udfører scripts eller bruger programmer til aktivering af skrifter. [1285232] *

Genveje

InDesign CS2 returnerer fejlen "Indholdet indeholder tegn der ikke kan kodes", når du prøver at tildele en tastaturgenvej, som indeholder CE-tegn, og genvejen oprettes ikke. [1278177]

INX

Hvis man indtaster visse tegn som det første tegn i en registreret ændring af et dokument, der er checket ud, og man derefter checker dokumentet ind, ødelægges dokumentet, når det opdateres. [1270850] Se appendiks A i denne Vigtigt-fil for at få yderligere vigtige oplysninger vedr. denne fejlrettelse.

Langsom ydeevne i InDesign CS2, når du åbner INX-filer (samt INCX og snippets), der har tekstforløb med mange forskellige tekstattributter. [1310005]

Ekstramodul

InDesign CS2 afsluttes uventet, hvis et afhængigt ekstramodul ikke findes. [1268399]

UI

Dialogboksen Farvevælger i InDesign CS2 viser CMYK som “TMYK” (kun den svenske InDesign-version). [1300599]

Ændring af skriften vha. pop op-menuen i kontrolpanelet vil miste hukommelse (ca. 2 K pr. valg) [1361533] *

InDesign afsluttes uventet, når dialogboksene til angivelse af understregning eller gennemstregning åbnes, efter at indstillingerne er ændret i et dokument. [1424020] *

InDesign afsluttes uventet, når der udføres en musehandling (ændring af størrelsen, flytning, justering af kolonne osv.) i dialogboksen Indsæt/Sammenlænk igen i spaltevisning, når EPS-skærmversionen genereres i Mac OS X. [1472900] *

Farve

Værdier for en CMYK-farveprøve, der er tilføjet via Farvevælger, passer ikke med de oprindelige angivne værdier. [1378949] *

InDesign afsluttes muligvis uventet, når du sletter en farveprøve, der er tilknyttet den sidste vognretur i en tekstenhed, hvis denne vognretur er det eneste tegn på linjen. [1479184] *

Scripting

Genveje til scripts mistes, hvis du vælger Annuller i dialogboksen Genvejseditor. [1179314]

Sidemargen kan ikke angives til værdier højere end 1000 punkter via scripting. [1189959]

Scriptobjektsamlingerne Document.PageItems og Spread.PageItems indeholder ikke sideelementer fra tredjepart, der er udledt fra kSplineItemBoss. [1274909]

Kan ikke angive indstillinger til autokorrektur via scripting på Macintosh. [1275597]

Hændelser med tastaturgenveje afsendes muligvis, når et script kører, hvilket fører til script-fejl og RefCount-fejl på Windows. [1433412] *

Bog

InDesign afsluttes uventet, når du eksporterer mere end én bog til PDF vha. et script. [1389634] *

Filhandlinger

Hvis du gemmer en fil, efter at den mappe, den findes i, er flyttet, afsluttes InDesign uventet, og fejlen: “Netværksforbindelsen for filen <filnavn> er gået tabt, eller filen er blevet ændret i en anden proces.” vises. [1243265] *

4. PROBLEM MED HÅNDTERING AF EPS-EKSPORT [1253469]:

Håndteringen af EPS-eksport er ændret i InDesign CS2 4.0.5-opdateringen. Det sker, når et flersidet dokument eksporteres til EPS, og hvor eksporten kræver, at eksisterende filer skal overskrives. I dette tilfælde viser programmet en advarsel, som spørger brugeren, om de eksisterende filer skal overskrives, og venter herefter på, at brugeren svarer. Bemærk: Hvis programmet skal overskrive filerne automatisk, skal du føje følgende UserInteractionLevel-egenskabskommando til scriptet, før scriptet udfører EPS-eksporten, for at undertrykke advarslen:

```
;app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. LØSTE PROBLEMER FOR TREDJEPARTSUDVIKLERE TIL INDESIGN CS2

Dette afsnit indeholder en liste over løsninger på tekniske problemer, som kun er inkluderet i InDesign CS2 4.0.5-fejlfindingsopdateringen.

Kun udviklere af ekstramoduler: Eksport af en PNG med alfakanal fra Snapshot Utils resulterer i en PNG uden en alfakanal og striber i baggrunden. [1367333] *

Oprettelse af et scriptbart ekstramodul med alfanumeriske objektnavne returnerer fejlmeddelelsen "Ugyldigt objekt". [1435944] *

Vi har tilføjet tjenesteudbydere, som tillader svar på start og slutning af pakning. Overfør og installer den opdaterede sidehovedfil "S4SPControlPlugInIDs.h" for at få denne ændring. Denne sidehovedfil og andre opdateringer til InDesign Family SDK findes på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Kan ikke tildele eller bruge skift-tasten for at ændre en tastaturgenvej til at starte et Script i InDesign CS2. Scriptet åbnes i stedet for i fejlfindingstilstand. [1255651]*

Når du bruger kSetItemLockDataCmd, uden at ekstramodulerne InCopyBridge er installeret i InDesign CS2, vises der en fejlmeddelelse i PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() viser "true", og angiver hermed, at handlingen er udført, men filen er ikke blevet kopieret. [1204981]

Hvis du åbner INX-filer, der indeholder henvisninger til eksterne brugerdefinerede tekstrammeobjekter, vil InDesign registrere det som en fejl og afsluttes af sikkerhedsmæssige årsager. [1173111]

Text Lock Adornment gengives ikke korrekt ved brug af kTextLockAdornment-implementering i InDesign CS2. [1176606]

Efter kørsel af en handling, der er en del af Action Automation Tool (distribueres med InDesign Tool Kit), som indsætter tekst i en tekstenhed, og du vælger denne tekst og herefter åbner et menupunkt (f.eks. Konverter tekst til tabel), udskiftes den markerede tekst med et "a" i InDesign CS2. [1170645]

Infopaletten og Tekstenhedseditor opdateres ikke korrekt, så de afspejler det korrekte antal ord eller overskudslinjer i en tekstramme, når du bruger det nye IOversetInformationExchange-interface i InDesign CS2 [1225129]

Indlejret grafik går tabt efter eksport af teksten (i incd-format) og import i InDesign CS2, når tredjepart kalder InCopyWorkflow::ImportStory(...), hvor den første parameter er angivet til at være den erstattede tekstenhed. [1238196]

Efter implementering af InCopyBridge-ekstramodulet vha. den specielle InCopyBridgeCmdSuite, kaldes trejdepartskoden under visse omstændigheder ikke, når en tekstenhed er checked ud/checked ind, eller indcheckningen annulleres i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 viser fejlmeddelelsen "Family Name null" ved start af programmet. [1196969] Hvis du vil forhindre, at denne fejl opstår, skal du omdøbe følgende InDesign-indstillinger som beskrevet nedenfor, efter at du har installeret InDesign CS2 4.0.2-fejlfindingsopdateringen. Bemærk: Når du gendanner filerne med InDesign-indstillinger, nulstilles de til standardindstillingerne.

Gendannelse af InDesign-indstillingsfiler i Windows:

1. Luk InDesign CS2 fejlfinding.
2. I Windows Stifinder skal du åbne følgende mappe på din harddisk:
Documents and Settings/[brugernavn]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Marker filen "InDesign SavedData" i denne mappe, og vælg Filer > Omdøb.
4. Omdøb filen (til f.eks. "backup SavedData"), så du kan gendanne den senere, hvis du skulle få brug for det.
5. Gentag trin 3-4 med filerne "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
6. Start InDesign CS2 fejlfinding. InDesign gendanner indstillingsfilerne.

Gendannelse af InDesign-indstillingsfiler i Mac OS X:

1. Luk InDesign CS2 fejlfinding.
2. I Finder skal du åbne følgende mappe på din harddisk:
Users/[brugernavn]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Marker filen "InDesign SavedData" i denne mappe og omdøb filen (til f.eks. "backup SavedData"), så du kan gendanne den senere, hvis du skulle få brug for det.
4. Gentag trin 3-4 med filerne "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
5. Start InDesign CS2 fejlfinding. InDesign gendanner indstillingsfilerne.

Appendiks A

Dette appendiks indeholder yderligere oplysninger vedr. fejlrettelse 1270850.

Oprindeligt problem

Hvis man indtaster visse tegn som det første tegn i en registreret ændring af et dokument, der er checket ud, og man derefter checker dokumentet ind, ødelægges dokumentet, når det opdateres. [1270850]

Problembeskrivelse

Rrettelsen til denne fejl løser problemet med ødelagte filer, men det giver også et nyt problem: De beslægtede records for registrerede ændringer til de bestemte situationer, hvor den oprindelige ødelæggelse opstod, går tabt.

Bemærk, at når du oplever, at records for registrerede ændringer går tabt i Debug-versionen, vises en meddelelse i formatet: 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"' [1285108]

Yderligere oplysninger

Bemærk, at denne rettelse kun gælder for nye dokumenter, der er oprettet, efter at 4.0.3-opdateringen eller nyere er installeret. Alle eksisterende dokumenter, der blev oprettet, før denne rettelse blev installeret, er ødelagte og kan ikke genoprettes.

Her er en punktliste, som beskriver, hvornår records for registrerede ændringer ikke bevares som et resultat af denne rettelse:

Definitioner

Optalte tegn

Det er tegn, som brugerne kan indsætte i tekstmodellen vha. "Indsæt specialtegn". De har endnu ikke en tilsvarende Unicode-værdi i vores tekstmodel.

Record-ankre for registrerede ændringer

Du kan bruge ankre til at identificere, hvor recorden for den registrerede ændring gemmes i tekstmodellen. Ankret for den registrerede ændring for slettet tekst vil f.eks. være det første tegn, som kommer efter registreringen af sletningen. For tilføjet tekst er der 2 ankre - et i starten og et i slutningen - de repræsenteres af det første og det sidste tegn i den tilføjede tekst. For flyttet tekst oprettes der 3 ankre til registrerede ændringer: 1) Ankret til den registrerede ændring er det første tegn efter den registrerede sletning, 2) der oprettes 2 ankre til registrerede ændringer (et start- og et slutanker), og de repræsenteres af det første og det sidste tegn i den tilføjede tekst.

Scenarier:

Ødelæggelsen af InCopy incx-dokumenter løses i rettelse 1270850, men recorden for registrerede ændringer bevares ikke, hvis et optællingstegn bruges på følgende måde:

- Hvis det er det første tegn, som følger efter den registrerede sletning.
- Det første og/eller sidste tegn i en registrering for tilføjet tekst.

Alle andre scenarier, hvor der er registrerede ændringer, og disse optællingstegn ikke findes i den tekst, hvor ankre for registrerede ændringer findes, bevares som forventet.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Alle rettigheder forbeholdes.

Adobe, InCopy, InDesign og PostScript er enten registrerede varemærker eller varemærker, som tilhører Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande. Macintosh er et varemærke, der tilhører Apple Computer Inc., og er registreret i USA og andre lande. Windows, Word og Excel er enten varemærker eller registrerede varemærker, som tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande. Pentium er et varemærke eller et registreret varemærke tilhørende Intel Corporation eller dennes datterselskaber i USA og andre lande. PowerPC er et registreret varemærke tilhørende International Business Machines Corporation i USA og/eller andre lande. Alle øvrige varemærker tilhører deres respektive ejere.

Archivo Léame de Adobe® InDesign® CS2 4.0.5

Marzo de 2007

Adobe Systems Incorporated

TABLA DE CONTENIDO

1. Requisitos del sistema
2. Compatibilidad con el diccionario centroeuropeo
3. Problemas solucionados
4. Problemas en la exportación de archivos EPS
5. Problemas solucionados para los programadores
6. Anexo A: información adicional sobre la corrección de errores de control de cambios 1270850

1. REQUISITOS DEL SISTEMA PARA INDESIGN CS2

Macintosh®

- Procesador PowerPC® G3, G4 o G5.
- Mac OS X v. de 10.2.8 a 10.4.3.
- 256 MB de RAM (320 MB o más recomendado).
- 870 MB de espacio en disco duro disponible. Si especifica una unidad o partición que no sea raíz en donde instalar la aplicación, sólo se instalará Adobe InDesign CS2 en dicha unidad. Los componentes adicionales, así como Adobe Bridge, se instalarán en la unidad raíz.
- Monitor de 1024 x 768 con tarjeta de vídeo de 16 bits (recomendada configuración de pantalla de 24 bits).
- Unidad de CD-ROM.
- Es necesario tener instalado QuickTime 6 para poder utilizar las funciones multimedia (incluido en Mac OS X).
- Para impresoras Adobe PostScript®: PostScript Nivel 2 o PostScript 3™.
- Es necesario disponer de conexión telefónica o a Internet para la activación del producto.
- Es necesario disponer de conexión de banda ancha a Internet para utilizar Adobe Stock Photos. Nota: puede que el servicio Adobe Stock Photos no esté disponible en todos los países, idiomas y monedas, y es susceptible de cambios. El uso del servicio está sujeto a las cláusulas del servicio de Adobe Stock Photos. Si desea obtener más información, visite <http://www.adobe.com/es/products/creativesuite/adobestockphotos/>.

Windows®

- Procesador Intel® Pentium® III o 4.
- Microsoft® Windows® 2000 con Service Pack 3 o Windows XP.
- 256 MB de RAM (320 MB o más recomendado).
- 850 MB de espacio en disco duro disponible. Si especifica una unidad o partición que no sea raíz en donde instalar la aplicación, sólo se instalará Adobe InDesign CS2 en dicha unidad. Los componentes adicionales, así como Adobe Bridge, se instalarán en la unidad raíz.
- Monitor de 1024 x 768 con tarjeta de vídeo de 16 bits (recomendada configuración de pantalla de 24 bits).

- Unidad de CD-ROM.
- Es necesario tener instalado QuickTime 6 para poder utilizar las funciones multimedia.
- Para impresoras Adobe PostScript®: PostScript Nivel 2 o PostScript 3.™
- Es necesario disponer de conexión telefónica o a Internet para la activación del producto.
- Es necesario disponer de conexión de banda ancha a Internet para utilizar Adobe Stock Photos. Nota: puede que el servicio Adobe Stock Photos no esté disponible en todos los países, idiomas y monedas, y es susceptible de cambios. El uso del servicio está sujeto a las cláusulas del servicio de Adobe Stock Photos. Si desea obtener más información, visite <http://www.adobe.com/es/products/creativesuite/adobestockphotos/>.

2. COMPATIBILIDAD CON EL DICCIONARIO CENTROEUROPEO

InDesign CS2 4.0.5 incluye las actualizaciones del diccionario centroeuropeo original actualizado (publicadas en mayo de 2005), mediante el que se puede separar por sílabas y utilizar la ortografía correcta para siete idiomas centroeuropeos: rumano, esloveno, croata, estonio, lituano, letón y búlgaro. Tenga en cuenta que el diccionario original actualizado ya no se puede obtener por separado.

3. PROBLEMAS SOLUCIONADOS

En esta sección se presenta una lista de los problemas técnicos solucionados que se incluyen como parte de la actualización de InDesign CS2 4.0.5. En InDesign CS2 4.0.5 se incluyen las correcciones de todas las actualizaciones anteriores de 4.0.x: 4.0.4 (publicada en julio de 2006), 4.0.3 (publicada en junio de 2006), 4.0.2 (publicada en diciembre de 2005) y 4.0.1 (publicada en septiembre de 2005), así como las nuevas correcciones.

La actualización de InDesign CS2 4.0.5 es, asimismo, una actualización de compatibilidad con CS3, por lo que contiene correcciones para los problemas detectados en los flujos de trabajo de exportación de CS3 y CS2 a .inx (Guardar para versión anterior).

Todas las correcciones nuevas se indican con un asterisco (*) junto al número del problema (por ejemplo, [0000000]*).

Tenga en cuenta que estos problemas se especifican como el establecimiento del problema original y no el comportamiento corregido. Para obtener información general sobre el uso del producto y la solución de problemas, visite la base de datos de soporte de InDesign en <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> o bien elija Asistencia en línea en el menú Ayuda de InDesign.

Aviso importante:

La siguiente corrección se incluyó en la actualización 4.0.3 pero se ha eliminado en la 4.0.5 por quejas de los clientes:

Tras agrandar el tamaño de lienzo de una imagen en Adobe Photoshop, la imagen vinculada no se agranda o amplía correctamente en Adobe InDesign CS2. El archivo editado con el nuevo tamaño de lienzo rellena el marco de contenido en lugar del marco de gráficos de la imagen colocada, haciendo que la imagen parezca incluso más pequeña. [1273425]

Para obtener más información sobre el problema anterior, consulte los documentos del soporte técnico en el sitio Web de Adobe en <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> y <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Rendimiento

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada cuando la pantalla de inicio muestra el mensaje “Iniciando registro de servicio”. En Windows, también podría aparecer un mensaje de error. [1197389]

Al abrir un documento con vínculos personalizados en InDesign CS2, se leen los datos del perfil ICC de imagen aun cuando no es necesario, por lo que se produce un problema de rendimiento. [1193873]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al cambiar o actualizar la vista de un pliego con un trazado de ancho cero. [1201478]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada tras reiniciar un sistema OS X.4. Este problema se produce de forma intermitente. [1196466]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al iniciarse si la vista previa de fuentes está activada y la aplicación no puede analizar alguna de las fuentes instaladas (sólo para Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada en determinadas circunstancias al abrir un documento que inicia la activación automática de fuentes. [1219964]

El rendimiento de InDesign CS2 disminuye a los 20 ó 30 minutos de funcionamiento y cada clic u operación puede tardar más en responder (sólo Windows). [1282202]

Gráficos

Un gráfico integrado pegado de un artículo de InCopy (.incd) en otro se pierde al actualizar el artículo en InDesign CS2. [1197638]

Las líneas con números de página automáticos situados junto a los gráficos integrados de las páginas maestras no se componen correctamente en las páginas secundarias si el número de página o nombre de la sección contiene más de un dígito o carácter. [1193690]

Al abrir un archivo INX en InDesign CS2 o al abrir en InCopy CS2 un archivo adjunto que contenga una imagen cuya configuración de contorneo de texto sea Detectar bordes, si falta dicha imagen, se utilizará un desplazamiento rectangular incorrecto en lugar del trazado de desplazamiento especificado. Como consecuencia, el editor no podrá insertar el texto en InCopy porque faltan la imagen y el contorneo de texto. [1216583]

Tras colocar en InDesign CS2 varios gráficos con degradados y transparencias, si el trazado de recorte coincide exactamente con la posición de los degradados de los gráficos, partes de la ilustración quedarán fuera de los márgenes de impresión. [1218027]

Al exportar un documento de InDesign a EPS, el número de página del rango de selección (empezando por 1) se coloca detrás del nombre de archivo EPS resultante en lugar de la entrada de rango de página correcta. Además, los números de sección se colocan de forma inesperada delante de los números. [1206451]

Tras colocar un archivo de imagen rasterizada (TIFF, JPEG, PSD, etc.) con un tamaño considerable en MB, la exportación del documento a EPS o su impresión puede provocar marcas verticales. [1273725]

Tras colocar un archivo EPS de Photoshop con una máscara de recorte de 3 mm o menos de anchura en InDesign CS2, falta la máscara de recorte. [1257600]

Tras cambiar el tamaño de lienzo de una imagen en Adobe Photoshop, las dimensiones de la imagen se amplían de forma inesperada en InDesign CS2 4.0.3 al volver a vincular la imagen o actualizar el vínculo de la imagen. [1328528]

Los archivos JPEG a los que le faltan datos JFIF y con una resolución distinta de 72 ppp que se abren con InDesign 4.0.3 tienen un aspecto “estirado”. [1326055]

InDesign no realiza la impresión ni la exportación a EPS si se superpone un gráfico EPS recortado con datos rasterizados a otro objeto al que se hayan aplicado transparencias. [1395770]*

En ocasiones, InDesign se cierra de forma inesperada al colocar o actualizar imágenes rasterizadas de 16 bits. Este problema se produce de forma intermitente. [1329021]*

Transparencia

Si queda poca memoria, la impresión o exportación a PDF de un archivo de InDesign con una imagen EPS colocada con datos rasterizados provocará bandas o cambio de píxeles si la transparencia solapa a la imagen EPS. [1297652]

Texto y fuentes

La activación automática de fuentes de InDesign CS2 puede entrar en conflicto con otras utilidades similares en Macintosh; este hecho provoca que las fuentes no se reconozcan en determinadas circunstancias. [1210680]

Nota: la actualización 4.0.5 desactiva la activación automática de fuentes interna de InDesign CS2. Si el flujo de trabajo requiere la activación automática de fuentes no disponibles, deberá utilizar una utilidad de administración de fuentes de otro fabricante que sea compatible con esta función.

Las fuentes de los archivos EPS colocados de QuarkXPress® 4.1 que se han optimizado mediante un RIP de Asura se visualizan de forma incorrecta con el valor Visualización de alta calidad en InDesign CS2. El archivo EPS contiene fuentes incrustadas en forma de anidamiento. [1115055]

InDesign CS2 no responde si una carpeta de fuentes administrada de Adobe contiene un atajo a otra carpeta. [1212208]

InDesign CS2 no permite incluir espacios de no separación en el espaciado entre palabras para el checo y el eslovaco. [1173184]

El texto no pasa a la siguiente columna de un marco de texto desbordado en un marco de varias columnas con la utilización de contorneo de texto. [1174395]

La revisión ortográfica de algunas cadenas de texto puede provocar que InDesign CS2 se cierre de forma inesperada. Sirva de ejemplo cualquier cadena de texto con el formato: <número><guión><carácter en mayúscula> como “Photoshop 9-Photoshop 10”. [1209817, 1212538]

Tras introducir una línea de texto seguida de un salto de línea y, a continuación, aplicar la opción “Filete inferior” de Filetes de párrafo, los filetes no aparecen en las líneas con salto de línea. [1208372]

InDesign no muestra correctamente algunos caracteres de la fuente de código de barras al copiar de Microsoft Word o Excel y pegar en InDesign. Las comillas dobles tampoco se suelen mostrar en la fuente de código de barras. [1233464]

Tras crear una asignación de marcos de texto vinculados que contenga un archivo de InCopy con varios estilos, se aplica un solo estilo a todo el texto. [1245899]

La Alineación de margen óptico no omite los caracteres de anchura cero al principio de una línea. Por ejemplo, los ajustes de Alineación de margen óptico desaparecen si el comando Asignar estilos a etiquetas provoca que una etiqueta XML se sitúe al principio de una línea. [1291466]

Cuando se utiliza una familia de tipos de fuentes con varias fuentes sin formato (como Regular, Roman, Book, etc.) en los estilos, a veces los caracteres se asignan incorrectamente. [1254443]

El identificador de glifo no se corresponde y muestra caracteres inesperados en InDesign CS2 si se utilizan las fuentes Utopia Type 1 y Utopia Expert. [1254445]

Si se coloca o ajusta semiautomáticamente (Alt+clic) un archivo de texto en un marco de página maestra en números de página superiores de un documento de gran tamaño en InDesign CS2, el texto se coloca en el marco de la página maestra en lugar del marco de la página normal. [1311646]

Tras copiar y pegar texto con diferentes definiciones de estilos de párrafo básico, el texto pegado contiene atributos incorrectos. Por ejemplo, puede que se sustituyan fuentes. [1311051] Nota: este problema sólo está solucionado para las operaciones de copiar y pegar dentro del mismo documento.

Al copiar texto con estilo de un documento y pegarlo en otro, el texto hereda atributos que no son nativos del estilo aplicado. [1370294]*

La aplicación no responde al obtener acceso al menú de fuentes si está instalada la fuente Univox. [1206921]*

InDesign presenta el error de que falta una fuente aunque ésta no se haya usado en el documento. [1368324]*

El documento aparece dañado y se cierra de forma inesperada cuando se elige Buscar > Cambiar todo en artículos que contengan varios hipervínculos. [1479176]*

Nota: los problemas de texto siguientes sólo se producen en las versiones de InDesign CS2 en japonés, chino simplificado, chino tradicional o coreano:

Es posible que no se muestre el *glyphlet* correcto si el documento se crea en otro entorno y el *glyphlet* que contiene hace referencia a *glyphlets* que ya no existen en el entorno o que se acaban de añadir a éste. [1224615]

El carácter de tabulación y otros caracteres de la clase Mojikumi para el espacio latino próximos a la puntuación japonesa poseen un espaciado diferente en InDesign CS2_J con respecto a versiones anteriores. [1222780]

Las fuentes compuestas de la aplicación InDesign CS2 en coreano asignan los bloques de hangul a pictogramas incorrectos (sólo en la versión coreana de InDesign CS2). [1224192]

Queda un gran espacio en blanco o de línea detrás de párrafos con gyodori de párrafo creados en InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Se muestra un *glyphlet* inesperado si hay varios *glyphlets* incrustados que se crearon basados en el mismo carácter (sólo en las versiones en japonés, chino simplificado, chino tradicional y coreano de InDesign CS2). [1228675]

Si un documento que contiene un pictograma sin codificar con un registro de eliminación de un *glyphlet* SING en la historia se abre en InDesign CS2 en un sistema donde esté instalado ese *glyphlet* SING, la aplicación se cierra de modo inesperado. Además, el documento se atesta de “marcadores” de fuente innecesarios (y, por lo tanto, se ralentiza el procesamiento) si contiene al menos un *glyphlet* que aumente una fuente que NO se aumentaba en la sesión de InDesign activa. [1244218]

No se muestra ningún cuadro de diálogo de advertencia al intentar imprimir o exportar un documento de InDesign antes de terminar el aumento de los *glyphlets* incrustados. [1229114]

En determinadas circunstancias y con ciertas fuentes, los *glyphlets* empleados en el documento no se guardan junto con éste en InDesign CS2. [1252128]

Al actualizar Adobe SING Glyphlet Manager en medio de la sesión, no se restaura el aspecto de los *glyphlets* incrustados en el documento de InDesign. [1247957]

Al definir los estilos de párrafo con el párrafo Gyodori en InDesign CS2, aparece una línea inesperada entre los párrafos si la línea anterior tiene una línea Aki (espaciado entre líneas) superior al 100% de la altura de línea. [1244797]

Se imprime un *glyphlet* inesperado en el documento de InDesign al imprimir un *glyphlet* parecido en el mismo RIP desde otro ordenador. [1230546]

No se encuentran algunas fuentes Morisawa NewCID (puede que falten, entre otros motivos) al aplicarlas desde el marco de diálogo de cuadrículas de marcos de InDesign. [1221319]

Al usar algunas fuentes en la versión coreana de InDesign CS2, la fuente cambia de forma repentina a Gulim (la fuente por defecto del sistema) cuando se escribe en Windows. [1277982]

Al copiar y pegar una cuadrícula de marcos en InDesign CS2, el estilo raíz sobrescribe la configuración de Kinsoku y Mojikumi definida en los estilos tanto local como de aplicaciones y documentos. [1310935] **Nota:** la corrección de este problema sólo se aplica a los nuevos documentos creados después de instalar la actualización 4.0.5.

Maquetación

Las cuadrículas de marcos no respetan la configuración por defecto del modo de composición de párrafos (sólo en japonés, chino simplificado, chino tradicional o coreano). [1249930]

Tablas

Con algunos documentos convertidos de InDesign 2.x, InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al abrir el cuadro de diálogo Contornos y rellenos de tabla con una celda seleccionada de la tabla. [1265928]

Vínculos

Los vínculos con caracteres extendidos o acentuados y que fueron creados en InDesign CS2 en Mac OS se rompen al abrir el documento en Windows. *Nota:* para que esta corrección funcione, necesitará descargar y ejecutar el archivo .exe “idndlpackage.EXE” del sitio Web de Microsoft en <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> o deberá buscar “Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs” (API de mitigación de los nombres de dominio [IDN] internacionalizados) en el centro de descarga del sitio Web de Microsoft. Siga las instrucciones que aparecen en el sitio para realizar la instalación. Tenga en cuenta que esta solución sólo se aplica a Windows XP y Windows Server 2003. [1222600]

Importación de texto

Los números de las notas al final importados de documentos Word o RTF aparecen en InDesign como caracteres alfabéticos en minúscula en lugar de caracteres numéricos por defecto. [1118824]

Al importar texto etiquetado que contiene un juego de caracteres con valores de *kerning* ópticos o métricos seleccionados, el valor de *kerning* cambia a 6000. [1262505]

Al abrir un archivo pub .indd creado en Mac que contenga un archivo Word con una imagen insertada, InDesign se cierra de forma inesperada en Windows. [1338457]*

Al importar texto etiquetado al que se haya aplicado un estilo de párrafo con un atajo de teclado, InDesign Server se cierra de forma inesperada (sólo InDesign Server). [1390132]*

Exportación de texto

Falta el valor KSC5601 de la lista desplegable Codificación del cuadro de diálogo Exportar texto etiquetado. [1251198]

Al exportar a texto etiquetado un texto que contenga un estilo con un atajo de teclado asignado, InDesign Server se cierra de forma inesperada (sólo InDesign Server). [1382989]*

Exportación de PDF

Las etiquetas de artefacto de un documento de InDesign CS2 no se exportan correctamente al PDF, lo que provoca un error de Acrobat en la comprobación de accesibilidad. [1274390]

Al intentar exportar un documento de InDesign CS2 que incluye un archivo PDF colocado con gran cantidad de fuentes (más de 100), la aplicación agota la memoria y se cierra de forma inesperada. [1314058]

Al intentar exportar un documento de InDesign CS2 que incluye un archivo PDF colocado a PDF, EPS o PostScript, la aplicación muestra el mensaje de error “El motor de impresión de Adobe no ha podido imprimir los datos debido a un problema desconocido”. [1294430]

Conversión

Al abrir un documento QuarkXPress en InDesign CS2, los gráficos se desplazan al final del orden de apilamiento de forma inesperada e irregular. [1232037]

El objeto de texto contorneado del documento de QuarkXPress desaparece tras convertir éste en un documento de InDesign CS2 (sólo en japonés). [1232061, 1246261]

Tras convertir un archivo con ciertas muestras o nombres de InDesign 2.x a InDesign CS2, en algunos casos, la aplicación se cierra de forma inesperada y aparece el siguiente error: “Se ha detectado un error grave y Adobe InDesign se cerrará. Reinicie InDesign para recuperar el trabajo que no se haya guardado en cualquiera de los documentos.” [1246803]

La aplicación se cierra de modo inesperado en “paragraph composer.rpln” al abrir archivos específicos de InDesign 2.x en InDesign CS2. [1252627]

Adobe InDesign CS2 se cierra de modo inesperado o no responde al generar un índice en un documento de PageMaker convertido. [1205027]

Archivos de biblioteca

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al abrir un archivo de biblioteca INDL si la clave de registro NoRecentDocsMenu está activada en Windows.[1209883]

Diccionario y separación por sílabas

Hay algunas palabras cuyas sílabas no se separan correctamente en el diccionario reformado de alemán. [1214106] InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al mostrar el cuadro de diálogo Ortografía si todos los diccionarios de usuario están en un servidor. [1289208]

Después de añadir por primera vez palabras a la lista Palabras eliminadas del diccionario en InDesign CS2, el botón Añadir se vuelve inactivo y el usuario no puede añadir nuevas palabras a la lista. [1298920]

XML

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada tras intentar asignar un estilo a una etiqueta si existe una integración agrupada. [1210618]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al exportar un artículo de InCopy como fragmento si dicho artículo contiene controles de cambios pendientes, incluidos marcadores XML eliminados. [1221625]

La adición de una etiqueta XML a un elemento de página con un vínculo de datos personalizado provoca el cierre inesperado de InDesign CS2. [1290442]

Impresión

Los archivos de InDesign que contienen un archivo EPS colocado con el operador customcolorimage producen archivos EPS que provocan que los RIP entren en un bucle sin término. [1215447]

Cuando se seleccionan las opciones de configuración Todas las marcas de impresora e Incluir área de indicaciones de la sección Marcas y sangrado del cuadro de diálogo Imprimir de InDesign CS2, las marcas de sangrado y recorte se desplazan al área de indicaciones al realizar la impresión o la exportación a PDF (sólo en las versiones en japonés, chino simplificado, chino tradicional y coreano de InDesign). [1222267]

Las páginas con imágenes de alta resolución tardan mucho más tiempo en imprimirse desde InDesign CS2 que desde InDesign CS si las imágenes tienen fondos transparentes o se emplea una transparencia de cualquier otro modo en la página. [1351259]*

La configuración de separaciones establecida en los valores de impresión de InDesign no se respeta al realizar la impresión mediante scripts. [1378543]*

InBooklet SE

En la actualización de InDesign CS2 4.0.5 se incluye la versión 3.0.3 de InBooklet SE.

Flujo de trabajo de LiveEdit

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al actualizar vínculos de artículos con definiciones de estilos anidadas que contienen punto y coma. [1179265]

La actualización de un artículo vinculado de InCopy en InDesign CS2 puede tardar bastante si el documento .indd contiene otros artículos con demasiados gráficos incrustados. [1179282]

InDesign CS2 no responde al exportar varios artículos de InCopy a un servidor AFP si alguno de los nombres de los archivos creados contiene más de 31 caracteres. Puede que la aplicación también muestre un mensaje de error en el que se indique que no se puede copiar el archivo porque el nombre de archivo es demasiado largo o contiene caracteres no válidos. [1235236]

QuickTime

Al intentar colocar un archivo de vídeo de QuickTime 7 en InDesign CS2, la aplicación muestra el mensaje de error “No se puede colocar el archivo. No se ha encontrado un filtro para la operación solicitada”. [1192384]

Documentos

Tras editar y guardar un archivo en InCopy, el archivo pierde todo el contenido y genera mensajes de error al actualizar o intentar volver a abrir el archivo en InCopy. *Detalles adicionales:* el archivo tiene un tipo de archivo y unos datos de creador incorrectos. Por ejemplo, el tipo de archivo puede ser “TEXTO” y el código de creador “????” o puede que los campos de tipo y creador estén en blanco. Puede que el archivo se haya transferido de un sistema Windows a uno Macintosh o que se haya enviado por correo electrónico a un sistema Macintosh a través de un servidor Windows. Al intentar volver a vincular el archivo de InCopy a un documento de InDesign, aparece el siguiente mensaje de error: “Error al importar”. Al intentar abrir el archivo en InCopy, aparece el siguiente mensaje de error: “No se puede abrir el archivo [nombre del archivo]. Es posible que Adobe InCopy no reconozca el formato de archivo o que falte un plugin compatible con dicho formato”. [1257768]

Aparece el error “Se ha detectado un error grave y Adobe InCopy se cerrará” al abrir o crear documentos en InDesign CS2 en Mac OS. El archivo ProtectiveShutdownLog también contiene un error, “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID”. [1267606]

El tamaño de página del documento de InCopy no es consistente en los archivos de InDesign e InCopy al abrirlos en InCopy. Este problema aparece tras realizar ediciones posteriores en el documento .incx de InCopy y, a continuación, abrir el documento .indd en InCopy. [1256943]

InDesign indica en un mensaje de error que no puede abrir el archivo y solicita la actualización de los plugins o de Adobe InDesign al abrir documentos de la carpeta raíz de cualquier volumen de sólo lectura o de CD en Mac. [1180129]*

Al crear secciones en InDesign, es posible que las formas y los marcos de texto no se ajusten de tal modo que coincidan con los márgenes interiores o exteriores no uniformes. [1452018]*

Intermitente: InDesign se cierra de forma inesperada al abrir un documento. Puede suceder en determinadas circunstancias al dibujar notas, ejecutar scripts o usar el software de activación de fuentes. [1285232]*

Atajos

InDesign CS2 devuelve el error “El contenido incluye caracteres que no se pueden codificar” si intenta asignar un atajo de teclado que contiene caracteres CE y no se asigna el atajo. [1278177]

INX

Si introduce ciertos caracteres como carácter inicial en un control de cambios de un documento extraído y, a continuación, registra el documento, se producirá una corrupción del documento porque se ha actualizado. [1270850] *Consulte el Anexo A de este Léame para obtener detalles importantes adicionales sobre la corrección de errores.*

Rendimiento bajo en InDesign CS2 si se abren archivos INX (así como INCX y fragmentos) que contienen ejecuciones de texto con diferentes atributos de texto aplicados. [1310005]

Plugins

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada si no está presente un plugin dependiente. [1268399]

IU

El cuadro de diálogo Selector de color de InDesign CS2 muestra “TMYK” en lugar de CMYK (sólo en la versión sueca de InDesign). [1300599]

Si se cambia la fuente con el menú emergente del panel Control, se pierde memoria (unos 2 KB por selección). [1361533] *

InDesign se cierra de forma inesperada al abrir los cuadros de diálogo de opciones de subrayado o tachado después de cambiar las opciones en el documento. [1424020]*

InDesign se cierra de forma inesperada al realizar acciones con el ratón (cambiar de tamaño, mover, ajustar columnas, etc.) en la vista de columnas del cuadro de diálogo para colocar o vincular de nuevo si se genera la vista previa de EPS en Mac OS X. [1472900]*

Color

Los valores de una muestra CMYK añadidos mediante el Selector de color no coinciden con los valores introducidos originalmente. [1378949]*

InDesign se puede cerrar de forma inesperada cuando se elimina una muestra de color asignada al retorno de carro final de un artículo si dicho retorno de carro es el único carácter de la línea. [1479184]*

Scripts

Los atajos a los scripts se pierden al seleccionar Cancelar en el cuadro de diálogo del editor de atajos. [1179314]

Los márgenes de las páginas no se pueden definir con valores de más de 1000 puntos mediante los scripts. [1189959]

Las recopilaciones de objetos de scripts Document.PageItems y Spread.PageItems no incluyen elementos de página de terceros derivados de kSplineItemBoss. [1274909]

No se pueden definir las Preferencias de autocorrección a través de scripts en Macintosh. [1275597]

Se pueden producir acciones de atajos de teclado mientras se ejecuta un script, lo que provoca errores de script y afirmaciones refcount en Windows. [1433412]*

Libros

InDesign se cierra de forma inesperada al exportar a PDF más de un libro mediante un script. [1389634]*

Acciones de archivos

Si se guarda un archivo después de mover la carpeta en la que reside, InDesign se cierra de forma inesperada y aparece un error que señala la pérdida de la conexión con el archivo o la modificación de éste por parte de otro proceso. [1243265]*

4. PROBLEMAS EN LA EXPORTACIÓN DE ARCHIVOS EPS [1253469]

La exportación de archivos EPS es diferente tras instalar la actualización de InDesign CS2 4.0.5. Esto sucede cuando se exportan a EPS documentos de varias páginas y en los casos en que, para realizar la exportación, sería necesario sobrescribir archivos existentes. En este caso, la aplicación muestra un mensaje de alerta en el que se pregunta al usuario si desea sobrescribir los archivos existentes y actúa en consecuencia. Nota: si prefiere que la aplicación sobrescriba automáticamente los archivos y desea suprimir el mensaje de alerta, añada el comando de propiedad `UserInteractionLevel` siguiente a la secuencia de comandos antes de que ésta realice la exportación a EPS:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. SOLUCIONES A LOS PROBLEMAS DE LOS PROGRAMADORES DE INDESIGN CS2 DE OTROS FABRICANTES

En esta sección se presenta una lista de los problemas técnicos solucionados. Esta lista sólo se incluye como parte de la actualización para la depuración de errores de InDesign CS2 4.0.5.

Sólo para programadores de plugins: si se exportan archivos PNG con canal alfa desde las utilidades de instantáneas, se obtienen archivos PNG sin ningún canal alfa pero con rayas en el fondo. [1367333]*

Al crear un plugin que se pueda asociar a un script con nombres de objetos alfanuméricos, aparece un mensaje de error de objeto no válido. [1435944]*

Se han añadido proveedores de servicios que permiten la respuesta en el comienzo y final del empaquetado. Descargue e instale el archivo de cabecera actualizado “S4SPControlPlugInIDs.h” para obtener este cambio. El archivo de cabecera así como las otras actualizaciones para InDesign Family SDK están publicados en <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html>. [1255542]*

No se puede asignar o usar la tecla Mayús como un modificador de atajo de teclado para iniciar un script en InDesign CS2 sino que el script se abre en modo de depuración. [1255651]*

Si utiliza `kSetItemLockDataCmd` y no tiene los plugins de InCopyBridge instalados en InDesign CS2, aparece una afirmación en `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` devuelve “true” para indicar que el proceso se ha realizado correctamente, pero el archivo no se ha copiado. [1204981]

Al abrir archivos INX que contengan referencias a objetos de marcos de texto personalizados de otros fabricantes, InDesign realiza una afirmación y, a continuación, se cierra como medida preventiva. [1173111]

Text Lock Adornment no se regenera correctamente cuando se utiliza kTextLockAdornment en InDesign CS2. [1176606]

Si, tras realizar una acción con la herramienta de automatización de acciones (incluida en el kit de herramientas de InDesign) que inserta texto en un artículo, se selecciona dicho texto y se accede a un elemento del menú (por ejemplo, Convertir texto en tabla), el texto seleccionado se sustituye por una “a” en InDesign CS2. [1170645]

Al utilizar la nueva interfaz IOversetInformationExchange en InDesign CS2, la paleta Información y el Editor de artículos no se actualizan correctamente y no reflejan el número adecuado de palabras o líneas sobrantes en un marco de texto. [1225129]

Los gráficos integrados se pierden tras exportar texto con formato de archivo incd y volver a importarlo en cualquier InDesign CS2 si el programa de otros fabricantes llama a la función “InCopyWorkflow::ImportStory(...)”, cuyo primer parámetro se estableció como artículo que reemplazar. [1238196]

Tras implementar los plugins de InCopyBridge mediante un InCopyBridgeCmdSuite personalizado, puede que en algunos casos no se llame al código de otros fabricantes si se ha realizado la extracción, el registro o la cancelación de la extracción de un artículo. [1241322] InDesign CS2 devuelve una afirmación “Family Name null” al iniciarse. [1196969] Para evitar este problema, siga estas instrucciones y cambie el nombre de las siguientes preferencias de InDesign tras instalar la actualización de la depuración de errores de InDesign CS2 4.0.2. *Nota:* al volver a crear los archivos de preferencias de InDesign, se restaura la configuración predeterminada.

Para volver a crear los archivos de preferencias de InDesign en Windows:

1. Cierre la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2.
2. En el Explorador de Windows, abra la siguiente carpeta del disco duro:
Documents and Settings/[nombre de usuario]/Datos de programa/Adobe/InDesign/Version 4.0.
3. En esta carpeta, seleccione el archivo “InDesign SavedData” y elija Archivo > Cambiar nombre.
4. Cambie el nombre del archivo (por ejemplo, a “copia_seguridad_SavedData”) para poder restaurarlo en otro momento si lo desea.
5. Repita los pasos 3-4 con los archivos “InDesign Defaults” y “FontMaskCache”.
6. Inicie la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2. InDesign vuelve a crear los archivos de preferencias.

Para volver a crear los archivos de preferencias de InDesign en Mac OS X:

1. Cierre la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2.
2. En Finder, abra la siguiente carpeta del disco rígido:
Usuarios/[nombre de usuario]/Librería/Preferencias/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Seleccione y cambie el nombre del archivo “InDesign SavedData” (por ejemplo, a “copia_seguridad_SavedData”) para que pueda restaurarlo en otro momento si lo desea.
4. Repita los pasos 3-4 con los archivos “InDesign Defaults” y “FontMaskCache”.
5. Inicie la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2. InDesign vuelve a crear los archivos de preferencias.

Anexo A

Este anexo contiene más información sobre la corrección de errores 1270850.

Problema original

Si introduce ciertos caracteres como carácter inicial en un control de cambios de un documento extraído y, a continuación, registra el documento, se producirá una corrupción del documento porque se ha actualizado. [1270850]

Establecimiento del problema

La corrección de este error resuelve el problema de la corrupción pero pone al descubierto uno nuevo: los usuarios pierden el registro de control de cambios relacionado en las situaciones concretas donde se produzca la corrupción inicial.

Tenga en cuenta que, una vez que se encuentre con el caso en que los registros de control de cambios se pierdan en la depuración, aparecerá una afirmación con este formato: 'INXExport: ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"'. [1285108]

Información adicional

Tenga en cuenta que esta corrección sólo se aplica a los nuevos documentos creados después de instalar la actualización 4.0.3 o posterior. Todos los documentos corruptos existentes creados con anterioridad a la instalación de la corrección no se pueden corregir.

A continuación aparece una lista de puntos que explican cuándo el registro de control de cambios no se podrá guardar como resultado de esta corrección:

Definiciones

Caracteres enumerados

Caracteres que los usuarios pueden insertar en el texto mediante la opción "Insertar carácter especial". No tienen un valor equivalente Unicode en nuestro modelo de texto actual.

Anclas de registro de control de cambios

Las anclas se utilizan para identificar dónde se almacena un control de cambios en el modelo de texto. Por ejemplo, el ancla de control de cambios del texto eliminado será el primer carácter que siga al control de cambios eliminado. Para el texto añadido, hay 2 anclas (una al principio y otra al final), representadas por el primer y último carácter del texto añadido. Para el texto movido, se crean 3 anclas de control de cambios: 1) el ancla de control de cambios es el primer carácter que sigue al control de cambios eliminado, y 2) se crean otras 2 anclas de control de cambios (de comienzo y fin), representadas por el primer y último carácter del texto añadido.

Casos:

La corrupción de los documentos incx de InCopy se resuelve en la corrección 1270850 pero el registro de control de cambios no se mantiene si se usa un carácter enumerado del siguiente modo:

- Es el primer carácter después del control de cambios eliminado.
- Es el primer o último carácter del texto añadido de un control de cambios.

Al resto de casos en los que hay controles de cambios y estos caracteres enumerados no aparecen en el texto donde figuran las anclas de control de cambios se mantendrán como se esperaba.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Reservados todos los derechos.

Adobe, InCopy, InDesign y PostScript son marcas comerciales o marcas registradas de Adobe Systems Incorporated en Estados Unidos y en otros países. Macintosh es una marca comercial de Apple Computer Inc., registrada en Estados Unidos y en otros países. Windows, Word y Excel son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países. Pentium es una marca comercial o marca registrada de Intel Corporation o de sus empresas subsidiarias en los Estados Unidos y otros países. PowerPC es una marca registrada de International Business Machines Corporation en los Estados Unidos y otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus compañías respectivas.

Leggimi dell'aggiornamento Adobe® InDesign® CS2 4.0.5

Marzo 2007

Adobe Systems Incorporated

SOMMARIO

1. Requisiti di sistema
2. Supporto dei dizionari per l'Europa centrale
3. Problemi risolti
4. Gestione dell'esportazione in EPS
5. Problemi risolti per gli sviluppatori
6. Appendice A: Informazioni aggiuntive sulla funzione Rilevamento modifiche (correzione n. 1270850)

1. REQUISITI DI SISTEMA DI INDESIGN CS2

Macintosh®

- Processore PowerPC® G3, G4 o G5
- Mac OS X versioni da 10.2.8 a 10.4.3
- 256 MB di RAM (almeno 320 MB consigliata)
- 870 MB di spazio disponibile su disco. Tenete presente che se per l'installazione dell'applicazione specificate un'unità o partizione secondaria, solo l'applicazione Adobe InDesign CS2 verrà installata in tale unità secondaria. Ulteriori componenti e l'applicazione Adobe Bridge verranno invece installati nell'unità principale.
- Monitor 1.024 x 768 con scheda video da 16 bit (consigliato: visualizzazione a 24 bit)
- Unità CD-ROM
- Per le funzionalità multimediali è necessario QuickTime 6 (compreso in Mac OS X)
- Per stampanti Adobe PostScript®: PostScript Level 2 o PostScript 3™
- Connessione Internet o telefonica necessaria per l'attivazione del prodotto.
- Connessione Internet a banda larga necessaria per Adobe Stock Photos. Nota: il servizio Adobe Stock Photos potrebbe non essere disponibile in tutti i paesi, lingue e valute ed è soggetto a modifiche. L'uso del servizio è regolato dalle condizioni per l'utilizzo di Adobe Stock Photos. Per i dettagli, visitate il sito <http://www.adobe.com/it/products/creativesuite/adobestockphotos>.

Windows®

- Processore Intel® Pentium® III o 4
- Microsoft® Windows® 2000 con Service Pack 3 o Windows XP
- 256 MB di RAM (consigliata: almeno 320 MB)
- 850 MB di spazio disponibile su disco. Tenete presente che se per l'installazione dell'applicazione specificate un'unità o partizione secondaria, solo l'applicazione Adobe InDesign CS2 verrà installata in tale unità secondaria. Ulteriori componenti e l'applicazione Adobe Bridge verranno invece installati nell'unità principale.

- Monitor 1.024 x 768 con scheda video da 16 bit (consigliato: visualizzazione a 24 bit)
- Unità CD-ROM
- Per le funzionalità multimediali è necessario QuickTime 6
- Per stampanti Adobe PostScript®: PostScript Level 2 o PostScript 3™
- Connessione Internet o telefonica necessaria per l'attivazione del prodotto.
- Connessione Internet a banda larga necessaria per Adobe Stock Photos. Nota: il servizio Adobe Stock Photos potrebbe non essere disponibile in tutti i paesi, lingue e valute ed è soggetto a modifiche. L'uso del servizio è regolato dalle condizioni per l'utilizzo di Adobe Stock Photos. Per i dettagli, visitate il sito <http://www.adobe.com/it/products/creativesuite/adobestockphotos>.

2. SUPPORTO DEL DIZIONARIO PER L'EUROPA CENTRALE

InDesign CS2 4.0.5 include gli aggiornamenti per il supporto di dizionari per l'Europa centrale (rilasciati a maggio 2005), che forniscono supporto per la sillabazione e il controllo ortografico per sette lingue dell'Europa centrale: rumeno, sloveno, croato, estone, lituano, lettone e bulgaro. Tenete presente che l'aggiornamento originale dei dizionari non è più disponibile singolarmente.

3. PROBLEMI RISOLTI

Questa sezione contiene un elenco dei problemi tecnici risolti nell'aggiornamento di InDesign CS2 4.0.5. InDesign CS2 4.0.5 comprende tutte le correzioni implementate nei precedenti aggiornamenti 4.0.x: 4.0.4 (rilasciato a luglio 2006), 4.0.3 (rilasciato a giugno 2006), 4.0.2 (rilasciato a dicembre 2005) e 4.0.1 (rilasciato a settembre 2005), nonché delle nuove correzioni.

L'aggiornamento InDesign CS2 4.0.5 contiene anche un aggiornamento di compatibilità CS3, che include correzioni per i problemi noti con i flussi di lavoro di esportazione INX da CS3 a CS2 (salvataggio verso una versione precedente).

Queste ultime sono contrassegnate da un asterisco (*) accanto al codice della correzione (ad esempio, [0000000]*).

Tenete presente che per ogni correzione è riportato il problema originale, e non il comportamento corretto. Per informazioni generali sull'uso del prodotto e ulteriori informazioni sulla risoluzione dei problemi, visitate la knowledgebase del supporto prodotti di Adobe all'indirizzo <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> oppure scegliete Supporto in linea dal menu Aiuto di InDesign.

Avviso importante

La seguente correzione, precedentemente inclusa nell'aggiornamento 4.0.3, è stata rimossa da 4.0.5 a causa di reclami da parte degli utenti:

Se si aumenta la dimensione del quadro di un'immagine in Adobe Photoshop, l'immagine collegata non viene ridimensionata o ingrandita di conseguenza in Adobe InDesign CS2. Il file modificato con la nuova dimensione quadro riempie la cornice contenuto anziché la cornice grafica dell'immagine inserita e l'immagine risulta quindi più piccola anziché più grande.

[1273425]

Per ulteriori informazioni su questo problema, consultate i documenti di assistenza tecnica sul sito Web agli indirizzi <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> e <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Prestazioni

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio quando nella schermata di avvio viene visualizzato "Avvio del registro di servizio". Solo in Windows, è possibile che si presenti anche un messaggio di errore. [1197389]

Quando aprite un documento con collegamenti personalizzati in InDesign CS2, i dati del profilo ICC delle immagini vengono letti inutilmente, con conseguente ripercussioni sulle prestazioni. [1193873]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando modificate o aggiornate la vista di pagine affiancate contenenti un tracciato con una larghezza pari a zero. [1201478]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio in OS X.4, dopo il riavvio del sistema. Questo problema si verifica saltuariamente. [1196466]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio se l'anteprima font è abilitata ed è installato un font non analizzabile dall'applicazione (solo Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente in determinate condizioni quando si apre un documento che richiede l'attivazione automatica dei font. [1219964]

Le prestazioni di InDesign CS2 peggiorano dopo 20–30 minuti di lavoro e ogni clic o operazione richiede tempi di risposta più lunghi (solo Windows). [1282202]

Elementi grafici

La grafica agganciata al testo incollata da un brano InCopy (.incd) a un altro va persa durante l'aggiornamento del brano in InDesign CS2. [1197638]

Le righe con numeri di pagina automatici accanto a grafica agganciata al testo sulle pagine mastro non vengono composte correttamente sulle pagine figlie se il numero di pagina o il nome della sezione contiene più di una cifra o di un carattere. [1193690]

Quando aprite un file INX con InDesign CS2 o un file di assegnazione con InCopy CS2 contenente un'immagine inserita le cui impostazioni per Contorna con testo sono impostate su Rileva bordi, e nel caso in cui tale immagine risulti mancante, viene utilizzato un offset rettangolare non corretto al posto del tracciato di offset specificato. Il redattore non potrà quindi scrivere nell'ingombro richiesto in InCopy perché le informazioni per Contorna con testo e l'immagine risultano mancanti. [1216583]

Una volta inseriti più elementi grafici con sfumature e trasparenza in InDesign CS2, alcune parti della grafica vengono escluse dalla stampa qualora il tracciato di ritaglio e la posizione delle sfumature negli elementi grafici corrispondano esattamente. [1218027]

Quando esportate un documento InDesign in formato EPS, come suffisso nei nomi dei file EPS risultanti viene utilizzato il numero di pagina che appare nell'intervallo di selezione (a partire da "1") invece dell'effettivo intervallo di pagine. Inoltre, i numeri di sezione vengono inaspettatamente aggiunti ai numeri come prefissi. [1206451]

Se si inserisce un file di immagine raster (TIFF, JPEG, PSD, ecc.) con dimensione file di diversi megabyte, l'immagine risultante dall'esportazione del documento in EPS o dalla stampa potrebbe presentare delle striature verticali. [1273725]

Se si inserisce in InDesign CS2 un file Photoshop EPS contenente una maschera di ritaglio di spessore pari o inferiore a 3 mm, la maschera di ritaglio risulta mancante. [1257600]

Se si modifica la dimensione del quadro di un'immagine in Adobe Photoshop, quando si ricollega l'immagine o si aggiorna il collegamento all'immagine nella versione 4.0.3 di InDesign CS2, l'immagine viene ridimensionata in modo inaspettato. [1328528]

Le immagini JPEG con dati JFIF mancanti e con una risoluzione diversa da 72 ppi in InDesign 4.0.3 risultano allargate. [1326055]

Non è possibile stampare o esportare in formato EPS da InDesign se un elemento grafico EPS contenente dati raster ritagliato viene sovrapposto a un altro oggetto a cui è stata applicata la trasparenza. [1395770] *

L'inserimento o l'aggiornamento delle immagini raster da 16 bit può causare la chiusura inaspettata di InDesign. Questo problema si verifica saltuariamente. [1329021]*

Trasparenza

In situazioni di memoria insufficiente, la stampa o l'esportazione in PDF di un file InDesign con un'immagine EPS inserita contenente dati raster provoca striature o scostamento di pixel se all'immagine EPS è sovrapposto un elemento con trasparenza. [1297652]

Testo e font

L'attivazione automatica dei font di InDesign CS2 può creare conflitti con utilità simili di terze parti in Macintosh. Pertanto, i font potrebbero non essere riconosciuti in determinate condizioni. [1210680]

Nota: l'aggiornamento 4.0.5 disabilita la funzione di InDesign CS2 di attivazione automatica interna dei font. Se i flussi di lavoro richiedono l'attivazione automatica dei font mancanti, dovrete utilizzare un'utilità di terze parti per la gestione dei font che supporti tale funzionalità.

Si verifica una visualizzazione imprecisa dei font in file EPS di QuarkXPress® 4.1 ottimizzati da Assura RIP quando vengono visualizzati con l'opzione di qualità migliore in InDesign CS2. Il file EPS contiene font incorporati in modo nidificato. [1115055]

InDesign CS2 si blocca ogni qualvolta una cartella di font gestita da Adobe contiene un collegamento verso un'altra cartella. [1212208]

InDesign CS2 non ammette spazi unificatori nella spaziatura di parole per le lingue ceco e slovacco. [1173184]

Il testo non scorre alla colonna successiva nel caso di una cornice con testo non inserito completamente in una cornice a più colonne con Contorna con testo. [1174395]

L'esecuzione del controllo ortografico su alcune stringhe di testo può causare la chiusura inaspettata di InDesign CS2. Questo si verifica ad esempio per stringhe di testo in formato <numero><trattino><carattere maiuscolo>, come "Giugno 12-Luglio 19". [1209817, 1212538]

Dopo aver immesso una riga di testo seguita da ritorni a capo e aver applicato l'impostazione di paragrafo Filetto sotto, i filetti non vengono visualizzati sulle righe con i ritorni a capo. [1208372]

InDesign non visualizza correttamente alcuni caratteri di font per codici a barra se questi vengono copiati e incollati da Microsoft Word o Excel in InDesign. Inoltre, le virgolette doppie non vengono di solito visualizzate nel font per codice a barre. [1233464]

Dopo la creazione di un'assegnazione da cornici di testo collegate contenenti un file InCopy con più stili, a tutto il testo viene applicato un solo stile. [1245899]

La funzione di allineamento ottico al margine non ignora i caratteri con larghezza zero all'inizio di una riga. Ad esempio, le regolazioni dell'allineamento ottico al margine spariscono se, a causa del comando Mappa stili su tag, un tag XML capita all'inizio di una riga. [1291466]

Se negli stili si usa una famiglia di font con più stili normali (Regular, Roman, Book, ecc.), a volte i caratteri risultano mappati in modo errato. [1254443]

Il codice ID di un glifo non corrisponde e vengono visualizzati caratteri inattesi in InDesign CS2 quando si usano i font Utopia Type 1 + Utopia Expert. [1254445]

Se, in un documento con molte pagine in InDesign CS2, un file di testo viene inserito con scorrimento automatico o semiautomatico (Alt+clic) all'interno di una cornice di pagina mastro in una pagina di documento con numero di pagina elevato, il testo viene inserito nella cornice all'interno della pagina mastro anziché nella pagina normale. [1311646]

Dopo aver copiato e incollato del testo con definizioni di stili paragrafo di base differenti, al testo incollato vengono applicati degli attributi errati. Ad esempio, potrebbe verificarsi la sostituzione dei caratteri. [1311051] Nota: questo problema viene corretto solo per operazioni di copia e incolla all'interno di uno stesso documento.

Quando del testo a cui è applicato uno stile viene copiato e incollato da un documento a un altro, il testo eredita gli attributi non nativi dello stile applicato. [1370294] *

Quando si accede al menu dei font e il font Univox è installato, l'applicazione si blocca. [1206921]*

InDesign visualizza un avviso di font mancante anche se tale font non è presente nel documento. [1368324]*

Chiusura inaspettata e corruzione del documento quando si scegliete Sostituisci tutto per un brano contenente più collegamenti ipertestuali. [1479176] *

Nota: i seguenti problemi di testo si riferiscono unicamente alle versioni giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale e/o coreano di InDesign CS2:

Potrebbe venire visualizzato un glyphlet errato se un documento viene creato in un ambiente diverso da quello attuale o un glyphlet al suo interno si riferisce a glyphlet non più disponibili nell'ambiente o aggiunti di recente. [1224615]

Il carattere di tabulazione e altri caratteri spazio Roman mojikumi, se posizionati accanto a punteggiatura giapponese, hanno una spaziatura diversa in InDesign CS2_J rispetto alle versioni precedenti. [1222780]

I font composti in InDesign CS2 coreano mappano i glifi hangul in modo errato (solo InDesign CS2 coreano). [1224192]

Dopo un paragrafo gyodori viene lasciato un ampio spazio vuoto e/o una riga di spazio in InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Se vengono incorporati più glyphlet creati in base allo stesso carattere, viene visualizzato un glyphlet inaspettato (solo InDesign CS2 giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale e coreano) [1228675]

Se un documento contenente un glifo non codificato che include dati relativi all'eliminazione di uno specifico glyphlet SING viene successivamente aperto in InDesign CS2 su un sistema in cui è installato tale glyphlet SING, l'applicazione si chiude inaspettatamente. Inoltre, se un documento contiene almeno un glyphlet che implementa un font NON implementato durante la sessione corrente di InDesign, il tempo di elaborazione potrebbe aumentare a causa del sovraccarico di indicatori di font. [1244218]

Il messaggio di avviso non viene visualizzato quando si tenta di stampare o esportare un documento InDesign prima di aver completato l'implementazione dei glyphlet incorporati. [1229114]

In presenza di determinate condizioni relative ad alcuni font, i glyphlet usati in un documento non vengono salvati con il documento in InDesign CS2. [1252128]

Se si aggiorna Adobe SING Glyphlet Manager durante la sessione, non è possibile ripristinare l'aspetto dei glyphlet incorporati in un documento InDesign. [1247957]

Quando impostate gli stili di paragrafo con l'opzione paragrafo Gyodori in InDesign CS2, viene visualizzata una riga 1 inaspettata tra i paragrafi se l'aki (interlinea) della riga precedente supera almeno del 100% l'altezza della riga. [1244797]

Nel documento InDesign viene stampato un glyphlet inaspettato quando un glyphlet simile è già stato stampato con lo stesso RIP da un altro computer. [1230546]

Non è possibile trovare alcuni font Morisawa NewCID (ad esempio, i font sono mancanti) quando tali font vengono applicati dalla finestra di dialogo Griglia cornice in InDesign. [1221319]
Quando vengono usati determinati font nella versione coreana di InDesign CS2, i font vengono modificati inaspettatamente in Gulim (il font predefinito di sistema) nei sistemi Windows. [1277982]

Quando copiate e incollate la griglia cornice in InDesign CS2, lo stile predefinito sovrascrive le impostazioni Kinsoku e Mojikumi specificate nello stile dell'applicazione, del documento e locale. [1310935] *Nota:* la risoluzione di questo problema riguarda solo i documenti creati successivamente all'installazione della versione 4.0.5.

Layout

Le griglie cornice non rispettano le impostazioni del modulo predefinito di composizione paragrafi (solo giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale e/o coreano). [1249930]

Tabella

Per alcuni documenti convertiti da InDesign 2.x, InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'apertura della finestra di dialogo Tracce e riempimenti quando è selezionata una cella di tabella. [1265928]

Collegamenti

I collegamenti che contengono caratteri estesi o accentati e che sono stati creati in InDesign CS2 in Mac OS risultano interrotti all'apertura del documento in Windows. Nota: per correggere questo errore, scaricate il file .exe "idndlpackage.EXE" dal sito Web Microsoft all'indirizzo <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> oppure cercate "Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs" nell'area download sul sito Web di Microsoft. Per effettuare l'installazione, seguite le istruzioni riportate sul sito Web. Tenete presente che questa soluzione riguarda solo Windows XP e Windows Server 2003. [1222600]

Importazione del testo

I numeri delle note a piè di pagina importati dai documenti Word/RTF in InDesign vengono trasformati in caratteri alfabetici minuscoli, che quindi sostituiscono i caratteri numerici predefiniti. [1118824]

Quando si importa del testo con tag contenente un set di caratteri con valori di crenatura Ottica o Metrica selezionati, il valore di crenatura viene sostituito da 6000. [1262505]

L'apertura di una pubblicazione .indd creata su Mac e contenente un file Word in cui è inserita un'immagine può causare la chiusura inaspettata di InDesign in Windows. [1338457] *

Quando si importa del testo con tag a cui è stato applicato uno stile di paragrafo mediante una scelta rapida da tastiera, InDesign Server si chiude inaspettatamente (solo InDesign Server). [1390132] *

Esportazione del testo

Il valore KSC5601 manca dall'elenco delle codifiche nella finestra di dialogo Esportazione testo con tag. [1251198]

Quando si esporta come testo con tag del testo contenente uno stile a cui è assegnata una scelta rapida da tastiera, InDesign Server si chiude inaspettatamente (solo InDesign Server). [1382989]*

Esportazione PDF

I tag di artefatti in un documento InDesign CS2 non vengono esportati correttamente in PDF e questo provoca in Acrobat la mancata riuscita della verifica di piena accessibilità. [1274390]

Quando provate a esportare un documento InDesign CS2 contenente un file PDF inserito con molti font (più di 100), la memoria dell'applicazione si esaurisce e l'applicazione si chiude inaspettatamente. [1314058]

Quando si tenta di esportare in PDF, EPS o PostScript un documento InDesign CS2 contenente un file PDF inserito, l'applicazione presenta un errore di tipo "Adobe Print Engine non è in grado di produrre l'output dei dati a causa di un problema sconosciuto". [1294430]

Conversione

Gli elementi grafici inseriti vengono spostati inaspettatamente e irregolarmente in fondo all'ordine di sovrapposizione all'apertura di un documento QuarkXPress in InDesign CS2. [1232037]

Un oggetto di testo con contorni presente in un documento QuarkXPress scompare quando tale documento viene convertito in InDesign CS2 (solo giapponese). [1232061; 1246261]

Dopo la conversione da InDesign 2.x a InDesign CS2 di un file contenente alcuni campioni o nomi, l'applicazione si chiude improvvisamente in alcuni casi con l'errore seguente: "Adobe InDesign verrà terminato. È stato individuato un errore grave. Riavviate InDesign per recuperare il lavoro contenuto in eventuali documenti InDesign non salvati". [1246803]

Quando si aprono determinati file InDesign 2.x in InDesign CS2, l'applicazione si chiude inaspettatamente in "paragraph composer.rpln". [1252627]

Quando si aprono determinati file InDesign 2.x in InDesign CS2, l'applicazione si chiude inaspettatamente in "paragraph composer.rpln". [1205027]

File libreria

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando aprite un file della libreria INDL se la chiave di registro NoRecentDocsMenu è impostata in Windows. [1209883]

Dizionario e sillabazione

La sillabazione errata di alcune parole si verifica nel dizionario tedesco riformato. [1214106]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'apertura della finestra di dialogo Controllo ortografia se tutti i dizionari utente si trovano su un server. [1289208]

Dopo la prima istanza di aggiunta di parole all'elenco delle parole rimosse dal dizionario di InDesign CS2, il pulsante Aggiungi non è più attivo e l'utente non può aggiungere altre parole all'elenco. [1298920]

XML

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente dopo aver provato a mappare uno stile su un tag, in presenza di un elemento agganciato al testo raggruppato. [1210618]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente durante l'esportazione di un brano InCopy inserito come snippet, nel caso in cui il brano contenga modifiche rilevate non risolte, con l'inclusione di un indicatore XML eliminato. [1221625]

L'aggiunta di un tag XML a un elemento della pagina a cui è associato un collegamento dati personale provoca la chiusura inattesa di InDesign CS2. [1290442]

Stampa

I file InDesign contenenti un EPS importato con l'operatore customcolorimage producono file EPS che introducono RIPS in un ciclo infinito. [1215447]

Se le opzioni per Tutti i segni di stampa e Includi area indicazioni sono selezionate nella sezione Indicatori e pagina al vivo della finestra di stampa di InDesign CS2, gli indicatori Pagina al vivo e Rifilatura risultano spostati rispetto all'area indicazioni quando il file viene stampato o esportato in PDF. (Solo InDesign giapponese, cinese semplificato, cinese tradizionale e coreano) [1222267]

Pagine contenenti immagini ad alta risoluzione possono richiedere tempi di stampa maggiori da InDesign CS2 rispetto a InDesign CS se le immagini hanno sfondi trasparenti o se le trasparenze sono utilizzate in altro modo nella pagina. [1351259] *

Le impostazioni delle selezioni colore nei predefiniti di stampa di InDesign non sono rispettate quando si stampa tramite scripting. [1378543] *

InBooklet SE

L'aggiornamento InDesign CS2 4.0.5 installa la versione 3.0.3 di InBooklet SE.

Flusso di lavoro LiveEdit

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando eseguite gli aggiornamenti dei collegamenti di brani con definizioni di stili nidificati contenenti segni di punto e virgola (;). [1179265]

L'aggiornamento di un brano InCopy collegato in InDesign CS2 richiede parecchio tempo per l'elaborazione quando il documento .indd contiene altri brani con diversa grafica agganciata. [1179282]

InDesign CS2 cessa di rispondere durante l'esportazione di più brani InCopy in un server AFP se uno dei nomi dei file generati supera i 31 caratteri di lunghezza. Potrebbe anche apparire il messaggio "Errore - Impossibile copiare il file [nome file]. Nome del file troppo lungo o carattere non valido." [1235236]

QuickTime

Quando provate a importare un file filmato QuickTime 7 in InDesign CS2, appare l'errore "Impossibile importare questo file. Filtro non trovato per l'operazione richiesta." [1192384]

Documenti

Dopo aver modificato e salvato un file in InCopy, il file perde il suo contenuto e genera messaggi di errore in fase di aggiornamento o quando si tenta di riaprirlo in InCopy. Informazioni aggiuntive: il file presenta tipo di file e applicazione di origine errati. Ad esempio, il tipo di file potrebbe essere "TEXT" e l'applicazione di origine "????", oppure questi campi potrebbero risultare vuoti. È possibile che il file sia stato trasferito da un sistema Windows a un sistema Macintosh o inviato per e-mail a un sistema Macintosh mediante un server Windows. Quando si tenta di ristabilire il collegamento tra il file InCopy e un documento InDesign, si presenta il seguente messaggio: "Importazione non riuscita". Quando si tenta di aprire il file in InCopy, si presenta il seguente messaggio: "Impossibile aprire il file [nome file]. Adobe InCopy non supporta il formato del file o manca un plug-in necessario per quel formato di file". [1257768]

Errore “È stato individuato un errore grave. Adobe InDesign verrà terminato” quando si apre o crea un documento in InDesign CS2 su Mac OS. Il registro ProtectiveShutdownLog contiene inoltre il seguente errore: “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID” (Il database della libreria SING è probabilmente corrotto perché non è stato possibile creare un ID di documento). [1267606]

Il formato pagina del documento InCopy non è coerente tra i file InDesign e InCopy quando il file viene aperto in InCopy. Questo problema si riscontra dopo aver apportato successive modifiche al file .incx di InCopy seguite dall’apertura del documento .indd in InCopy. [1256943]

InDesign presenta il messaggio di errore “Impossibile aprire il file [nome file]. Installate gli ultimi aggiornamenti dei plug-in o l’ultima versione di Adobe InDesign.” quando si apre un documento dalla cartella principale di un’unità di sola lettura o da un CD nei sistemi Mac. [1180129]*

Quando si creano nuove sezioni in InDesign, le cornici di testo e le forme potrebbero non venire adattate a margini interni o esterni non uniformi. [1452018] *

Problema saltuario: InDesign si chiude inaspettatamente quando viene aperto un documento. Questo può verificarsi in presenza di determinate condizioni durante il disegno di note, l’esecuzione di script o l’uso di software di attivazione dei font. [1285232] *

Scelte rapide da tastier

InDesign CS2 presenta l’errore “Il contenuto contiene dei caratteri che non possono essere codificati” quando si tenta di assegnare una scelta rapida da tastiera contenenti caratteri per lingue dell’Europa centrale; la scelta rapida da tastiera non viene assegnata. [1278177]

INX

Se si inserisce un particolare carattere come carattere iniziale in una modifica rilevata di un documento ritirato, quindi si consegna il documento, questo verrà corrotto quando verrà aggiornato. [1270850] *Consultate l’Appendice A di questo file Leggimi per importanti informazioni aggiuntive riguardo questa correzione.*

InDesign CS2 impiega molto tempo per l’apertura dei file INX, INCX e Snippet contenenti flussi di testo cui sono applicati numerosi attributi. [1310005]

Plug-in

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente se manca un plug-in necessario. [1268399]

Interfaccia utente

Nella finestra di dialogo Selettore colore in InDesign CS2 si trova “TMYK” anziché CMYK (solo InDesign versione svedese). [1300599]

La modifica del font mediante il menu a comparsa del pannello di controllo può causare un problema di memoria (circa 2 K per selezione) [1361533] *

InDesign si chiude inaspettatamente quando si aprono le finestre di dialogo delle opzioni Sottolineato o Barrato dopo aver modificato queste opzioni in un documento. [1424020] *

InDesign si chiude inaspettatamente durante l'esecuzione di eventi del mouse (ridimensionamento, spostamento, regolazione delle colonne, ecc.) nella visualizzazione come colonna della finestra di dialogo di inserimento/ricollegamento quando l'anteprima EPS viene generata su sistema Mac OS X. [1472900] *

Color

I valori di un campione CMYK aggiunto mediante il Selettore colori non corrispondono ai valori inseriti in origine. [1378949] *

InDesign può chiudersi inaspettatamente quando viene eliminato un campione di colore assegnato all'ultimo ritorno a capo di un brano, se tale ritorno a capo è l'unico carattere presente nella riga. [1479184] *

Scripting

Le scelte rapide da tastiera per gli script vanno perse se scegliete Annulla nella finestra di dialogo per la modifica delle scelte rapide. [1179314]

Non potete impostare i margini delle pagine su valori superiori a 1000 punti tramite scripting. [1189959]

Le raccolte di oggetti di scripting Document.PageItems e Spread.PageItems non comprendono elementi di pagine di terze parti derivati da kSplineItemBoss. [1274909]

Impossibile impostare le preferenze per la correzione automatica mediante scripting in Macintosh. [1275597]

Gli eventi relativi alle scelte rapide da tastiera potrebbero venire inviati durante l'esecuzione di uno script e restituire errori nello script e asserzioni refcount in Windows. [1433412] *

Libro

InDesign si chiude inaspettatamente durante l'esportazione di più libri come PDF mediante uno script. [1389634] *

Azioni file

Il salvataggio di un file dopo che la relativa cartella è stata spostata può causare la chiusura inaspettata di InDesign e la visualizzazione di un messaggio di errore di tipo: "Il collegamento di rete è stato perso per il file <nome file> o il file è stato modificato da un altro processo". [1243265] *

4. PROBLEMA DI GESTIONE DELL'ESPORTAZIONE IN EPS [1253469]

Potrete riscontrare un cambiamento nella gestione dell'esportazione in EPS dopo che avrete installato l'aggiornamento InDesign CS2 4.0.5. Tale cambiamento avviene nel caso in cui un documento con più pagine venga esportato in EPS e qualora l'esportazione comporti la sovrascrittura di file esistenti. In tali circostanze, l'applicazione visualizza un messaggio di avviso che vi chiederà se desiderate sovrascrivere i file esistenti, quindi rimane in attesa della risposta. Nota: affinché i file possano essere sovrascritti automaticamente, aggiungete il seguente comando `UserInteractionLevel` allo script prima che lo script esegua l'esportazione in EPS, in modo da evitare che compaia il messaggio di avviso:

```
T;app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. PROBLEMI RISOLTI PER GLI SVILUPPATORI DI TERZE PARTI DI INDESIGN CS2.

Questa sezione contiene un elenco dei problemi tecnici risolti, elenco che è incluso solo nell'aggiornamento di InDesign CS2 4.0.5 Debug.

Solo per gli sviluppatori di plug-in: l'esportazione di file PNG con canale alfa da Snapshot Utils può restituire un file PNG senza canale alfa e delle striature sullo sfondo. [1367333] *

La creazione di un plug-in di script con nomi oggetto alfanumerici restituisce il messaggio di errore "Object invalid" (Oggetto non valido). [1435944] *

Abbiamo aggiunto fornitori di servizi che consentono di rispondere all'inizio e alla fine dell'operazione di packaging. Per ottenere questa modifica, scaricate e installate il file intestazione aggiornato "S4SPControlPlugInIDs.h". Tale file intestazione e altri aggiornamenti del kit di sviluppo InDesign Family SDK sono disponibili all'indirizzo

<https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542] *

Impossibile assegnare o usare il tasto Maiusc come modificatore per scelte rapide per avviare uno script in InDesign CS2; lo script viene invece aperto in modalità Debug. [1255651] *

Quando utilizzate `kSetItemLockDataCmd` senza i plug-in InCopyBridge installati in InDesign CS2 viene visualizzata un'asserzione in `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` restituisce "true" per indicare che l'operazione è stata completata ma il file non è stato copiato. [1204981]

All'apertura di file INX contenenti riferimenti a oggetti cornice con testo personalizzato di terze parti, InDesign esegue un'asserzione e successivamente si chiude a scopo protettivo. [1173111]

Text Lock Adornment non viene ridisegnato correttamente quando utilizzate l'implementazione `kTextLockAdornment` in InDesign CS2. [1176606]

Una volta eseguita un'azione che fa parte dello strumento di automazione delle azioni (distribuito con il toolkit di InDesign) e che inserisce del testo in un brano, selezionato il testo e scelta una voce di menu (ad es., Converti il testo in tabella), il testo selezionato viene sostituito da una "a" in InDesign CS2. [1170645]

La palette Informazioni e l'Editor brani non vengono aggiornati correttamente e non riflettono il numero di parole o il numero di righe non inserite in una cornice di testo quando si utilizza la nuova interfaccia IOversetInformationExchange in InDesign CS2 [1225129]

La grafica agganciata viene persa in seguito all'esportazione di testo (in formato incd) e alla sua reimportazione in InDesign CS2 qualora il modulo di terze parti richiami InCopyWorkflow:: ImportStory(...) in cui il primo parametro era impostato sul brano sostituito. [1238196]

In seguito all'implementazione dei plug-in InCopyBridge tramite InCopyBridgeCmdSuite, il codice del componente terze parti non è richiamato in determinate circostanze quando un brano è ritirato, consegnato o ne viene annullato il ritiro in InDesign CS2. [1241322]

All'avvio InDesign CS2 restituisce l'asserzione "Family Name null". [1196969] Per evitare questo problema, rinominate le seguenti preferenze di InDesign, attenendovi alle istruzioni riportate di seguito, dopo aver installato l'aggiornamento InDesign CS2 4.0.2 Debug. *Nota:* quando si ricreano i file delle preferenze di InDesign, vengono ripristinate tutte le impostazioni predefinite.

Per ricreare i file delle preferenze di InDesign in Windows:

1. Chiudete InDesign CS2 Debug.
2. In Esplora risorse, aprite la seguente cartella sul disco rigido:
Documents and Settings/[nome utente]/Dati applicazione/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Selezionate il file "InDesign SavedData" contenuto in questa cartella, quindi scegliete File > Rinomina.
4. Rinominate il file (ad esempio, "backup SavedData") in modo da poterlo eventualmente ripristinare in seguito.
5. Ripetete i passi 3-4 per i file "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
6. Avviate InDesign CS2 Debug. InDesign ricrea i file delle preferenze.

Per ricreare i file delle preferenze di InDesign in Mac OS X:

1. Chiudete InDesign CS2 Debug.
2. Nel Finder, aprite la seguente cartella sul disco rigido:
Utenti/[nome utente]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0.
3. Selezionate il file "InDesign SavedData" contenuto in questa cartella e rinominatelo (ad esempio "backup SavedData") in modo da poterlo eventualmente ripristinare in seguito.
4. Ripetete i passi 3-4 per i file "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
5. Avviate InDesign CS2 Debug. InDesign ricrea i file delle preferenze.

Appendice A

Questo appendice contiene ulteriori informazioni sulla correzione 1270850.

Problema originale

Se si inserisce un particolare carattere come carattere iniziale in una modifica rilevata di un documento ritirato, quindi si consegna il documento, questo verrà corrotto quando verrà aggiornato. [1270850]

Descrizione del problema

La correzione di questo bug risolve il problema di corruzione, ma allo stesso tempo presenta un nuovo problema: gli utenti perderanno il record di modifica rilevata relativo alle situazioni in cui si verificava la corruzione iniziale.

Quando nella versione Debug riscontrate un caso in cui i record delle modifiche rilevate andranno perduti, questo sarà accompagnato da un'asserzione di questo tipo: INXExport: ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf" (Impossibile trovare l'interfaccia per l'elemento "uadcinsf") [1285108]

Informazioni aggiuntive

Questa correzione risolve il problema solo per i nuovi documenti, creati dopo l'installazione degli aggiornamenti 4.0.3 o successivi. Tutti i documenti danneggiati che sono stati creati prima dell'installazione di questo aggiornamento non verranno corretti.

Segue un elenco di situazioni in cui il record di modifiche rilevate non verrà mantenuto a seguito di questa correzione:

Definizioni

Caratteri enumerati

Si tratta di caratteri che l'utente può inserire nel modello di testo mediante il comando "Inserisci carattere speciale". Non hanno attualmente un valore Unicode equivalente nel nostro modello di testo.

Ancore per record di modifiche rilevate

Le ancore vengono utilizzate per identificare dove è registrato, nel modello di testo, un record di modifiche rilevate. Ad esempio, l'ancora per modifiche rilevate per il testo eliminato sarà il primo carattere dopo la modifica di eliminazione. Per il testo aggiunto, vi sono due ancore: una all'inizio e una alla fine, rappresentate rispettivamente dal primo e dall'ultimo carattere del testo aggiunto. Per il testo spostato, vi sono tre ancore per modifiche rilevate: 1) un'ancora per modifica rilevata, cioè il primo carattere che segue la modifica di testo eliminato; 2) due ancore di modifiche rilevate (l'ancora iniziale e l'ancora finale), rappresentate rispettivamente dal primo e dall'ultimo carattere del testo aggiunto.

Situazioni:

La corruzione di documenti .incx di InCopy viene corretta (1270850), ma il record di modifica rilevata non viene mantenuto, qualora venga utilizzato un carattere enumerato nel modo seguente:

- Se il primo carattere che segue una modifica di testo eliminato è un carattere enumerato.
- Se il primo e/o l'ultimo carattere di una modifica di testo aggiunto è un carattere enumerato.

In tutte le altre situazioni in cui si trovano modifiche rilevate ma in cui non sono presenti caratteri enumerati nelle ancore delle modifiche rilevate, il record delle modifiche rilevate verrà regolarmente mantenuto.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Tutti i diritti riservati.

Adobe, InCopy, InDesign e PostScript sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Macintosh è un marchio di Apple Computer Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi. Windows, Word e Excel sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Pentium è un marchio o un marchio registrato di Intel Corporation o delle società controllate negli Stati Uniti e in altri Paesi. PowerPC è un marchio registrato di International Business Machines Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Lees mij voor de Adobe® InDesign® CS2 4.0.5-update

Maart 2007

Adobe Systems Incorporated

INHOUDSOPGAVE

1. Systeemvereisten
2. Ondersteuning voor Centraal-Europese woordenboeken
3. Opgeloste problemen
4. Probleem bij afhandeling van EPS-export
5. Opgeloste problemen voor ontwikkelaars
6. Bijlage A: aanvullende informatie met betrekking tot oplossing van fout 1270850 m.b.t. Wijzigingen bijhouden

1. SYSTEEMVEREISTEN INDESIGN CS2

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- of G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 t/m 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB of meer aanbevolen)
- 870 MB vrije schijfruimte. Houd er rekening mee dat, wanneer u een niet-basisstation of -partitie opgeeft om de toepassing op te installeren, alleen de Adobe InDesign CS2-toepassing op het niet-basisstation wordt geïnstalleerd. Aanvullende onderdelen en Adobe Bridge worden geïnstalleerd op het basisstation.
- Beeldscherm van 1024 x 768 met een 16-bits videokaart (24-bits schermweergave aanbevolen)
- Cd-romstation
- QuickTime 6 vereist voor multimediafuncties (aanwezig in Mac OS X)
- Voor Adobe PostScript®-printers: PostScript Level 2 of PostScript 3™
- Internet- of telefoonverbinding vereist voor activering van het product
- Breedbandverbinding met internet vereist voor Adobe Stock Photos. Opmerking: de Adobe Stock Photos-service is mogelijk niet beschikbaar in alle landen, talen en valuta en kan mogelijk worden gewijzigd. Voor gebruik van de service gelden de servicevoorwaarden van Adobe Stock Photos. Ga voor meer informatie naar <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III- of 4-processor
- Microsoft® Windows® 2000 met Service Pack 3 of Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB of meer aanbevolen)
- 850 MB vrije schijfruimte. Houd er rekening mee dat, wanneer u een niet-basisstation of -partitie opgeeft om de toepassing op te installeren, alleen de Adobe InDesign CS2-toepassing op het niet-basisstation wordt geïnstalleerd. Aanvullende onderdelen en Adobe Bridge worden geïnstalleerd op het basisstation.
- Beeldscherm van 1024 x 768 met een 16-bits videokaart (24-bits schermweergave aanbevolen)
- Cd-romstation

- QuickTime 6 is vereist voor multimediafuncties
- Voor Adobe PostScript®-printers: PostScript Level 2 of PostScript 3™
- Internet- of telefoonverbinding vereist voor activering van het product
- Breedbandverbinding met internet vereist voor Adobe Stock Photos. Opmerking: de Adobe Stock Photos-service is mogelijk niet beschikbaar in alle landen, talen en valuta en kan mogelijk worden gewijzigd. Voor gebruik van de service gelden de servicevoorwaarden van Adobe Stock Photos. Ga voor meer informatie naar <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. ONDERSTEUNING VOOR CENTRAAL-EUROPESE WOORDENBOEKEN

InDesign CS2 4.0.5 bevat de updates van de oorspronkelijke update voor Centraal-Europese woordenboeken (mei 2005), die ondersteuning biedt voor de woordafbreking en spelling van zeven Centraal-Europese talen: Roemeens, Sloveens, Kroatisch, Ests, Litouws, Lets en Bulgaars. De oorspronkelijke update voor Centraal-Europese woordenboeken is niet langer afzonderlijk verkrijgbaar.

3. OPGELOSTE PROBLEMEN

Dit gedeelte bevat een overzicht van de technische problemen die worden opgelost met de InDesign CS2 4.0.5-update. InDesign CS2 4.0.5 bevat de oplossingen uit de oorspronkelijke 4.0.x-updates: 4.0.4 (juli 2006), 4.0.3 (juni 2006), 4.0.2 (december 2005) en 4.0.1 (september 2005), en nieuwe oplossingen.

De InDesign CS2 4.0.5-update is eveneens een compatibiliteitsupdate voor CS3, waarin bekende problemen zijn opgelost die optreden als werkschema's in de INX-indeling van CS3 naar CS2 worden geëxporteerd (achterwaartse compatibiliteit).

Bij alle nieuwe oplossingen wordt een sterretje (*) weergegeven naast het foutnummer (bijvoorbeeld [0000000] *).

Bij deze problemen wordt de oorspronkelijke probleembeschrijving vermeld en niet de gecorrigeerde werking. Algemene tips over het gebruik van het product en oplossingen voor problemen vindt u in de Adobe Product Support Knowledgebase voor InDesign op <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>. U kunt ook Online ondersteuning kiezen in het menu Help van InDesign.

Belangrijk:

De onderstaande oplossing was oorspronkelijk opgenomen in de 4.0.3-update, maar is verwijderd uit 4.0.5 naar aanleiding van klachten van klanten:

Nadat het canvasformaat van een afbeelding in Adobe Photoshop is vergroot, wordt de corresponderende afbeelding niet op de juiste wijze vergroot of geschaald in Adobe InDesign CS2. Het bewerkte bestand met het nieuwe canvasformaat vult het inhoudskader en niet het afbeeldingskader van de geplaatste afbeelding, waardoor de afbeelding kleiner en niet groter lijkt. [1273425]

Meer informatie over het bovenstaande probleem vindt u in de documenten met technische ondersteuning op onze website: <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> en <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Weergave

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het opstarten op het moment dat het opstartscherm de tekst “Bezig met opstarten van serviceregistratie” weergeeft. In Windows wordt mogelijk ook een foutbericht weergegeven. [1197389]

Bij het openen van een document met aangepaste koppelingen in InDesign CS2, worden de afbeeldingsgegevens van het ICC-profiel onnodig gelezen, waardoor er een probleem met de weergave optreedt. [1193873]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het verwisselen of vernieuwen van de weergave van een spread met een pad met een breedte van nul. [1201478]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten tijdens het opstarten op OS X.4, nadat het systeem opnieuw is opgestart. Dit probleem keert regelmatig terug. [1196466]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten tijdens het opstarten als Lettertypevoorvertoning is ingeschakeld en er een lettertype is geïnstalleerd dat niet door de toepassing kan worden geparseerd (alleen Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten in bepaalde situaties als een document wordt geopend dat automatisch lettertypen activeert. [1219964]

De prestaties van InDesign CS2 nemen af nadat het programma 20-30 minuten lang is gebruikt, en na elke klik of bewerking duurt het langer voordat het programma reageert (alleen Windows). [1282202]

Afbeeldingen

Een inline-afbeelding die uit het ene InCopy-artikel (.incd) in een ander artikel wordt geplakt, gaat verloren bij het bijwerken van het desbetreffende artikel in InDesign CS2. [1197638]

Lijnen met automatische paginanummers naast inline-afbeeldingen op stramienpagina's worden niet juist weergegeven op de onderliggende pagina's als het paginanummer of de titel van het gedeelte uit meer dan één cijfer of teken bestaat. [1193690]

Als in InDesign CS2 een INX-bestand wordt geopend of als in InCopy CS2 een toewijzingsbestand met een geplaatste afbeelding wordt geopend waarvan de tekstomloop is ingesteld op Randen zoeken, en de afbeelding ontbreekt, wordt een onjuiste rechthoekige verschuiving gebruikt in plaats van het opgegeven verschuivingspad. Het resultaat is dat een editor de tekst in InCopy niet passend kan maken, omdat Tekstomloop en de afbeelding ontbreken. [1216583]

Na het plaatsen van meerdere afbeeldingen met verloop en transparantie in InDesign CS2, komen delen van de illustraties bij het afdrukken te vervallen als het uitknippad en de positie van het verloop in de afbeeldingen exact gelijk zijn. [1218027]

Bij de export van een InDesign-document naar EPS, wordt het paginanummer van de selectie (beginnend met "1") gebruikt als achtervoegsel voor de uiteindelijke EPS-bestandsnamen, in plaats van het werkelijke paginabereik. Tevens worden sectienummers onverwachts als voorvoegsels aan de nummers toegevoegd. [1206451]

Nadat een rasterafbeeldingsbestand (TIFF, JPEG, PSD enz.) van meerdere megabytes is geplaatst, kunnen bij het exporteren van het document naar EPS of bij het afdrukken soms verticale strepen ontstaan. [1273725]

Nadat een Photoshop EPS-bestand met een uitknipmasker met een breedte van 3 mm of minder in InDesign CS2 is geplaatst, ontbreekt het uitknipmasker. [1257600]

Nadat het canvasformaat van een afbeelding in Adobe Photoshop is gewijzigd, worden de afmetingen van de afbeelding onverwachts geschaald in InDesign CS2 versie 4.0.3 als de afbeelding opnieuw wordt gekoppeld of als de afbeeldingskoppeling wordt bijgewerkt. [1328528]

JPEG-afbeeldingen met ontbrekende JFIF-gegevens en een resolutie die niet 72 ppi is, zien er uitgerekt uit nadat ze zijn geplaatst in InDesign 4.0.3. [1326055]

Afdrukken of exporteren naar EPS mislukt in InDesign wanneer een bijgesneden EPS-afbeelding die rastergegevens bevat, een ander object bedekt waarop transparantie is toegepast. [1395770] *

InDesign wordt mogelijk onverwachts afgesloten bij het plaatsen of bijwerken van 16-bits rasterafbeeldingen. Dit probleem keert regelmatig terug. [1329021] *

Transparantie

Wanneer er weinig geheugen beschikbaar is, doen zich bij het afdrukken of exporteren naar PDF van een InDesign-bestand met een geplaatste EPS-afbeelding die rastergegevens bevat, strepen of pixelverschuiving voor wanneer transparantie de EPS-afbeelding bedekt. [1297652]

Tekst en lettertypen

De automatische activering van lettertypen in InDesign CS2 veroorzaakt mogelijk een conflict met de hulpprogramma's van andere fabrikanten die in Macintosh automatisch lettertypen activeren. Hierdoor worden lettertypen in bepaalde situaties niet herkend. [1210680]

Opmerking: de 4.0.5-update schakelt de interne automatische activering van lettertypen in InDesign CS2 uit. Als voor uw workflows de automatische activering van ontbrekende lettertypen is vereist, hebt u een hulpprogramma met lettertypebeheer van een andere fabrikant nodig dat deze functionaliteit ondersteunt.

Bij gebruik van Weergave van hoge kwaliteit in InDesign CS2 is er een onjuiste weergave van lettertypen in geplaatste QuarkXPress® 4.1 EPS-bestanden die zijn "geoptimaliseerd" door een Assura RIP. Het EPS-bestand bevat ingesloten, geneste lettertypen. [1115055]

InDesign CS2 blijft hangen als een map met lettertypen, beheerd door Adobe, een snelkoppeling naar een andere map bevat. [1212208]

In het Tsjechisch en het Slowaaks kunnen in InDesign CS2 geen vaste spaties worden gebruikt. [1173184]

De tekst gaat niet verder in de volgende kolom in een overlopend tekstkader in een kader met meerdere kolommen en tekstomloop. [1174395]

Door een spellingcontrole in bepaalde tekstreeksen wordt InDesign CS2 mogelijk onverwachts afgesloten. Bijvoorbeeld: een willekeurige tekstreeks met de opmaak <nummer><streepje><hoofdletter>, zoals “June 12-July 19”. [1209817, 1212538]

Na het invoeren van een tekstregel, gevolgd door harde returns en het toepassen van de alinealijnen “Lijn onder”-instelling, worden de lijnen niet onder de regels met harde returns weergegeven. [1208372]

InDesign geeft enkele tekens van het barcodelettertype niet juist weer bij het kopiëren en plakken vanuit Microsoft Word of Excel naar InDesign. De dubbele aanhalingstekens worden doorgaans ook niet weergegeven in het barcodelettertype. [1233464]

Nadat een toewijzing is gemaakt van gekoppelde tekstkaders die een InCopy-bestand met meerdere stijlen bevatten, wordt één stijl toegepast op alle tekst. [1245899]

Bij optische uitlijning van de marges worden tekens met een breedte van nul aan het begin van een regel genegeerd. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat wijzigingen van de optische uitlijning van marges verdwijnen wanneer vanwege de opdracht Stijlen toewijzen aan labels een XML-label aan het begin van een regel valt. [1291466]

Wanneer een lettertypefamilie met meerdere onbewerkte lettertypen (Regular, Roman, Book enz.) wordt gebruikt in stijlen, worden de tekens soms op onjuiste wijze toegewezen. [1254443]

De glyph-id komt niet overeen en er worden onverwachte tekens weergegeven in InDesign CS2 wanneer de lettertypen Utopia Type 1 en Utopia Expert worden gebruikt. [1254445]

Bij het plaatsen of halfautomatisch laten doorlopen (Alt+klikken) van een tekstbestand in een stramienpaginakader in een lang document in InDesign CS2 en op pagina's met een hoog paginanummer, wordt de tekst geplaatst in het kader op de stramienpagina en niet in het kader op de normale pagina. [1311646]

Nadat tekst met verschillende definities voor basisslineastijlen is gekopieerd en geplakt, worden onjuiste kenmerken op de geplakte tekst toegepast. Zo kan bijvoorbeeld lettertypevervanging optreden. [1311051] Opmerking: de oplossing voor dit probleem is alleen van toepassing wanneer tekst binnen hetzelfde document wordt gekopieerd en geplakt.

Wanneer opgemaakte tekst van het ene document naar het andere wordt gekopieerd en geplakt, neemt de tekst kenmerken over die geen deel uitmaken van de toegepaste stijl. [1370294] *

Het programma loopt vast wanneer het lettertypemenu wordt geopend en het lettertype Univox is geïnstalleerd. [1206921] *

In InDesign wordt een waarschuwing voor een ontbrekend lettertype weergegeven, ook als het lettertype niet in het document is gebruikt. [1368324] *

InDesign wordt onverwachts afgesloten en het document raakt beschadigd wanneer Zoeken > Alles wijzigen wordt gebruikt voor een artikel met meerdere hyperlinks. [1479176] *

Opmerking: de volgende tekstproblemen gelden alleen voor InDesign CS2 in het Japans, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees en/of Koreaans:

De juiste glyphlet wordt mogelijk niet weergegeven als een document in een andere omgeving is gemaakt en als de glyphlet in dit document verwijst naar glyphlets die niet langer in de omgeving zijn of die er onlangs aan zijn toegevoegd. [1224615]

Het tabteken en andere Roman Space-teken uit de mojikumi-klasse en Japanse interpunctie zijn in InDesign CS2_J anders gespatieerd dan in eerdere versies. [1222780]

Samengestelde lettertypen in de Koreaanse toepassing van InDesign CS2 wijzen Hangul toe aan onjuiste glyphs. (Alleen in InDesign CS2, Koreaans) [1224192]

Er komt een grote spatie en/of regelspatie te staan nadat een alinea met Paragraph Gyodori is gemaakt in InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Er wordt een onverwachte glyphlet weergegeven wanneer meerdere glyphlets zijn ingesloten en de glyphlets op basis van hetzelfde teken zijn gemaakt. (InDesign CS2, alleen voor Japans, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees en Koreaans) [1228675]

Wanneer een document dat een niet-gecodeerde glyph bevat en waaruit eerder een bepaalde SING-glyphlet is verwijderd, wordt geopend in InDesign CS2 in een systeem waarop die SING-glyphlet is geïnstalleerd, wordt de toepassing onverwachts afgesloten. Daarnaast wordt een document gevuld met overbodige lettertype“markeringen” (waardoor de computer langzamer wordt) wanneer het ten minste één glyphlet bevat waarmee een lettertype wordt uitgebreid dat niet is uitgebreid in de actieve InDesign-sessie. [1244218]

Het waarschuwingsdialoogvenster wordt niet weergegeven wanneer wordt geprobeerd een InDesign-document af te drukken of te exporteren voordat de uitbreiding van ingesloten glyphlets is voltooid. [1229114]

In bepaalde omstandigheden en bij bepaalde lettertypen, worden glyphlets die in een document worden gebruikt, niet bij het document opgeslagen in InDesign CS2. [1252128]

Wanneer de Adobe SING Glyphlet Manager tijdens een sessie wordt bijgewerkt, wordt de weergave van ingesloten glyphlets in een InDesign-document niet hersteld. [1247957]

Bij het instellen van alineastijlen met Paragraph Gyodori in InDesign CS2, komt een onverwachte regel tussen alinea's te staan wanneer voor de vorige regel regel-aki (ruimte tussen regels) is ingesteld die groter is dan 100% van de regelhoogte. [1244797]

Er wordt een onverwachte glyphlet afgedrukt in het InDesign-document wanneer vanaf een andere computer al een vergelijkbare glyphlet op dezelfde RIP is afgedrukt. [1230546]

Bepaalde Morisawa NewCID-lettertypen worden niet aangetroffen(ontbreken) wanneer wordt geprobeerd deze toe te passen vanuit het dialoogvenster Kaderraster in InDesign. [1221319]

Wanneer bepaalde lettertypen worden gebruikt in de Koreaanse versie van InDesign CS2, verandert het lettertype plotseling in Gulim (het standaardstelsellettertype) wanneer onder Windows wordt getypt. [1277982]

Bij het kopiëren en plakken van een kaderraster in InDesign CS2, worden Kinsoku- en Mojikumi-instellingen die zijn ingesteld in de stijlen van de toepassing en het document en in lokale stijlen, vervangen door de basisstijl. [1310935] Opmerking: de oplossing van dit probleem is alleen van toepassing op nieuwe documenten die worden gemaakt nadat de 4.0.5-update is geïnstalleerd.

Layout

Kaderrasters erkennen de standaardinstellingen van de Composer voor alinea's niet (alleen voor Japans, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees en/of Koreaans). [1249930]

Tabellen

Bij bepaalde documenten die zijn omgezet vanuit InDesign 2.x, wordt InDesign CS2 onverwachts afgesloten wanneer het dialoogvenster Lijnen en vullingen van tabellen wordt geopend als een tabelcel is geselecteerd. [1265928]

Koppelingen

Koppelingen die uitgebreide tekens of tekens met accenten bevatten en die zijn gemaakt in InDesign CS2 voor Mac OS, worden verbroken wanneer het document in Windows wordt geopend. Opmerking: u dient ook het .exe-bestand "idndlpackage.EXE" te downloaden en uit te voeren om deze oplossing te kunnen gebruiken. U vindt dit bestand op de website van Microsoft op <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en> of u dient te zoeken naar "Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs" in het Download Center op de website van Microsoft. Installeer het bestand aan de hand van de instructies op de website. Deze oplossing is alleen bestemd voor Windows XP en Windows Server 2003. [1222600]

Tekst importeren

Voetnootnummers die in InDesign zijn geïmporteerd vanuit Word-/RTF-documenten, worden gewijzigd in alfabetische, kleine letters in plaats van standaardgetallen. [1118824]

Bij het importeren van gelabelde tekst die een tekenset bevat waarbij voor spatiering de instelling Optisch of Metrisch is geselecteerd, wordt de spatieringswaarde gewijzigd in 6000. [1262505]

Bij het openen van een .indd-publicatie die is gemaakt op een Mac en die een Word-bestand met een ingevoegde afbeelding bevat, wordt InDesign onder Windows onverwachts afgesloten. [1338457] *

Bij het importeren van gelabelde tekst waarin een alineastijl met een sneltoets is toegepast, wordt InDesign Server onverwachts afgesloten (alleen InDesign Server). [1390132] *

Tekst exporteren

De waarde KSC5601 ontbreekt in de keuzelijst Codering in het dialoogvenster Gelabelde tekst exporteren. [1251198]

Wanneer tekst die een stijl met een toegewezen sneltoets bevat, wordt geëxporteerd naar gelabelde tekst, wordt InDesign Server onverwachts afgesloten. (Alleen InDesign Server) [1382989] *

PDF-export

Artefactlabels in InDesign CS2-documenten worden niet op de juiste wijze geëxporteerd naar PDF; hierdoor mislukt de controle voor volledige toegang in Acrobat. [1274390]

Wanneer wordt geprobeerd een InDesign CS2-document te exporteren dat een geplaatst PDF-bestand bevat dat veel lettertypen heeft (meer dan 100), is onvoldoende geheugen beschikbaar en wordt InDesign onverwachts afgesloten. [1314058]

Wanneer wordt geprobeerd een InDesign CS2-document dat een geplaatst PDF-bestand bevat te exporteren naar PDF, EPS of PostScript, wordt het volgende foutbericht weergegeven: "De Adobe Print Engine heeft uw gegevens vanwege een onbekend probleem niet kunnen uitvoeren". [1294430]

Conversie

Geplaatste afbeeldingen worden plotseling en willekeurig onderaan de stapelvolgorde geplaatst wanneer u een QuarkXPress-document opent in InDesign CS2. [1232037]

Naar contouren omgezette tekstobjecten in QuarkXPress-documenten verdwijnen nadat deze zijn omgezet in InDesign CS2-documenten (alleen Japans). [1232061; 1246261]

Nadat een bestand dat bepaalde stalen/namen uit InDesign 2.x bevat, is geconverteerd naar InDesign CS2, wordt de toepassing in bepaalde gevallen onverwachts afgesloten en wordt het volgende foutbericht weergegeven: "Adobe InDesign wordt afgesloten. Er heeft zich een ernstige fout voorgedaan. Start InDesign opnieuw om werk in niet opgeslagen InDesign-documenten te herstellen." [1246803]

Bij het openen van bepaalde InDesign 2.x-bestanden in InDesign CS2, wordt de toepassing onverwachts afgesloten in "paragraph composer.rpln". [1252627]

Bij het genereren van een index in een geconverteerd PageMaker-document, wordt Adobe InDesign CS2 onverwachts afgesloten of loopt het programma vast. [1205027]

Bibliotheekbestanden

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het openen van een INDL-bibliotheekbestand als de registersleutel NoRecentDocsMenu is ingesteld op Windows. [1209883]

Woordenboek en woordafbreking

In het nieuwe Duitse woordenboek doet zich voor bepaalde woorden onjuiste woordafbreking voor. [1214106]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten wanneer het dialoogvenster Spellingcontrole wordt weergegeven en alle gebruikerswoordenboeken zich op een server bevinden. [1289208]

Nadat voor het eerst woorden zijn toegevoegd aan de lijst met verwijderde woorden van het woordenboek in InDesign CS2, is de knop Toevoegen niet meer actief en kunnen geen nieuwe woorden aan de lijst worden toegevoegd. [1298920]

XML

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten nadat u hebt geprobeerd een stijl aan een label toe te wijzen, als er een gegroepeerde inline is. [1210618]

InDesign CS2 wordt tijdens het exporteren van een geplaatst InCopy-artikel als een fragment onverwachts afgesloten als dat artikel onopgeloste bijgehouden wijzigingen bevat, inclusief een verwijderde XML-markering. [1221625]

Bij het toevoegen van een XML-label aan een pagina-item dat een aangepaste gegevenskoppeling bevat, wordt InDesign CS2 onverwachts afgesloten. [1290442]

Afdrukken

InDesign-bestanden met een geplaatste EPS met het beheer van aangepaste kleurenafbeeldingen maken EPS-bestanden die ervoor zorgen dat RIP's eindeloos blijven circuleren. [1215447]

Als de opties voor Alle drukkersmarkeringen en Witruimte rond pagina opnemen worden geselecteerd onder Tekens en aflooptekens in het dialoogvenster Afdrukken in InDesign CS2, worden de afloop- en snijtekens verschoven ten opzichte van de witruimte rond de pagina wanneer de pagina wordt afgedrukt of geëxporteerd naar PDF. (InDesign, alleen voor Japans, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees en Koreaans) [1222267]

Het afdrukken van pagina's met afbeeldingen met een hoge resolutie kan in InDesign CS2 veel meer tijd in beslag nemen dan in InDesign CS, wanneer de afbeeldingen een transparante achtergrond hebben of wanneer op een andere wijze transparantie op de pagina is toegepast. [1351259] *

Scheidingsinstellingen in de voorinstellingen voor afdrukken in InDesign worden niet toegepast wanneer wordt afgedrukt via scripts. [1378543] *

InBooklet SE

De InDesign CS2 4.0.5-update installeert versie 3.0.3 van InBooklet SE.

LiveEdit Workflow

InDesign CS2 wordt onverwachts uitgeschakeld bij het uitvoeren van koppelingsupdates voor artikelen met geneste stijldefinities die puntkomma's bevatten. [1179265]

Het bijwerken van een gekoppeld InCopy-artikel in InDesign CS2 neemt veel tijd in beslag als het .indd-document andere artikelen met veel inline-afbeeldingen bevat. [1179282]

InDesign CS2 reageert niet meer als bij het exporteren van meerdere InCopy-artikelen naar een AFP-server een gegenereerde bestandsnaam uit meer dan 31 tekens bestaat. De toepassing geeft mogelijk ook het foutbericht “Fout - kan het bestand [bestandsnaam] niet kopiëren. Bestandsnaam te lang of ongeldig teken.” [1235236]

QuickTime

Wanneer u probeert een QuickTime 7-filmbestand in InDesign CS2 te plaatsen, geeft de toepassing het foutbericht “Kan dit bestand niet plaatsen. Er is geen filter voor de gevraagde bewerking gevonden.” [1192384]

Documenten

Nadat een bestand is bewerkt en opgeslagen in InCopy, gaat de volledige inhoud van het bestand verloren en worden foutberichten weergegeven wanneer het bestand wordt bijgewerkt of wanneer wordt geprobeerd het bestand opnieuw te openen in InCopy. Aanvullende informatie: het bestandstype en de gegevens over de auteur zijn onjuist. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat het bestandstype “TEXT” is en de code voor de auteur “????” of dat de velden voor het bestandstype en de auteur leeg zijn. Het bestand is mogelijk overgebracht van een Windows-systeem naar een Macintosh-systeem of in een e-mail naar een Macintosh-systeem verzonden via een Windows-server. Wanneer wordt geprobeerd het InCopy-bestand opnieuw te koppelen aan een InDesign-document, wordt het volgende foutbericht weergegeven: “Importeren is mislukt.” Wanneer wordt geprobeerd het bestand te openen in InCopy, wordt het volgende foutbericht weergegeven: “Kan het bestand [bestandsnaam] niet openen. De bestandsindeling wordt mogelijk niet door Adobe InCopy ondersteund of een plug-in voor ondersteuning van de bestandsindeling ontbreekt.” [1257768]

Het foutbericht “Adobe InDesign wordt afgesloten. Er heeft zich een ernstige fout voorgedaan” wordt weergegeven wanneer u documenten in InDesign CS2 op een Mac OS opent of maakt. Het ProtectiveShutdownLog bevat eveneens de fout “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]

Het paginaformaat van het InCopy-document is niet consistent in InDesign- en InCopy-bestanden wanneer het document wordt geopend in InCopy. Dit probleem wordt duidelijk nadat opeenvolgende bewerkingen zijn uitgevoerd in InCopy .incx en wanneer het .indd-document vervolgens wordt geopend in InCopy. [1256943]

In InDesign wordt het foutbericht “Kan [bestandsnaam] niet openen. Upgrade de plug-ins tot de meest recente versies of upgrade tot de meest recente versie van Adobe InDesign.” weergegeven wanneer documenten worden geopend vanuit de basismap van een volume met het kenmerk Alleen-lezen of vanaf cd’s op de Mac. [1180129] *

Bij het maken van nieuwe secties in InDesign worden tekstkaders en vormen mogelijk niet aangepast aan ongelijke binnen-/buitenmarges. [1452018] *

Dit probleem keert regelmatig terug: InDesign wordt onverwachts afgesloten bij het openen van een document. Dit kan het geval zijn onder bepaalde omstandigheden wanneer notities worden opgesteld, scripts worden uitgevoerd of software voor lettertypeactivering wordt gebruikt. [1285232] *

Sneltoetsen

In InDesign CS2 wordt het foutbericht “Inhoud bevat tekens die niet kunnen worden gecodeerd” weergegeven wanneer wordt geprobeerd een sneltoets toe te wijzen die CE-tekens bevat, en de snelkoppeling kan niet worden toegewezen. [1278177]

INX

Als bepaalde tekens worden ingevoerd als het eerste teken in een bijgehouden wijziging van een uitgecheckt document, en het document wordt vervolgens ingecheckt, wordt het document beschadigd wanneer dit wordt bijgewerkt. [1270850] *Meer informatie over deze oplossing vindt u in Bijlage A van dit Lees mij-bestand.*

InDesign CS2 is traag wanneer INX-bestanden (en INCX-bestanden en fragmenten) worden geopend met tekstregels waarop veel verschillende tekstkenmerken zijn toegepast. [1310005]

Plug-ins

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten wanneer een afhankelijke plug-in ontbreekt. [1268399]

Gebruikersinterface

In de Zweedse versie van InDesign CS2 wordt in het dialoogvenster Kleurkiezer de optie CMYK weergegeven als “TMYK”. [1300599]

Wanneer het lettertype wordt gewijzigd met het pop-upmenu in het regelpaneel, gaat geheugen verloren (per selectie ongeveer 2k) [1361533] *

InDesign wordt onverwachts afgesloten wanneer de dialoogvensters met opties voor onderstrepen en doorhalen worden geopend nadat de opties in een document zijn gewijzigd. [1424020] *

InDesign wordt onverwachts afgesloten wanneer bewerkingen met de muis worden uitgevoerd (formaat aanpassen, verplaatsen, kolommen aanpassen enz.) in de kolomweergave van het dialoogvenster voor plaatsen/opnieuw koppelen wanneer onder Mac OS X een EPS-voorvertoning wordt gegenereerd. [1472900] *

Kleur

Waarden voor een CMYK-staal die worden toegevoegd met de kleurkiezer komen niet overeen met de oorspronkelijk ingevoerde waarden. [1378949] *

InDesign wordt mogelijk onverwachts afgesloten wanneer een kleurenstaal wordt verwijderd dat is toegewezen aan de laatste harde return van een artikel, en die harde return het enige teken op de regel is. [1479184] *

Scripting

Snelkoppelingen naar scripts gaan verloren als u Annuleren kiest in het dialoogvenster Snelkoppelingen bewerken. [1179314]

Kan geen paginamarges hoger dan 1000 punten instellen via scripting. [1189959]

De scriptobjectcollecties Document.PageItems en Spread.PageItems bevatten geen pagina-items van derden die zijn afgeleid van kSplineItemBoss. [1274909]

Er kunnen geen voorkeuren voor AutoCorrectie worden ingesteld via scripting op Macintosh. [1275597]

Sneltoetshandelingen worden mogelijk verzonden wanneer een script wordt uitgevoerd, wat leidt tot scriptfouten en refcount-meldingen onder Windows. [1433412] *

Boek

InDesign wordt onverwachts afgesloten wanneer meer dan één boek naar PDF wordt geëxporteerd met behulp van een script. [1389634] *

Bestandsacties

Wanneer een bestand wordt opgeslagen nadat de map waarin het bestand zich bevindt is verplaatst, wordt InDesign onverwachts afgesloten en wordt het volgende foutbericht weergegeven: “De netwerkverbinding is verbroken voor het bestand <bestandsnaam> of het bestand is door een ander proces gewijzigd.” [1243265] *

4. PROBLEEM BIJ AFHANDELING VAN EPS-EXPORT [1253469]

Nadat de InDesign CS2 4.0.5-update is geïnstalleerd, is de afhandeling van EPS-export gewijzigd. Dit is te merken als een document van meerdere pagina's naar EPS wordt geëxporteerd en voor de export bestaande bestanden moeten worden overschreven. In dit geval geeft de toepassing een waarschuwing weer waarin de gebruiker wordt gevraagd of de bestaande bestanden moeten worden overschreven. Er gebeurt niets voordat de gebruiker heeft gereageerd. Opmerking: als u wilt dat de toepassing alle bestanden automatisch overschrijft en de waarschuwing niet meer weergeeft, voegt u de volgende opdracht toe voor de eigenschappen van het UserInteractionLevel van uw script, voordat het script de EPS-export uitvoert:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. OPGELOSTE PROBLEMEN VOOR ONAFHANKELIJKE ONTWIKKELAARS DIE GEBRUIKMAKEN VAN INDESIGN CS2

In dit gedeelte vindt u een lijst met opgeloste technische problemen die alleen gelden vanaf de InDesign CS2 4.0.5 Debug-update.

Alleen voor ontwikkelaars van plug-ins: het exporteren van PNG met een alfakanaal uit Snapshot Utils leidt tot een PNG zonder alfakanaal en met strepen op de achtergrond. [1367333] *

Het maken van een plug-in die kan worden opgenomen in scripts en die alfanumerieke objectnamen bevat, leidt tot een ‘Object ongeldig’-foutbericht. [1435944] *

Er zijn serviceproviders toegevoegd waarmee kan worden gereageerd op het begin en einde van pakketten. Download en installeer het bijgewerkte header-bestand “S4SPControlPlugInIDs.h” om deze wijziging te kunnen gebruiken. U vindt dit header-bestand en andere updates van de SDK voor de InDesign-productreeks op

<https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542] *

De Shift-toets kan niet worden toegewezen of gebruikt als wijzigingstoets voor sneltoetsen om een script te starten in InDesign CS2; het script wordt geopend in de foutopsporingsmodus. [1255651] *

Bij gebruik van de `kSetItemLockDataCmd` zonder dat de plug-ins van `InCopyBridge` zijn geïnstalleerd in InDesign CS2, verschijnt een melding in `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` geeft 'true' weer, wat de indruk geeft dat de handeling is voltooid, maar het bestand is niet gekopieerd. [1204981]

Het openen van INX-bestanden met verwijzingen naar aangepaste tekstkaderobjecten van andere fabrikanten zorgt ervoor dat InDesign een melding weergeeft en automatisch ter bescherming wordt afgesloten. [1173111]

Text Lock Adornment wordt niet op de juiste wijze opnieuw geopend als de `kTextLockAdornment`-implementatie wordt gebruikt in InDesign CS2. [1176606]

Na het uitvoeren van een bewerking die onderdeel is van de Action Automation Tool (meegeleverd met de InDesign-toolkit) en waarmee u tekst in een artikel invoegt door die tekst te selecteren en vervolgens een menu-item te openen (bijv. Tekst naar tabel converteren), wordt de geselecteerde tekst vervangen door een "a" in InDesign CS2. [1170645]

Het deelvenster Info en de Artikeleditor worden niet juist bijgewerkt en geven niet het juiste aantal woorden of overlopende regels in een tekstkader weer, als de nieuwe `IOversetInformationExchange`-interface in InDesign CS2 wordt gebruikt. [1225129]

Inline-afbeeldingen gaan verloren na de export (in `incd`-indeling) en de import van tekst in InDesign CS2 wanneer een programma van derden `InCopyWorkflow::ImportStory(...)` oproept waarbij de eerste parameter is ingesteld als het vervangen artikel. [1238196]

Na de implementatie van `InCopyBridge`-plug-ins met de aangepaste `InCopyBridgeCmdSuite`, wordt onder bepaalde omstandigheden de code van de andere leverancier niet genoemd als een artikel in InDesign CS2 wordt uitgecheckt/ingecheckt of als het uitchecken wordt geannuleerd. [1241322]

InDesign CS2 geeft de melding "Family Name null" (geen achternaam) weer bij het opstarten. [1196969] Om dit probleem te voorkomen hernoemt u, na het installeren van de InDesign CS2 4.0.2 Debug-update, de volgende voorkeuren in InDesign, aan de hand van de instructies hieronder. Opmerking: door het herstellen van bestanden met de voorkeuren voor InDesign worden de fabrieksinstellingen hersteld.

Bestanden met voorkeuren voor InDesign herstellen in Windows:

1. Sluit InDesign CS2 Debug af.
2. Open in Windows Verkenner de volgende map op de vaste schijf:
Documents and Settings/[gebruikersnaam]/Application Data/Adobe/InDesign/Versie 4.0.3.
Selecteer het bestand "InDesign SavedData" in deze map en kies Bestand > Naam wijzigen.
4. Hernoem het bestand (bijvoorbeeld "Back-up SavedData"), zodat u het later zo nodig kunt herstellen.
5. Herhaal stappen 3 en 4 voor de bestanden "InDesign Defaults" en "FontMaskCache".
6. Start InDesign CS2 Debug. InDesign herstelt de bestanden met voorkeuren.

De bestanden met voorkeuren voor InDesign herstellen in Mac OS X:

1. Sluit InDesign CS2 Debug af.
2. Open in de Finder de volgende map op de vaste schijf:
Gebruikers/[gebruikersnaam]/Bibliotheek/Preferences/Adobe InDesign/Versie 4.0
3. Selecteer het bestand "InDesign SavedData" in deze map en hernoem het (bijvoorbeeld "Back-up Saved Data") zodat u het later zonodig kunt herstellen.
4. Herhaal stappen 3 en 4 voor de bestanden "InDesign Defaults" en "FontMaskCache".
5. Start InDesign CS2 Debug. InDesign herstelt de bestanden met voorkeuren.

Bijlage A

Deze bijlage bevat nadere informatie over de oplossing van fout 1270850.

Oorspronkelijk probleem

Als bepaalde tekens worden ingevoerd als het eerste teken in een bijgehouden wijziging van een uitgecheckt document, en het document wordt vervolgens ingecheckt, wordt het document beschadigd wanneer dit wordt bijgewerkt. [1270850]

Probleembeschrijving

Met de oplossing voor dit probleem wordt de beschadiging verholpen, maar tegelijkertijd doet zich een nieuw probleem voor: de corresponderende record voor de bijgehouden wijziging gaat verloren in de situaties waarin de beschadiging zich aanvankelijk voordoet.

Wanneer records voor bijgehouden wijzigingen verloren gaan in de Debug-versie, ziet u een melding in de vorm van: 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"' [1285108]

Aanvullende informatie

Deze oplossing is alleen van toepassing op nieuwe documenten die worden gemaakt nadat de 4.0.3-update of een latere update is geïnstalleerd. Bij alle bestaande documenten die beschadigd zijn en die zijn gemaakt voordat de oplossing is geïnstalleerd, kan het probleem niet worden verholpen.

Hieronder vindt u een overzicht van verdere gevallen waarbij een record voor een bijgehouden wijziging niet wordt bewaard met deze oplossing:

Definities

Tellingstekens

Dit zijn tekens die gebruikers kunnen invoegen in het tekstmodel via de opdracht Speciaal teken invoegen. Ze hebben geen equivalente Unicode-waarde in ons huidige tekstmodel.

Ankerpunten van records van bijgehouden wijzigingen

Ankerpunten worden gebruikt om aan te geven waar in het tekstmodel de record van een bijgehouden wijziging is opgeslagen. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat het ankerpunt voor een bijgehouden wijziging voor verwijderde tekst het eerste teken is dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging. Voor tekst die wordt toegevoegd, worden twee ankerpunten gebruikt (één aan het begin en één aan het einde), die worden weergegeven door het eerste en het laatste teken in de toegevoegde tekst. Voor tekst die is verplaatst, bestaan drie ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen: 1) het ankerpunt voor de bijgehouden wijziging is het eerste teken dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging; 2) er worden twee ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen gemaakt (een begin- en eindankerpunt) en deze worden weergegeven door het eerste en het laatste teken in de toegevoegde tekst.

Scenario's:

De beschadiging van incx-documenten van InCopy wordt verholpen in de oplossing van probleem 1270850, maar de record voor de bijgehouden wijziging wordt niet behouden wanneer een opsommingstekens op de volgende manier wordt gebruikt:

- Het is het eerste teken dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging.
- Het is het eerste en/of laatste teken in de toegevoegde tekst van een bijgehouden wijziging.

Alle andere scenario's waarbij sprake is van bijgehouden wijzigingen en waarbij deze opsommingstekens zich niet bevinden in de tekst waar de ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen zullen worden opgenomen, blijven behouden.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Alle rechten voorbehouden.

Adobe, InCopy, InDesign en PostScript zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen. Macintosh is een gedeponeerd handelsmerk van Apple Computer, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. Windows, Word en Excel zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Pentium is een handelsmerk of een gedeponeerd handelsmerk van Intel Corporation of zijn dochterondernemingen in de VS en andere landen. PowerPC is een gedeponeerd handelsmerk van International Business Machines Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars.

Viktig om Adobe® InDesign® CS2 4.0.5-oppdateringen

Mars 2007

Adobe Systems Incorporated

INNHOOLD

1. Systemkrav
2. Støtte for ordlister for Mellom-Europa
3. Løste problemer
4. Problem med håndtering av EPS-eksport
5. Løste problemer for utviklere
6. Tillegg A: Ytterligere informasjon om problemrettingen for sporede endringer 1270850

1. SYSTEMKRAV FOR INDESIGN CS2

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- eller G5-prosessor.
- Mac OS X v.10.2.8 til 10.4.3.
- 256 MB RAM (320 MB eller mer anbefales).
- 870 MB tilgjengelig plass på harddisken. Vær oppmerksom på at når du angir en partisjon eller en stasjon som ikke ligger på rotnivå, der du vil installere programmet, installeres bare Adobe InDesign CS2-programmet på stasjonen som ikke ligger på rotnivå. Andre komponenter og Adobe Bridge-programmet installeres på rotstasjonen.
- Skjermopløsning på 1024 x 768 med 16-biters skjermkort (24-biters skjermvisning anbefales).
- CD-ROM-stasjon.
- QuickTime 6 kreves for multimediefunksjoner (inkludert på Mac OS X).
- For Adobe PostScript®-skrivere: PostScript-nivå 2 eller PostScript 3™.
- Internett- eller telefontilkobling kreves for produktaktivering.
- Internett-tilkobling via bredbånd kreves for Adobe Stock Photos. Merk: Tjenesten Adobe Stock Photos er kanskje ikke tilgjengelig for alle land, språk og valutaer, og kan endres. Bruk av tjenesten er underlagt tjenestevilkårene for Adobe Stock Photos. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <http://www.adobe.com/no/products/creativesuite/adobestockphotos/index.html>.

Windows®

- Intel® Pentium® III- eller 4-prosessor.
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP.
- 256 MB RAM (320 MB eller mer anbefales).
- 850 MB tilgjengelig plass på harddisken. Vær oppmerksom på at når du angir en partisjon eller en stasjon som ikke ligger på rotnivå, der du vil installere programmet, installeres bare Adobe InDesign CS2-programmet på stasjonen som ikke ligger på rotnivå. Andre komponenter og Adobe Bridge-programmet installeres på rotstasjonen.

- Skjermopløsning på 1024 x 768 med 16-biters skjermkort (24-biters skjermvisning anbefales).
- CD-ROM-stasjon.
- QuickTime 6 kreves for multimediefunksjoner.
- For Adobe PostScript®-skrivere: PostScript-nivå 2 eller PostScript 3™.
- Internett- eller telefontilkobling kreves for produktaktivering.
- Internett-tilkobling via bredbånd kreves for Adobe Stock Photos. Merk: Tjenesten Adobe Stock Photos er kanskje ikke tilgjengelig for alle land, språk og valutaer, og kan endres. Bruk av tjenesten er underlagt tjenestevilkårene for Adobe Stock Photos. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <http://www.adobe.com/no/products/creativesuite/adobestockphotos/index.html>.

2. STØTTE FOR ORDLISTER FOR MELLOM-EUROPA

InDesign CS2 4.0.5 inneholder oppdateringene fra den opprinnelige oppdateringen av ordlister for Mellom-Europa (gjort tilgjengelig i mai 2005), som gir støtte for orddeling og stavekontroll for sju mellomeuropeiske språk: rumensk, slovensk, kroatisk, estisk, litauisk, latvisk og bulgarsk. Vær oppmerksom på at den opprinnelige oppdateringen av ordlister ikke lenger er tilgjengelig separat.

3. LØSTE PROBLEMER

Denne delen inneholder en liste over de tekniske problemene som har blitt løst og rettet opp i InDesign CS2 4.0.5-oppdateringen. InDesign CS2 4.0.5 omfatter de kumulative opprettingene fra alle tidligere 4.0.x-oppdateringer: 4.0.4 (som ble gjort tilgjengelig i juli 2006), 4.0.3 (som ble gjort tilgjengelig i juni 2006), 4.0.2 (som ble gjort tilgjengelig i desember 2005) og 4.0.1 (som ble gjort tilgjengelig i september 2005), i tillegg til nye opprettinger.

InDesign CS2 4.0.5-oppdateringen er også en oppdatering for CS3-kompatibilitet, og inneholder opprettinger som løser kjente problemer med CS3 til CS2-eksport til INX (arkivering som eldre versjoner).

Alle nye opprettinger vises med en stjerne (*) ved siden av feilnummeret (f.eks. [0000000]*).

Disse problemene er oppført med den opprinnelige problemforklaringen og ikke løsningen. Hvis du vil ha informasjon om generell bruk av produktet og mer feilsøkinginformasjon, kan du gå til Adobes kunnskapsbase for produktstøtte (Support Knowledgebase) for InDesign på <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>, eller velge Elektronisk støtte på Hjelp-menyen i InDesign.

Viktig merknad:

Den følgende opprettingen var tidligere inkludert i 4.0.3-oppdateringen, men er fjernet fra 4.0.5 på grunn av klager fra kunder:

Når størrelsen på arbeidsområdet for et bilde i Adobe Photoshop er forstørret, forstørres eller skales ikke det koblede bildet på riktig måte i Adobe InDesign CS2. Den redigerte filen med den nye arbeidsområdestørrelsen fyller innholdsrammen i stedet for grafikkrammen til det monterte bildet, noe som gjør at bilder ser mindre ut i stedet for større. [1273425]

Hvis du vil ha mer informasjon om problemet ovenfor, kan du se dokumentene for teknisk støtte på webområdet vårt på <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> og <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Ytelse

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart når teksten “Starter tjenesteregister” vises på oppstartsskjermen. På Windows-systemer kan det også hende at det vises en feilmelding. [1197389]

Når du åpner et dokument med egendefinerte koblinger i InDesign CS2, leses dataene for bilde-ICC-profilen unødvendig, noe som fører til et problem med ytelsen. [1193873]

InDesign CS2 avsluttes uventet når visningen av et oppslag som inneholder en bane med en bredde på null, endres eller oppdateres. [1201478]

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart på OS X.4 etter omstart av systemet. Dette problemet oppstår med ujevne mellomrom. [1196466]

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart hvis forhåndsvisning av skrifter er aktivert og det er installert en skrift som ikke kan analyseres av programmet (bare Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 avsluttes uventet under bestemte forhold når det åpnes et dokument som starter automatisk aktivering av skrifter. [1219964]

Ytelsen i InDesign CS2 forverres etter 20-30 minutters drift, og det kan gå lengre tid før det reageres på hvert klikk / hver handling (bare Windows). [1282202]

Grafikk

Innebygd grafikk som klippes ut fra én InCopy-artikkel (INCD) og limes inn i en annen, går tapt når artikkelen oppdateres i InDesign CS2. [1197638]

Linjer med automatisk sidenummerering ved siden av innebygd grafikk på malsider plasseres ikke riktig på underordnede sider hvis sidetallet eller seksjonsnavnet overskrider ett tall eller tegn. [1193690]

Når InDesign CS2 åpner en INX-fil eller InCopy CS2 åpner en oppdragsfil som inneholder et montert bilde der tekstflytinnstillingene er satt til Registrer kanter, og hvis bildet mangler, brukes en rektangulær forskyvning i stedet for forskyvningsbanen, slik det er angitt. Resultatet er at teksten ikke kan tilpasses visningen i InCopy fordi tekstflyt og bilde mangler. [1216583]

Når det er plassert flere grafikkelementer med forløpninger og gjennomsiktighet i InDesign CS2, faller deler av grafikken utenfor ved utskrift hvis beskjeringsbanen og plasseringen av forløpningene i grafikkelementene samsvarer nøyaktig. [1218027]

Når et InDesign-dokument eksporteres til EPS, brukes sidetallet i valgområdet (med 1 som det første) som suffiks for de resulterende EPS-filnavnene i stedet for den faktiske sidetallsoppføringen. I tillegg legges seksjonstall uventet til som prefikser i tallene. [1206451]

Når en rasterbildefil (TIFF, JPEG, PSD, osv.) med en filstørrelse på over flere megabyte er montert, kan det iblant forekomme lodrette streker når dokumentet eksporteres til EPS. [1273725]

Når en Photoshop EPS-fil som inneholder en maskeringsmaske med en bredde på 3 mm eller mindre, er montert i InDesign CS2, mangler maskeringsmasken. [1257600]

Når størrelsen på arbeidsområdet for et bilde i Adobe Photoshop er endret, blir bildets størrelse uventet skalert i InDesign CS2 versjon 4.0.3 når bildet kobles til på nytt eller bildekoblingen oppdateres. [1328528]

JPEG-filer som mangler JFIF-data og har en annen oppløsning enn 72 ppi, ser strukket ut når de monteres i InDesign 4.0.3. [1326055]

InDesign kan ikke skrive ut eller eksportere til EPS hvis en klippet EPS-grafikkfil med rasterdata overlapper et annet objekt som anvender gjennomsiktighet. [1395770] *

InDesign kan avsluttes uventet når 16-biters rasterbilder monteres eller oppdateres. Dette problemet oppstår med ujevne mellomrom. [1329021] *

Gjennomsiktighet

I situasjoner med lite minne vil utskrift eller eksport av en InDesign-fil med et montert EPS-bilde som inneholder rasteringsdata, til PDF-format føre til bånd- eller pikselforskyvninger hvis gjennomsiktigheten overlapper EPS-bildet. [1297652]

Tekst og skrifter

Automatisk aktivering av skrifter i InDesign CS2 kan være uforenelig med verktøy for automatisk aktivering av skrifttyper fra en tredjepart på Macintosh, noe som fører til at skrifter ikke gjenkjennes under bestemte forhold. [1210680]

Merk: 4.0.5-oppdateringen deaktiverer den interne funksjonen for automatisk aktivering av skrifter i InDesign CS2. Hvis din arbeidsflyt krever automatisk aktivering av manglende skrifttyper, må du bruke et skriftbehandlingsverktøy fra en tredjepart som støtter denne funksjonaliteten.

Det oppstår unøyaktig visning av skrifter i monterte QuarkXPress® 4.1 EPS-filer som er "optimalisert" av en Assura RIP når de vises i høykvalitetsvisning i InDesign CS2. EPS-filen inneholder innebygde skrifter som er kjedet. [1115055]

InDesign CS2 henger når en mappe med Adobe-behandlede skrifttyper inneholder en snarvei til en annen mappe. [1212208]

InDesign CS2 tillater ikke harde mellomrom i orddeling for tsjekkiske og slovakiske språk. [1173184]

Teksten flyter ikke til neste kolonne i en ramme med skjult tekst i en ramme med flere kolonner der tekstflyt er aktivert. [1174395]

Kjøring av stavekontroll på enkelte tekststrenger kan føre til at InDesign CS2 avsluttes uventet. [1209817, 1212538]

Når du skriver inn en linje med tekst etterfulgt av linjeskift og deretter bruker innstillingen Linje under for Strek før/etter avsnitt, vises ikke strekene på linjene med linjeskift. [1208372]

InDesign viser ikke enkelte skrifttegn for strekkode riktig når du kopierer og limer inn fra Microsoft Word eller Excel i InDesign. Det doble anførselstegnet vises vanligvis heller ikke i strekkodeskriften. [1233464]

Når et oppdrag er opprettet fra koblede tekstrammer som inneholder en InCopy-fil med flere maler, brukes det én mal på hele teksten. [1245899]

Optisk margjustering ignorerer ikke tegn med nullbredde på begynnelsen av en linje. For eksempel vil optisk margjustering forsvinne hvis kommandoen for å tilordne maler til kode forårsaker at en XML-kode plasseres på begynnelsen av en linje. [1291466]

Når en skriftfamilie med flere rene skriftsnitt (Regular, Roman, Book osv.) brukes i maler, kan det noen ganger hende at tegnene blir feil tilordnet. [1254443]

Tegnvariant-IDen samsvarer ikke og viser uventede tegn i InDesign CS2 når skrifter av typen Utopia Type 1 og Utopia Expert brukes. [1254445]

Hvis en tekstfil monteres eller lastes inn ved hjelp av halvautomatisk tekstflyt (Alt+klikk) i en malsideramme på høyere sidetall i et langt dokument i InDesign CS2, monteres teksten i rammen på malsiden i stedet for på den vanlige siden. [1311646]

Når du har kopiert og limt inn tekst med ulike definisjoner for Grunnleggende avsnittmaler, brukes det feil attributter på den innlimte teksten. Skrifterstatning kan for eksempel forekomme. [1311051] Merk: Dette problemet er bare løst for kopiering og innliming i samme dokument.

Når du kopierer og limer inn maltekst fra et dokument til et annet, får teksten attributter som ikke er naturlige for den brukte malen. [1370294] *

Programmet henger når du går inn på en skriftmeny som har skrifttypen Univox installert. [1206921] *

I InDesign vises feilmeldingen om at skrifttype mangler selv om skrifttypen ikke har vært brukt i dokumentet. [1368324] *

Uventet avslutning og skade på dokument under bruk av Finn > Endre alle på en artikkel som inneholder flere hyperkoblinger. [1479176] *

Merk: De følgende tekstfeilene gjelder bare for InDesign CS2 på japansk, forenklet kinesisk, tradisjonelt kinesisk og/eller koreansk:

Riktig tegnvariant vil kanskje ikke vises hvis et dokument ble opprettet i et annet miljø og tegnvarianten i det viser til tegnvarianter som ikke lenger er i miljøet, eller som nettopp er lagt til miljøet. [1224615]

Tabulatortegnet og andre romerske mellomromstegn i mojikumi-klassen ved japansk tegnsetting har forskjellig mellomrom i InDesign CS2_J sammenlignet med tidligere versjoner. [1222780]

Sammensatte skrifttyper i det koreanske InDesign CS2-programmet avbilder hangul-alfabetet til feil tegnvariant. (Bare koreansk InDesign CS2)[1224192]

Et stort mellomrom eller et linjemellomrom blir værende igjen etter at et avsnitt som inneholder Paragraph Gyodori, opprettes i InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Det vises en melding om uventet tegnvariant hvis flere tegnvarianter er innebygd og tegnvariantene ble opprettet basert på det samme tegnet. (Bare for japansk, forenklet kinesisk, tradisjonelt kinesisk og koreansk InDesign CS2.) [1228675]

Programmet avsluttes uventet hvis et dokument som inneholder en ukodet tegnvariant med en logg som sier at en spesiell SING-tegnvariant har blitt slettet, åpnes i InDesign CS2 på et system der SING-tegnvarianten er installert. I tillegg vil et dokument svulme opp med unødvendige “markører” for skrifttyper (som sinker behandlingen over tid) hvis det inneholder minst én tegnvariant som forstørret en skrifttype som IKKE ble forstørret i den gjeldende InDesign-økten. [1244218]

Advarselsdialogboksen vises ikke ved forsøk på å skrive ut eller eksportere et InDesign-dokument før forstørrelsen av innebygde tegnvarianter er fullført. [1229114]

Under spesielle forhold med enkelte skrifttyper arkiveres ikke tegnvarianter brukt i et dokument sammen med dokumentet i InDesign CS2. [1252128]

Oppdatering av Adobe SING Glyphlet Manager midt i en arbeidsøkt vil ikke gjenopprette utsendet til innebygde tegnvarianter i et InDesign-dokument. [1247957]

Når du angir innstillingen Paragraph Gyodori for Paragraph Styles i InDesign CS2, vil en uventet 1-linje dukke opp mellom avsnittene hvis den forrige linjen har en linje-aki (mellomrom i linjen) som er større enn 100 % av linjehøyden. [1244797]

Uventede tegnvarianter skrives ut i InDesign-dokumentet når en lignende tegnvariant allerede var skrevet ut til samme RIP fra en annen maskin. [1230546]

Visse Morisawa NewCID-skrifttyper finnes ikke (er for eksempel forsvunnet) når de brukes fra dialogboksen Rammerutenett i InDesign. [1221319]

Når visse skrifttyper i den koreanske versjonen av InDesign CS2 brukes, skifter skrifttypen plutselig til Gulim (systemets standardskrifttype) når du skriver i Windows. [1277982]

Når du kopierer og limer inn et rammerutenett i InDesign CS2, overskriver rotmalen Kinsoku- og Mojikumi-innstillingene slik de er angitt i programmet, dokumentet og lokale maler. [1310935]
Merk: Opprettingen for dette problemet gjelder bare for nye dokumenter som er opprettet etter at 4.0.5 ble installert.

Layout

Rammerutenett tar ikke hensyn til standardinnstillingene for justeringsmetode for avsnitt (bare japansk, forenklet kinesisk, tradisjonelt kinesisk og koreansk). [1249930]

Tabeller

For noen dokumenter som er konvertert fra InDesign 2.x, avsluttes InDesign CS2 uventet når dialogboksen Streker og fyll for tabell åpnes og en tabellcelle er valgt. [1265928]

Kobling

Koblinger som inneholder spesialtegn eller tegn med aksenter, og som ble opprettet i InDesign CS2 på Mac OS, blir brutt når dokumentet åpnes i Windows. Merk: For at denne opprettingen skal fungere, må du også laste ned og kjøre EXE-filen "idndlpackage.EXE" fra Microsofts webområde på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en>. Du kan også søke etter "Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs" i Download Center på Microsofts webområde. Følg instruksjonene på området for å installere. Vær oppmerksom på at denne løsningen bare er for Windows XP og Windows Server 2003. [1222600]

Importere tekst

Sluttnotenumre som er importert fra Word-/RTF-dokumenter til InDesign, endres til små alfabetiske tegn i stedet for standard talltegn. [1118824]

Når du importerer kodet tekst som inneholder et tegnsett med verdier for enten metrikkutligning eller optisk utligning, endres utligningsverdiene til 6000. [1262505]

Når du åpner en INDD-publikasjon på Mac som inneholder en Word-fil med et bilde, avsluttes InDesign på Windows uventet. [1338457] *

Når du importerer kodet tekst der en avsnittsmal med en tastatursnarvei er brukt, avsluttes InDesign Server uventet (bare InDesign Server). [1390132] *

Eksportere tekst

KSC5601-verdien mangler fra rullegardinlisten Koding i dialogboksen for eksport av kodet tekst. [1251198]

Når tekst som inneholder en mal med en angitt tastatursnarvei, eksporteres til kodet tekst, avsluttes InDesign Server uventet. (Bare InDesign Server) [1382989] *

PDF-eksport

Artefakt-koder i InDesign CS2-dokumenter eksporteres ikke til PDF på riktig måte, noe som gjør at Acrobat ikke består sjekken for full tilgjengelighet. [1274390]

Ved forsøk på å eksportere et InDesign CS2-dokument som inneholder en montert PDF-fil med mange skrifttyper (over 100), går programmet tom for minne og avsluttes uventet. [1314058]

Ved forsøk på å eksportere et InDesign CS2-dokument som inneholder en montert PDF-fil, til PDF, EPS eller PostScript, returnerer programmet feilmeldingen "Adobe-utskriftsmotoren kunne ikke skrive ut dataene på grunn av et ukjent problem". [1294430]

Konvertering

Montert grafikk flyttes uventet og uregelmessig bak i stablerekkefølgen når et QuarkXpress-dokument åpnes i InDesign CS2. [1232037]

Vektoriserte tekstobjekter i QuarkXPress-dokumenter forsvinner etter å ha blitt konvertert til InDesign CS2-dokumenter (bare japansk). [1232061; 1246261]

Etter at en fil som inneholder bestemte fargeprøver/navn, er konvertert fra InDesign 2.x til InDesign CS2, avsluttes programmet uventet i noen tilfeller med følgende feilmelding: "Adobe InDesign avsluttes. Det oppstod en alvorlig feil. Start InDesign på nytt for å gjenopprette arbeid i eventuelle InDesign-dokumenter som ikke er arkivert." [1246803]

Når du åpner bestemte InDesign 2.x-filer i InDesign CS2, avsluttes programmet uventet i "paragraph composer.rpln". [1252627]

Når du genererer et stikkordregister i et konvertert PageMaker-dokument, henger Adobe InDesign CS2, eller det avsluttes uventet. [1205027]

Bibliotekfiler

InDesign CS2 avsluttes uventet når en INDL-bibliotekfil åpnes hvis registernøkkelen NoRecentDocsMenu er angitt på Windows.[1209883]

Ordliste og orddeling

I ordlisten for reformert tysk forekommer det feil orddeling for bestemte ord. [1214106]
InDesign CS2 avsluttes uventet når dialogboksen Stavekontroll åpnes hvis alle brukerordlistene er på en server. [1289208]

Etter den første forekomsten av ord som er lagt til i listen Ord som er fjernet i ordlisten i InDesign CS2, blir Legg til-knappen inaktiv, og brukeren kan ikke legge til nye ord i listen. [1298920]

XML

InDesign CS2 avsluttes uventet etter forsøk på å tilordne en mal til en kode, hvis det finnes grupperte innebygde objekter. [1210618]

InDesign CS2 avsluttes uventet når en montert InCopy-artikkel eksporteres som en snippet, hvis den artikkelen inneholder uløste sporede endringer, inkludert et slettet XML-merke. [1221625]

Hvis en XML-kode legges til i et sideobjekt som har en egendefinert datakobling, avsluttes InDesign CS2 uventet. [1290442]

Utskrift

InDesign-filer som inneholder en montert EPS-fil med operatoren "customcolorimage", produserer EPS-filer som gjør at RIPer sendes i en uendelig løkke. [1215447]

Hvis det merkes av for valgene Alle merker og Inkluder satslinjeområde under innstillingene for Merker og utfallende i dialogboksen Skriv ut i InDesign CS2, blir merkene for Utfallende og Kutt forskjøvet til satslinjeområdet når de blir skrevet ut eller eksportert til PDF. (Bare for japansk, forenklet kinesisk, tradisjonelt kinesisk og koreansk InDesign CS2) [1222267]

Sider som inneholder høyoppløsningsbilder kan ta mye lenger tid å skrive ut fra InDesign CS2 enn de tar fra InDesign CS, hvis bildene har gjennomsliktige bakgrunner eller en annen form for gjennomsliktighet er brukt på siden. [1351259] *

Innstillinger for mellomrom i utskriftsinnstillingene i InDesign tas ikke hensyn til når du skriver ut via skripting. [1378543] *

InBooklet SE

InDesign CS2 4.0.5-oppdateringen installerer versjon 3.0.3 av InBooklet SE.

LiveEdit-arbeidsflyt

InDesign CS2 avsluttes uventet når koblinger oppdateres i artikler med kjedede maldefinisjoner som inneholder semikolon. [1179265]

Det tar lang tid å oppdatere en koblet InCopy-artikkel i InDesign CS2 når INDD-dokumentet inneholder andre artikler med mye innebygd grafikk. [1179282]

InDesign CS2 slutter å svare under eksport av flere InCopy-artikler til en AFP-server hvis noen av filnavnene som genereres, overskrider 31 tegn. Programmet kan også returnere feilmeldingen "Feil – kan ikke kopiere filen [filnavn]. Filnavnet er for langt eller inneholder ugyldige tegn." [1235236]

QuickTime

Når noen forsøker å montere en QuickTime 7-filmfil i InDesign CS2, returnerer programmet feilmeldingen "Kan ikke montere denne filen. Finner ikke filter for denne operasjonen." [1192384]

Dokumenter

Når du har redigert og arkivert en fil i InCopy, mister filen alt innhold og genererer feilmeldinger når den oppdateres eller om du prøver å åpne filen på nytt i InCopy. Ytterligere detaljer: Filen har feil filtype og informasjon om oppretter. Filtypen kan for eksempel være "TEXT" og oppretterkoden "????", eller feltene for type og oppretter kan være tomme. Filen kan ha blitt overført fra et Windows-system til et Macintosh-system eller sendt via e-post til et Macintosh-system via en Windows-server. Ved forsøk på å koble InCopy-filen til et InDesign-dokument på nytt vises følgende feilmelding: "Importering mislyktes." Ved forsøk på å åpne filen i InCopy vises følgende feilmelding: "Kan ikke åpne filen [filnavn]. Det kan hende at Adobe InCopy ikke støtter filformatet, eller at plug-in-modulen som støtter filformatet, mangler." [1257768]

Feilmeldingen “Det oppstod en alvorlig feil. InDesign avsluttes” vises når dokumenter åpnes eller opprettes i InDesign CS2 på Mac OS. ProtectiveShutdownLog inneholder også en feilmelding: “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]

Sidestørrelsen i InCopy-dokumenter er ikke konsekvent mellom InDesign- og InCopy-filer når de åpnes i InCopy. Dette problemet vises etter at du har utført påfølgende redigeringer i InCopy INCX-filen og deretter åpnet INDD-dokumentet i InCopy. [1256943]

I InDesign vises feilmeldingen “Kan ikke åpne filen [filnavn]. Oppgrader plug-in-modulene til den nyeste versjonen, eller oppgrader til den nyeste versjonen av Adobe InDesign.” når du åpner dokumenter fra rotmappen på et hvilket som helst skrivebeskyttet medium eller fra CDer på Mac. [1180129] *

Når du oppretter nye seksjoner i InDesign, kan det hende at tekstrammer og former ikke justeres til å passe med ujevne indre og ytre marginer. [1452018] *

Noen ganger avsluttes InDesign uventet når du åpner et dokument. Dette kan skje under visse forhold som når du tegner merknader, kjører skript eller bruker programvare for aktivering av skrifttyper. [1285232] *

Hurtigtaster

InDesign CS2 viser en feilmelding om at innholdet inneholder tegn som ikke kan kodes, når du prøver å tilordne en tastaturnarvei som inneholder CE-tegn, og snarveien ikke er tilordnet. [1278177]

INX

Hvis du skriver inn bestemte tegn som første tegn i en sporet endring i et utsjekket dokument, og deretter sjekker inn dokumentet, ødelegges dokumentet når det oppdateres. [1270850]
Se Tillegg A i denne Viktig-filen for å lese ytterligere informasjon om denne feilopprettingen.

Treg ytelse i InDesign CS2 når det åpnes INX-filer (samt INCX-filer og snippeter) som har løpende tekst der mange forskjellige tekstattributter er brukt. [1310005]

Plug-in-moduler

InDesign CS2 avsluttes uventet hvis det ikke finnes en avhengig plug-in-modul. [1268399]

Grensesnitt

Dialogboksen Fargevelger i InDesign CS2 viser CMYK som TMYK (bare for svensk versjon av InDesign). [1300599]

Endring av skrifttypen ved hjelp av menyen i kontrollpanelet vil lekke minne (cirka 2 kB per valg) [1361533] *

InDesign avsluttes uventet når dialogboksen for understreking- eller gjennomstrekingvalg åpnes etter at valgene har blitt endret i et dokument. [1424020] *

InDesign avsluttes uventet når musehendelser utføres (endre størrelse, flytt, juster kolonner osv.) på kolonnevisningen i dialogboksen for å plassere/koble til på nytt når EPS-forhåndsvisning genereres på Mac OS X. [1472900] *

Farge

Verdier for en CMYK-fargeprøve som er lagt til via Fargevelger, stemmer ikke overens med verdiene som opprinnelig ble lagt inn. [1378949] *

InDesign kan avsluttes uventet når du sletter en fargeprøve som er tilordnet det siste linjeskiftet i en artikkel, hvis det linjeskiftet er det eneste tegnet på linjen. [1479184] *

Skript

Snarveier til skript går tapt hvis du velger Avbryt i dialogboksen for redigering av snarveier. [1179314]

Kan ikke angi at margene på sidene skal ha høyere verdier en 1000 punkt via skripting. [1189959]

Skriptobjektsamlingene Document.PageItems og Spread.PageItems inneholder ikke tredjeparts sideobjekter som stammer fra kSplineItemBoss. [1274909]

Kan ikke angi innstillinger for autokorrektur via skripting på Macintosh. [1275597]

*Hurtigtasthendelser på tastaturet kan gjøres mens et skript kjører, og resulterer i skriptfeil og reccount-meldinger på Windows [1433412] *

Bok

InDesign avsluttes uventet når du eksporterer mer enn én bok til PDF ved hjelp av et skript. [1389634] *

Filhandlinger

Hvis du lagrer en fil etter å ha flyttet mappen den hører til i, avsluttes InDesign uventet og viser feilmeldingen: "Nettverkstilkoblingen for filen <filnavn> ble tapt eller filen ble endret av en annen prosess." [1243265]*

4. PROBLEM MED HÅNDTERING AV EPS-EKSPORT [1253469]

Det er en endring i håndteringen av EPS-eksport etter at InDesign CS2 4.0.5-oppdateringen er installert. Problemet oppstår i tilfeller der et flersidig dokument eksporteres til EPS og der eksport krever at eksisterende filer overskrives. I denne situasjonen viser programmet en advarsel der brukeren blir spurt om eksisterende filer skal overskrives, og programmet venter på at brukeren skal svare. Merk: Hvis du foretrekker at programmet skal overskrive filer automatisk, legger du til følgende kommando for egenskapen `UserInteractionLevel` i skriptet før skriptet utfører EPS-eksporten, for å skjule advarselen:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. LØSTE PROBLEMER FOR TREDJEPARTS UTVIKLERE FOR INDESIGN CS2

Denne delen inneholder en liste over de tekniske problemene som bare har blitt løst og rettet opp i oppdateringen for feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2 4.0.5.

Bare for utviklere av plug-in-moduler: Eksport av PNG med alfakanal fra Snapshot Utils resulterer i en PNG uten alfakanal og striper i bakgrunnen. [1367333] *

Hvis du oppretter en plug-in-modul med alfanumeriske objektnavn som det kan kjøres skript på, får du feilmeldingen "Objekt ugyldig". [1435944] *

Vi har lagt til servicebyråer som tillater at det svares på begynnelsen og slutten av pakkingen. Last ned og installer den oppdaterte filhodefilen `S4SPControlPlugInIDs.h` for å få denne endringen. Denne filhodefilen og andre oppdateringer i SDK for InDesign-serien er gjort tilgjengelig på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Kan ikke tilordne eller bruke Skift-tasten som endringstast for tastaturnarvei for å sette i gang et skript i InDesign CS2. Skriptet åpnes i stedet i feilsøkningsmodus. [1255651]*

Når du bruker `kSetItemLockDataCmd` uten at plug-in-modulene for InCopyBridge er installert i InDesign CS2, vises det en melding i `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` returnerer "true", som indikerer at operasjonen var vellykket, men filen er ikke kopiert. [1204981]

Når INX-filer som inneholder referanser til egendefinerte tekstrammeobjekter fra en tredjepart, åpnes, vises det en melding, og deretter avsluttes InDesign. [1173111]

Text Lock Adornment tegnes ikke riktig opp på nytt når `kTextLockAdornment`-implementering brukes i InDesign CS2. [1176606]

Etter at brukeren har utført en handling som er en del av verktøyet for handlingsautomatisering (som distribueres med InDesign-verktøysettet), som setter inn tekst i en artikkel, og har valgt denne teksten og deretter åpnet et menyelement (f.eks. Konverter tekst til tabell), erstattes den valgte teksten av en “å” i InDesign CS2. [1170645]

Infopanelet og Artikkelredigering oppdateres ikke riktig for å gjenspeile riktig antall ord eller skjulte linjer i en tekstramme når det nye IOversetInformationExchange-grensesnittet brukes i InDesign CS2. [1225129]

Innebygd grafikk går tapt når tekst eksporteres (i INCD-format) og deretter importeres igjen i InDesign CS2 når tredjepart anroper InCopyWorkflow::ImportStory(...), der den første parameteren er satt til å være den erstattede artikkelen. [1238196]

Når plug-in-moduler for InCopyBridge er implementert ved hjelp av den tilpassede InCopyBridgeCmdSuite, anropes ikke tredjepartskoden i bestemte tilfeller når en artikkel er sjekket ut / sjekket inn eller utsjekking er avbrutt i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returnerer en melding om at familienavnet er null, ved oppstart. [1196969] Hvis du vil hindre at dette skjer, må du endre navnet på de følgende InDesign-innstillingene ved hjelp av instruksjonene nedenfor, etter at du har installert oppdateringen for feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2 4.0.2. Merk: Når du gjenoppretter innstillingsfilene for InDesign, tilbakestilles innstillingene til standardverdiene.

Slik gjenoppretter du innstillingsfiler for InDesign på Windows:

1. Avslutt feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2.
2. Åpne følgende mappe på harddisken i Windows Explorer:
Documents and Settings/[brukernavn]/Programdata/Adobe/InDesign/Version 4.0 3.
Velg filen “InDesign SavedData” i denne mappen, og velg Fil > Gi nytt navn.
4. Gi nytt navn til filen (for eksempel “sikkerhetskopi SavedData”), slik at du kan gjenopprette den senere om du ønsker det.
5. Gjenta trinn 3–4 for filene “InDesign Defaults” og “FontMaskCache”.
6. Start feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2. InDesign gjenoppretter innstillingsfilene.

Slik gjenoppretter du innstillingsfiler for InDesign på Mac OS X:

1. Avslutt feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2.
2. Åpne følgende mappe på harddisken i Finder:
Brukere/[brukernavn]/Bibliotek/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Velg filen “InDesign SavedData” i denne mappen, og gi nytt navn til filen (for eksempel “sikkerhetskopi Saved Data”), slik at du kan gjenopprette den senere om du ønsker det.
4. Gjenta trinn 3–4 for filene “InDesign Defaults” og “FontMaskCache”.
5. Start feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2. InDesign gjenoppretter innstillingsfilene.

Tillegg A

Dette tillegget inneholder mer informasjon om feilopretting 1270850.

Opprinnelig problem

Hvis du skriver inn bestemte tegn som første tegn i en sporet endring i et utsjekket dokument, og deretter sjekker inn dokumentet, ødelegges dokumentet når det oppdateres. [1270850]

Problemerkklæring

Opprettingen for denne feilen løser problemet med ødelegging, men den avdekker også et nytt problem: Brukerne vil miste den relaterte oppføringen for en sporet endring i bestemte situasjoner der den første ødeleggingen oppstår.

Vær oppmerksom på at når du støter på tilfeller der oppføringen for en sporet endring forsvinner i bygget for feilsøkingsprogrammet, vises det en melding av denne typen: INXExport: ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf" [1285108]

Tilleggsinformasjon

Vær oppmerksom på at denne opprettingen bare tar for seg nye dokumenter opprettet etter at 4.0.3-oppdatering eller senere er installert. Alle eksisterende dokumenter som er ødelagt, og som ble opprettet før opprettingen ble installert, kan ikke rettes opp.

Her følger en liste over punkter som kan bidra til å forklare når oppføringen for en sporet endring ikke blir bevart som et resultat av denne opprettingen:

Definisjoner

Nummererte tegn

Dette er tegn som brukerne kan sette inn i tekstmodellen ved å bruke Sett inn spesialtegn. De har ikke en tilsvarende Unicode-verdi i tekstmodellen slik den er i dag.

Ankermerker i oppføringen for en sporet endring

Ankermerker brukes til å identifisere hvor i tekstmodellen en oppføring for en sporet endring er arkivert. Ankermerket for en sporet endring for slettet tekst vil for eksempel være det første tegnet etterfulgt av den slettede sporede endringen. For tekst som legges til, finnes det to ankermerker – ett i begynnelsen og ett på slutten – som representeres av de første og siste tegnene i den tilføyde teksten. For tekst som flyttes, opprettes det tre ankermerker for sporede endringer: 1) Ankermerket for en sporet endring er det første tegnet etterfulgt av den slettede sporede endringen, og 2) det finnes to opprettede ankermerker for sporede endringer (et start- og et sluttankermerke) som representeres av de første og siste tegnene i den tilføyde teksten.

Scenarier:

Ødeleggelsen av InCopy INCX-dokumenter er rettet i feilen 1270850, men oppføringen for en sporet endring blir ikke bevart hvis et nummerert tegn brukes på følgende måte:

- Det er det første tegnet som følger etter den slettede sporede endringen.
- Det første og/eller siste tegnet i tekst som er lagt til i en sporet endring.

Alle andre scenarier der det er sporede endringer og disse nummererte tegnene ikke finnes i teksten der ankermerkene for sporede endringer blir plassert, bevares slik det forventes.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Med enerett.

Adobe, InCopy, InDesign og PostScript er registrerte varemerker eller varemerker for Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre land. Macintosh er et varemerke for Apple Computer Inc., som er registrert i USA og andre land. Windows, Word og Excel er registrerte varemerker eller varemerker for Microsoft Corporation i USA og andre land. Pentium er et varemerke eller registrert varemerke for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. PowerPC er et registrert varemerke for International Business Machines Corporation i USA og/eller andre land. Alle andre varemerker tilhører deres respektive eiere.

Adobe® InDesign® CS2 4.0.5 - Leia-me

Março de 2007

Adobe Systems Incorporated

SUMÁRIO

1. Requisitos de sistema
2. Suporte ao dicionário centro-europeu
3. Problemas resolvidos
4. Problema de manuseio da exportação de EPS
5. Problemas resolvidos para desenvolvedores
6. Apêndice A: Informações adicionais relacionadas à correção da falha Alterações monitoradas 1270850

1. REQUISITOS DE SISTEMA DO INDESIGN CS2

Macintosh®

- Processador PowerPC® G3, G4 ou G5
- Mac OS X v.10.2.8 até 10.4.3
- 256 MB de memória RAM (recomendados: 320 MB ou mais)
- 870 MB de espaço disponível no disco rígido. Observe que, se durante a instalação do aplicativo você especificar uma unidade ou partição que não seja a raiz, apenas o Adobe InDesign CS2 será instalado nesse local. Os componentes adicionais e o aplicativo Adobe Bridge serão instalados na unidade raiz.
- Monitor de 1.024 x 768 com placa de vídeo de 16 bits (recomendada: exibição em tela de 24 bits)
- Unidade de CD-ROM
- O QuickTime 6 é necessário para recursos de multimídia (incluídos no Mac OS X)
- No caso de impressoras Adobe PostScript®: PostScript Nível 2 ou PostScript 3™
- Uma conexão telefônica ou com a Internet é necessária para ativação do produto
- Uma conexão com a Internet de banda larga é necessária para o Adobe Stock Photos. *Nota:* O serviço Adobe Stock Photos pode não estar disponível em alguns países, idiomas e moedas, e está sujeito a alterações. O uso deste serviço é regido pelos Termos de Serviço do Adobe Stock Photos. Para obter mais detalhes, visite <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Processador Intel® Pentium® III ou IV
- Microsoft® Windows® 2000 com Service Pack 3 ou Windows XP
- 256 MB de memória RAM (recomendados: 320 MB ou mais)
- 850 MB de espaço disponível no disco rígido. Observe que, se durante a instalação do aplicativo você especificar uma unidade ou partição que não seja a raiz, apenas o Adobe InDesign CS2 será instalado nesse local. Os componentes adicionais e o aplicativo Adobe Bridge serão instalados na unidade raiz.

- Monitor de 1.024 x 768 com placa de vídeo de 16 bits (recomendada: exibição em tela de 24 bits)
- Unidade de CD-ROM
- O QuickTime 6 é necessário para recursos de multimídia
- No caso de impressoras Adobe PostScript®: PostScript Nível 2 ou PostScript 3™
- Uma conexão telefônica ou com a Internet é necessária para ativação do produto
- Uma conexão com a Internet de banda larga é necessária para o Adobe Stock Photos. *Nota:* O serviço Adobe Stock Photos pode não estar disponível em alguns países, idiomas e moedas, e está sujeito a alterações. O uso deste serviço é regido pelos Termos de Serviço do Adobe Stock Photos. Para obter mais detalhes, visite <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. SUPORTE AO DICIONÁRIO CENTRO-EUROPEU

O InDesign CS2 4.0.5 inclui as novas versões da atualização do dicionário centro-europeu original (publicada em maio de 2005), que oferece suporte a hifenização e ortografia para sete idiomas da Europa Central: romeno, esloveno, croata, estoniano, lituano, letão e búlgaro. Observe que a atualização do dicionário original não está mais disponível separadamente.

3. PROBLEMAS RESOLVIDOS

Esta seção fornece a lista dos problemas técnicos resolvidos cujas soluções estão incluídas na atualização do InDesign CS2 4.0.5. O InDesign CS2 4.0.5 inclui correções cumulativas de todas as atualizações 4.0.x anteriores: 4.0.4 (publicada em julho de 2006), 4.0.3 (publicada em junho de 2006), 4.0.2 (publicada em dezembro de 2005) e 4.0.1 (publicada em setembro de 2005), e também novas correções.

A atualização do InDesign CS2 4.0.5 também é uma atualização de compatibilidade do CS3, incluindo correções que abordam problemas conhecidos com processos de produção CS3 a CS2 Exportar para INX (Save Back).

Todas as novas correções são indicadas com um asterisco (*) ao lado do número da falha (por exemplo, [0000000]*).

Observe que são relacionados os problemas originais, e não o comportamento corrigido. Para obter informações gerais sobre o uso de produtos e sobre a solução de outros problemas, visite o Adobe Product Support Knowledgebase do InDesign em <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> ou escolha 'Suporte on-line' no menu Ajuda do InDesign.

Aviso importante:

A seguinte correção estava incluída anteriormente na atualização 4.0.3, mas foi removida da 4.0.5 devido a reclamações do cliente:

Depois de ampliar o tamanho da tela de uma imagem no Adobe Photoshop, a imagem vinculada não é ampliada ou dimensionada corretamente no Adobe InDesign CS2. O arquivo editado com o novo tamanho de tela preenche o quadro de conteúdo em vez do quadro de gráfico da imagem inserida, fazendo com que a imagem pareça menor em vez de maior. [1273425]

Para obter mais informações em relação ao problema acima, consulte os documentos de Suporte técnico em nosso site em <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> e <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Desempenho

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente na inicialização, no momento em que a tela de inicialização exibe o texto “Inicializando o Service Registry”. Somente no Windows, também é possível que apareça uma mensagem de erro. [1197389]

Quando é aberto um documento com vínculos personalizados no InDesign CS2, os dados de perfil ICC da imagem são lidos sem necessidade, causando um problema de desempenho. [1193873]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente quando a exibição de uma página espelhada com um caminho de largura zero é alterada ou atualizada. [1201478]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente na inicialização do OS X.4 após uma reinicialização do sistema. Esse problema ocorre intermitentemente. [1196466]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante a inicialização quando a ‘Visualização de fonte’ está ativada e há uma fonte instalada que não pode ser analisada pelo aplicativo (somente no Mac OS). [1192802]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente em determinadas condições durante a abertura de um documento que dispara a ativação automática de fontes. [1219964]

O desempenho do InDesign CS2 é reduzido após 20 a 30 minutos de operação e cada clique/operação pode levar mais tempo para responder (somente no Windows). [1282202]

Gráficos

O gráfico incorporado colado de uma matéria do InCopy (.incd) para outra é perdido durante a atualização dessa matéria no InDesign CS2. [1197638]

As linhas com numeração automática de página adjacentes a gráficos incorporados em páginas-mestre não são compostas corretamente nas páginas filhas quando o número da página ou o nome da seção excede um dígito ou caractere. [1193690]

Quando o InDesign CS2 abrir um arquivo INX ou o InCopy CS2 abrir um arquivo de atribuição com uma imagem inserida cujas configurações de texto em contorno estejam definidas como ‘Detectar bordas’, e se a imagem estiver ausente, será usado um deslocamento retangular incorreto em vez do caminho de deslocamento especificado. Isso faz com que um editor não possa gravar para se ajustar ao InCopy porque o texto em contorno e a imagem estão ausentes. [1216583]

Após inserir vários gráficos com gradientes e transparências no InDesign CS2, partes da arte serão descartadas durante a impressão se o traçado de recorte e a posição dos gradientes nos gráficos corresponderem exatamente. [1218027]

Ao exportar um documento do InDesign para EPS, o número de página no intervalo de seleção é usado (começando com “1”) como o sufixo para os nomes de arquivos EPS resultantes em vez da entrada real de intervalo de páginas. Além disso, os números de seção são adicionados inesperadamente aos números como prefixos. [1206451]

Após a inserção de um arquivo de imagem rasterizado (TIFF, JPEG, PSD, etc.) cujo tamanho é maior do que vários megabytes, a exportação do documento para EPS ou a impressão poderá, ocasionalmente, causar listras verticais. [1273725]

Após inserir um arquivo EPS do Photoshop contendo uma máscara de corte de 3 mm ou menos de largura no InDesign CS2, a máscara está ausente. [1257600]

Após alterar o tamanho da tela de uma imagem no Adobe Photoshop, as dimensões da imagem são redimensionadas inesperadamente no InDesign CS2 versão 4.0.3 ao serem vinculadas ou quando o vínculo da imagem é atualizado. [1328528]

JPEGs com dados JFIF ausentes em uma resolução diferente de 72 ppi são exibidos alongados quando inseridos no InDesign 4.0.3. [1326055]

O InDesign falha ao imprimir ou exportar para EPS quando um gráfico EPS recortado com dados rasterizados sobrepõe outro objeto com transparência aplicada. [1395770] *

O InDesign pode fechar inesperadamente ao inserir/atualizar imagens rasterizadas de 16 bits. Esse problema ocorre intermitentemente. [1329021] *

Transparência

Em situações de pouca memória, a impressão ou a exportação para PDF de um arquivo InDesign com uma imagem EPS inserida que contém dados rasterizados resultará em formação de bandas ou deslocamento de pixel, caso a transparência sobreponha a imagem EPS. [1297652]

Texto e fontes

A ativação automática de fontes do InDesign CS2 pode entrar em conflito com utilitários de ativação automática de fontes de terceiros no Macintosh, fazendo com que as fontes não sejam reconhecidas em determinadas condições. [1210680]

Nota: A atualização 4.0.5 desativa a ativação automática de fontes interna do InDesign CS2. Se seus processos de produção exigirem a ativação automática de fontes ausentes, você precisará usar um utilitário de gerenciamento de fontes de terceiros que ofereça suporte a essa funcionalidade.

Quando visualizados com ‘Exibição de alta qualidade’ no InDesign CS2, os arquivos QuarkXPress® 4.1 EPS inseridos que foram “Otimizados” por um Assura RIP apresentam uma exibição incorreta de fontes. O arquivo EPS contém fontes incorporadas de maneira aninhada. [1115055]

O InDesign CS2 é bloqueado sempre que uma pasta de fonte gerenciada Adobe contém um atalho para qualquer outra pasta. [1212208]

O InDesign CS2 não permite que espaços não-separáveis participem de espaçamento entre palavras nos idiomas tcheco e eslovaco. [1173184]

O texto não flui para a coluna seguinte de um quadro de texto com excesso de tipos em um quadro de várias colunas com intrusão de texto em contorno. [1174395]

A verificação ortográfica em algumas strings de texto pode fazer com que o InDesign CS2 seja encerrado inesperadamente. Um exemplo é qualquer string de texto no formato <número><traço><caractere maiúsculo>, como “Junho, 12-Julho, 19”. [1209817, 1212538]

Depois de digitar uma linha de texto seguida de retornos de carro e aplicar a configuração “Fio abaixo” de Fios de parágrafo, os fios não aparecem nas linhas com retornos de carro. [1208372]

O InDesign não exibe corretamente alguns caracteres de fonte de código de barras ao copiar e colar do Microsoft Word ou Excel para o InDesign. Geralmente as aspas duplas também não são exibidas na fonte de código de barras. [1233464]

Depois de criar uma atribuição com base em quadros de texto vinculados que contêm um arquivo do InCopy com vários estilos, um único estilo é aplicado em todo o texto. [1245899]

O alinhamento óptico da margem não ignora caracteres de largura zero no início de uma linha. Por exemplo, os ajustes de alinhamento óptico da margem desaparecem se o comando ‘Mapear estilos a marcas de formatação’ fizer com que uma marca de formatação XML fique no início de uma linha. [1291466]

Quando a família de fontes com várias faces simples (Regular, Roman, Book, etc.) é usada em estilos, algumas vezes os caracteres são mapeados incorretamente. [1254443]

A ID do glifo não é correspondente e exibe caracteres inesperados no InDesign CS2 durante a utilização das fontes Utopia Type 1 + Utopia Expert. [1254445]

Se um arquivo de texto for inserido ou tiver seu fluxo ativado como semi-automático (Alt + clique) em um quadro de página-mestre em números de páginas mais altos de um documento longo no InDesign CS2, o texto é inserido no quadro na página-mestre e não no quadro da página normal. [1311646]

Após copiar e colar o texto com definições diferentes de estilo de Parágrafo básico, o texto colado possui atributos incorretos aplicados. Por exemplo, a substituição de fontes pode ocorrer. [1311051] *Nota:* Esse problema foi corrigido em operações de copiar-colar dentro do mesmo documento.

Ao copiar/colar texto com estilo de um documento para outro, o texto herda os atributos que não são nativos do estilo aplicado. [1370294] *

O aplicativo é bloqueado ao acessar o menu de fontes com a fonte Univox instalada. [1206921] *

O InDesign exibe um erro de fonte ausente mesmo quando a fonte não foi usada no documento. [1368324] *

Encerramento inesperado e corrupção do documento ao usar ‘Localizar’ > ‘Alterar tudo’ em uma matéria que contém vários hiperlinks. [1479176] *

Nota: As seguintes falhas de texto ocorrem apenas no InDesign CS2 japonês, chinês simplificado, chinês tradicional e/ou coreano:

O glyphlet apropriado pode não ser exibido caso um documento tenha sido criado em outro ambiente e o glyphlet nele refere-se a glyphlets que não existem mais no ambiente ou foram adicionados recentemente. [1224615]

Um caractere de tabulação e outros caracteres Roman Space da classe mojikumi ao lado da pontuação em japonês têm espaçamento diferente no InDesign CS2_J em comparação com as versões anteriores. [1222780]

Fontes compostas no aplicativo InDesign CS2 coreano mapeiam o hangul para glifos incorretos. (Apenas no InDesign CS2 coreano)[1224192]

Um grande espaço vazio e/ou de linha é deixado após a criação de um parágrafo que contém um parágrafo gyodori no InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Um glyphlet inesperado é exibido caso vários glyphlets estejam incorporados e tenham sido criados com base no mesmo caractere. (Apenas InDesign CS2 japonês, chinês simplificado, chinês tradicional e coreano) [1228675]

Se um documento que contém um glifo não codificado com histórico de que um glyphlet SING específico foi excluído for aberto no InDesign CS2 em um sistema no qual o glyphlet SING esteja instalado, o aplicativo é encerrado inesperadamente. Além disso, um documento se tornará pesado com “marcadores” de fontes desnecessários (retardando o processo ao longo do tempo) caso ele contenha pelo menos um glyphlet que adicione uma fonte que NÃO seja adicionada na sessão atual do InDesign. [1244218]

A caixa de diálogo de aviso não é exibida ao tentar imprimir ou exportar um documento do InDesign antes de concluir a adição dos glyphlets incorporados. [1229114]

Em condições específicas com algumas fontes, os glyphlets utilizados em um documento não estão sendo salvos com o documento no InDesign CS2. [1252128]

A atualização do Gerenciador do Glyphlet Adobe SING no meio da sessão não restaura a aparência de glyphlets incorporados em um documento do InDesign. [1247957]

Ao configurar ‘Estilos de parágrafo’ com ‘Parágrafo Gyodori’ no InDesign CS2, uma linha inesperada aparece entre os parágrafos, caso o aki da linha (espaço entre linhas) anterior seja maior que 100% da altura da linha. [1244797]

Um glyphlet inesperado é impresso no documento do InDesign quando um glyphlet similar já foi impresso no mesmo RIP de outra máquina. [1230546]

Certas fontes Morisawa NewCID não foram localizadas (ou seja, estão ausentes) ao aplicá-las pela caixa de diálogo ‘Grade de quadro’ no InDesign. [1221319]

Ao utilizar determinadas fontes na versão coreana do InDesign CS2, a fonte é alterada de forma abrupta para Gulim (a fonte padrão do sistema) durante a digitação no Windows. [1277982]

Ao copiar e colar uma grade de quadro no InDesign CS2, o estilo raiz substitui as configurações Kinsoku e Mojikumi conforme definido nos estilos do aplicativo, do documento e local.

[1310935] *Nota:* A correção desse problema é aplicada somente a documentos criados após a instalação do 4.0.5.

Layout

As grades de quadro não aceitam as configurações padrão de paragraph composer (apenas japonês, chinês simplificado, chinês tradicional e/ou coreano). [1249930]

Tabelas

Em alguns documentos convertidos do InDesign 2.x, o InDesign CS2 é encerrado inesperadamente quando a caixa de diálogo 'Borda e preenchimento da tabela' é aberta com uma célula da tabela selecionada. [1265928]

Vinculação

Vínculos que contêm caracteres estendidos ou acentuados e que foram criados no InDesign CS2 no Mac OS estarão quebrados quando o documento for aberto no Windows. *Nota:* Para que esta correção funcione, também será necessário fazer o download (somente em inglês) do arquivo executável "idndlpkg.EXE" do site da Microsoft em <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en>, ou procurar por "Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs" no Centro de Download da Microsoft no site da Microsoft. Siga as instruções no site para instalar. Observe que essa solução aplica-se somente a Windows XP e Windows Server 2003. [1222600]

Texto importado

Os números para notas de fim importados de documentos Word/RTF no InDesign são alterados para letras minúsculas em vez de caracteres numéricos padrão. [1118824]

Ao importar um texto com marcas de formatação que contenha um conjunto de caracteres com valores de kerning métrico ou óptico selecionados, o valor do kerning será alterado para 6000. [1262505]

Abrir uma publicação .indd criada no Mac que contém um arquivo do Word com uma imagem inserida fará com que o InDesign no Windows encerre inesperadamente. [1338457] *

Ao importar texto com marcas de formatação no qual um estilo de parágrafo com um atalho de teclado tenha sido aplicado, o servidor do InDesign é encerrado inesperadamente (apenas servidor do InDesign). [1390132] *

Exportar texto

O valor KSC5601 está ausente da lista suspensa 'Codificação' na caixa de diálogo 'Exportar texto com marcas de formatação'. [1251198]

Quando o texto que contém um estilo com um atalho de teclado atribuído é exportado para texto com marcas de formatação, o servidor do InDesign é encerrado inesperadamente. (Apenas no servidor do InDesign) [1382989] *

Exportação de PDF

As marcas de formatação de artefato no documento do InDesign CS2 não são exportadas corretamente para PDF, causando falha na Verificação completa de acessibilidade do Acrobat. [1274390]

Ao tentar exportar um documento do InDesign CS2 que contém um arquivo PDF inserido com muitas fontes (mais de 100), o aplicativo fica sem memória e é encerrado inesperadamente. [1314058]

Ao tentar exportar um documento do InDesign CS2 que contém um arquivo PDF inserido para PDF, EPS ou PostScript, o aplicativo retorna o erro “O mecanismo de impressão da Adobe falhou ao emitir os dados devido a um problema desconhecido”. [1294430]

Conversão

Os gráficos inseridos passam inesperada e irregularmente para o fim da pilha quando você abre um documento do QuarkXPress no InDesign CS2. [1232037]

O objeto de texto com contorno no documento do QuarkXPress desaparece após ser convertido em um documento do InDesign CS2 (somente japonês). [1232061; 1246261]

Depois de converter um arquivo que contenha determinadas amostras/nomes do InDesign 2.x em InDesign CS2, o aplicativo é encerrado inesperadamente em alguns casos, com o seguinte erro: “O Adobe InDesign está sendo encerrado. Foi detectado um erro grave. Reinicie o InDesign para recuperar o trabalho em todos os documentos não salvos do InCopy.” [1246803]

Ao abrir arquivos específicos do InDesign 2.x no InDesign CS2, o aplicativo é encerrado inesperadamente em “paragraph composer.rpln”. [1252627]

Ao gerar um índice em um documento do PageMaker convertido, o Adobe InDesign CS2 é encerrado ou bloqueado inesperadamente. [1205027]

Arquivos de biblioteca

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante a abertura de um arquivo de biblioteca INDL quando a chave de registro NoRecentDocsMenu está definida no Windows. [1209883]

Dicionário e hifenização

Ocorre hifenização incorreta no dicionário com a nova ortografia do alemão no caso de palavras específicas. [1214106]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente ao chamar a caixa de diálogo ‘Verificar ortografia’ caso todos os dicionários do usuário estejam em um servidor. [1289208]

Após a primeira instância de adição de palavras à lista ‘Palavras removidas’ do ‘Dicionário’ no InDesign CS2, o botão ‘Adicionar’ se torna inativo e o usuário não poderá adicionar novas palavras à lista. [1298920]

XML

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente depois de tentar mapear um estilo a uma marca, quando há um elemento incorporado agrupado. [1210618]

O InDesign CS2 será encerrado inesperadamente durante a exportação de uma matéria do InCopy inserida como um fragmento, se essa matéria contiver alterações monitoradas não resolvidas que incluam um marcador XML excluído. [1221625]

A adição de uma marca de formatação XML a um item de página que possui um vínculo de dados personalizado faz com que o InDesign CS2 seja encerrado inesperadamente. [1290442]

Impressão

Os arquivos do InDesign que contêm um EPS inserido com o operador customcolorimage produzem arquivos EPS que fazem com que os RIPs entrem em um loop contínuo. [1215447]

Caso as opções ‘Todas as marcas da impressora’ e ‘Incluir área de espaçador’ estejam selecionadas nas configurações de ‘Marcas e sangria’ na caixa de diálogo ‘Imprimir’ do InDesign CS2, as marcas de Sangria e Aparagem são deslocadas para a ‘Área de espaçador’ ao serem impressas ou exportadas para PDF. (Apenas InDesign japonês, chinês simplificado, chinês tradicional e coreano) [1222267]

As páginas que contêm imagens em alta resolução podem levar muito mais tempo para serem impressas no InDesign CS2 do que no InDesign CS, caso as imagens tenham fundos transparentes ou haja algum outro uso de transparência na página. [1351259]*

As configurações de separação nas Predefinições de impressão do InDesign não são aplicadas ao imprimir por meio de script. [1378543] *

InBooklet SE

A atualização do InDesign CS2 4.0.5 instala a versão 3.0.3 do InBooklet SE.

LiveEdit Workflow

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante atualizações de vínculos para matérias com definições de estilos aninhados que contêm ponto-e-vírgulas. [1179265]

A atualização de uma matéria com vínculos para o InCopy no InDesign CS2 demora para ser processada quando o documento .indd contém outras matérias com muitos gráficos incorporados. [1179282]

O InDesign CS2 pára de responder ao exportar várias matérias do InCopy para um servidor AFP se algum dos nomes de arquivo gerados como resultado exceder 31 caracteres. O aplicativo também pode exibir a mensagem de erro “Erro - não é possível copiar o arquivo [nome do arquivo]. Nome de arquivo longo demais ou caractere inválido.” [1235236]

QuickTime

Durante a tentativa de inserir um arquivo de filme do QuickTime 7 no InDesign CS2, o aplicativo exibe o erro “Não é possível inserir este arquivo. Nenhum filtro encontrado para a operação solicitada”. [1192384]

Documentos

Depois de editar e salvar um arquivo no InCopy, o arquivo perde todo o conteúdo e gera mensagens de erro ao atualizar ou tentar abrir o arquivo novamente no InCopy. Detalhes adicionais: O arquivo possui o tipo de arquivo e os dados do criador incorretos. Por exemplo, o tipo de arquivo pode ser “TEXT” e o código do criador “????” ou os campos do tipo e do criador podem estar em branco. O arquivo pode ter sido transferido de um sistema Windows para um sistema Macintosh ou enviado por e-mail para um sistema Macintosh por meio de um servidor Windows. Ao tentar revincular o arquivo do InCopy a um documento do InDesign, a seguinte mensagem de erro é retornada: “Falha na importação.” Ao tentar abrir o arquivo no InCopy, a seguinte mensagem de erro é retornada: “Não é possível abrir o arquivo [nome do arquivo]. O formato do arquivo pode não ser aceito pelo Adobe InCopy ou um plug-in que aceita esse formato pode estar ausente.” [1257768]

O erro “Foi detectado um erro grave; o InDesign está sendo encerrado” é exibido ao abrir ou criar documentos no InDesign CS2 no Mac OS. O ProtectiveShutdownLog também contém um erro, “TinFonts:NewTinDocument - O banco de dados da Biblioteca SING provavelmente está corrompido, pois apresentou falha ao criar uma ID de documento.” [1267606]

O tamanho de página do documento do InCopy não é uniforme entre os arquivos do InDesign e do InCopy quando abertos no InCopy. Esse problema acontece após a execução de edições subsequentes no .incx do InCopy seguida da abertura do documento .indd no InCopy. [1256943]

O InDesign apresenta a mensagem de erro “Não é possível abrir o arquivo [nome_do_arquivo]. Atualize os plug-ins ou o Adobe InDesign para as versões mais recentes.” ao abrir documentos na pasta raiz de qualquer volume somente leitura ou em CDs no Mac. [1180129] *

Ao criar novas seções no InDesign, os quadros de texto e as formas podem não se ajustar para corresponder a margens internas/externas irregulares. [1452018] *

Intermitente: O InDesign é encerrado inesperadamente ao abrir um documento. Isso pode acontecer em determinadas condições ao desenhar notas, executar scripts ou usar um software de ativação de fontes. [1285232] *

Atalhos

O InDesign CS2 retorna o erro “O conteúdo contém caracteres que não podem ser codificados” ao tentar atribuir um atalho de teclado que contenha caracteres CE e o atalho não é atribuído. [1278177]

XINX

Inserir certos caracteres como o primeiro caractere em uma alteração monitorada de um documento ao qual foi dado baixa e, em seguida, dar entrada no documento resultará na corrupção do documento durante a atualização. [1270850]

Consulte o Apêndice A deste Leia-me para obter detalhes adicionais importantes relacionados a essa correção de falha.

Desempenho lento no InDesign CS2 ao abrir arquivos INX (bem como INCX e Fragmentos) que possuem texto com muitos atributos de texto diferentes aplicados. [1310005]

Plug-in

InDesign CS2 é encerrado inesperadamente caso um plug-in dependente não esteja presente. [1268399]

Interface do usuário

A caixa de diálogo ‘Seletor de cores’ no InDesign CS2 exibe CMYK como “TMYK” (apenas na versão sueca do InDesign). [1300599]

A alteração da fonte usando o menu pop-up no painel de controle causará perda de memória (cerca de 2k por seleção) [1361533]

O InDesign é encerrado inesperadamente quando as caixas de diálogo das opções sublinhado ou tachado são abertas após a alteração das opções em um documento. [1424020]

O InDesign é encerrado inesperadamente ao executar eventos de mouse (redimensionar, mover, ajustar colunas, etc.) na exibição de coluna da caixa de diálogo inserir/revincular quando a visualização de EPS está sendo gerada no Mac OS X. [1472900]

Cores

Os valores de uma amostra CMYK adicionada por meio do ‘Seletor de cores’ não correspondem aos valores inseridos inicialmente. [1378949]

O InDesign pode fechar inesperadamente ao excluir uma amostra de cor atribuída ao retorno de carro final de uma matéria, caso o retorno de carro seja o único caractere na linha. [1479184]

Criação de script

Os atalhos para scripts são perdidos quando a opção ‘Cancelar’ é selecionada na caixa de diálogo ‘Editor de atalhos’. [1179314]

Não é possível definir as margens de páginas com valores acima de 1000 pontos por meio de scripts. [1189959]

As coleções de objetos de script Document.PageItems e Spread.PageItems não incluem itens de página de outros fabricantes derivados de kSplineItemBoss. [1274909]

Não é possível configurar preferências de correção automática por meio de scripts no Macintosh. [1275597]

Os eventos de atalhos de teclado podem ser emitidos durante a execução do script, levando a erros de script e assertivas refcount no Windows. [1433412]

Livro

O InDesign é encerrado inesperadamente durante a exportação de mais de um livro para PDF usando um script. [1389634]

Ações de arquivo

Salvar um arquivo após mover a pasta na qual ele reside resultará no fechamento inesperado do InDesign e no erro: “A conexão de rede foi perdida para o arquivo <nome_do_arquivo>, ou esse arquivo foi modificado por outro processo.” [1243265]

4. PROBLEMA DE MANUSEIO DA EXPORTAÇÃO DE EPS [1253469]

Há uma alteração no manuseio da exportação de EPS após instalar a atualização do InDesign CS2 4.0.5. Isso ocorre nos casos em que um documento de várias páginas é exportado para EPS e quando a exportação exige a substituição de arquivos existentes. Nesse cenário, o aplicativo exibe um alerta que pergunta ao usuário se ele deseja substituir os arquivos existentes e aguarda a resposta do usuário. *Nota:* Se você preferir permitir que o aplicativo substitua os arquivos automaticamente, adicione o seguinte comando da propriedade UserInteractionLevel ao seu script antes que o script faça a exportação do EPS, para suprimir o alerta:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. PROBLEMAS RESOLVIDOS NO INDESIGN CS2 PARA DESENVOLVEDORES DE OUTROS FABRICANTES

Esta seção fornece a lista dos problemas técnicos resolvidos cujas soluções estão incluídas somente na atualização da Depuração do InDesign CS2 4.0.5.

Apenas para desenvolvedores de plug-ins: a exportação de PNG com canal alfa de Snapshot Utils resulta em um PNG sem canal alfa e com listras no fundo. [1367333] *

A criação de um plug-in que pode ser convertido em script com nomes de objeto alfanuméricos retorna uma mensagem de erro de ‘Objeto inválido’. [1435944] *

Adicionamos provedores de serviços que permitem responder ao início e ao final da operação de empacotamento. Faça o download e instale o arquivo de cabeçalho atualizado “S4SPControlPlugInIDs.h” para obter essa alteração. Esse arquivo de cabeçalho e outras atualizações da família InDesign SDK são publicados em <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Não é possível atribuir ou usar a tecla shift como modificadora de atalho de teclado para iniciar um Script no InDesign CS2; em vez disso, o script é aberto no modo Depurador. [1255651]*

Quando se usa kSetItemLockDataCmd sem os plug-ins do InCopyBridge instalados no InDesign CS2, é exibida uma assertiva em PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() exibe o valor ‘verdadeiro’, indicando que a operação foi bem-sucedida, mas o arquivo não é copiado. [1204981]

Abrir arquivos INX contendo referências a objetos de quadro de texto personalizados de terceiros faz com que o InDesign exiba uma assertiva e seja fechado por motivos de proteção. [1173111]

O adorno de bloqueio de texto não é redesenhado corretamente quando a implementação de `kTextLockAdornment` é usada no InDesign CS2. [1176606]

Depois que você executar uma ação que é parte da ferramenta de automação de ações (distribuída com o InDesign Tool Kit) e que insere texto em uma matéria, selecionar esse texto e acessar um item de menu (como Converter texto em tabela), o texto selecionado é substituído por um “a” no InDesign CS2. [1170645]

A paleta ‘Informações’ e o ‘Editor de matérias’ não fazem a atualização corretamente para refletir o número apropriado de palavras ou linhas em excesso em um quadro de texto quando você usa a nova interface `IOversetInformationExchange` no InDesign CS2. [1225129]

Os gráficos incorporados são perdidos após a exportação de texto (no formato `incd`) e a reimportação no InDesign CS2 quando um terceiro chama `InCopyWorkflow::ImportStory(...)`, em que o primeiro parâmetro foi definido para ser a matéria substituída. [1238196]

Após você implementar plug-ins do InCopyBridge usando o `InCopyBridgeCmdSuite` personalizado, o código de terceiros não é exigido sob certas circunstâncias quando é dada baixa, dada entrada ou a baixa é cancelada para uma matéria no InDesign CS2. [1241322].

O InDesign CS2 exibe uma assertiva “Nome de família nulo” durante a inicialização. [1196969]
Para impedir que esse problema ocorra, renomeie as preferências do InDesign a seguir, usando as instruções abaixo, depois de instalar a atualização da Depuração do InDesign CS2 4.0.2.
Nota: A recriação dos arquivos de preferências do InDesign redefine as configurações com seus valores padrão.

Para recriar os arquivos de preferências do InDesign no Windows:

1. Saia da Depuração do InDesign CS2.
2. No Windows Explorer, abra a seguinte pasta no seu disco rígido:
Documents and Settings/[nome do usuário]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Selecione o arquivo “InDesign SavedData” nessa pasta e escolha Arquivo > Renomear.
4. Renomeie o arquivo (por exemplo, como “backup de SavedData”) para que possa restaurá-lo posteriormente, se desejar.
5. Repita as etapas de 3 a 4 com os arquivos “InDesign Defaults” e “FontMaskCache”.
6. Inicie a Depuração do InDesign CS2. O InDesign recria os arquivos de preferências.

Para recriar os arquivos de preferências do InDesign no Mac OS X:

1. Saia da Depuração do InDesign CS2.02. No Finder, abra a seguinte pasta no seu disco rígido:
Users/[nome do usuário]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0.
3. Selecione o arquivo “InDesign SavedData” nessa pasta e renomeie-o (por exemplo, como “backup de SavedData”) para que possa restaurá-lo posteriormente, se desejar.
4. Repita as etapas de 3 a 4 com os arquivos “InDesign Defaults” e “FontMaskCache”.
5. Inicie a Depuração do InDesign CS2. O InDesign recria os arquivos de preferências.

Apêndice A

Esse apêndice contém mais informações relacionadas à correção de falha 1270850.

Problema original

Inserir certos caracteres como o primeiro caractere em uma alteração monitorada de um documento ao qual foi dado baixa e, em seguida, dar entrada no documento resultará na corrupção do documento durante a atualização. [1270850]

Declaração do problema

A correção dessa falha soluciona o problema de corrupção, mas também apresenta um novo problema: os usuários perderão o Registro de alteração monitorada das situações específicas nas quais a corrupção inicial aconteceu.

Observe que, ao encontrar o caso no qual os registros de alteração monitorada serão perdidos na compilação da Depuração, você verá uma assertiva no formato: 'INXExport: ResolveExternalReferences() - Não é possível localizar a interface para o Elemento "uadcinsf" [1285108]

Informações adicionais

Observe que essa correção abrange apenas novos documentos criados após a instalação da atualização 4.0.3 ou superior. Todos os documentos existentes que foram criados antes da instalação da correção e estavam corrompidos não poderão ser corrigidos.

Esta é uma lista de pontos que ajudam a explicar quando o Registro de alteração monitorada também não será preservado como resultado dessa correção:

Definições

Caracteres enumerados

Esses caracteres podem ser inseridos pelos usuários no modelo de texto usando "Inserir caractere especial". Eles não possuem um valor Unicode equivalente em nosso modelo de texto atualmente.

Registro de alteração monitorada

As âncoras são utilizadas para identificar o local do modelo de texto no qual um registro de alteração monitorada é armazenado. Por exemplo, a âncora de alteração monitorada de texto excluído será o primeiro caractere após a alteração monitorada excluída. Para o texto adicionado, há 2 âncoras - uma no início e outra no final - que são representadas pelo Primeiro e pelo Último caractere no texto adicionado. Para o texto movido, são criadas 3 âncoras de alteração monitorada: 1) a âncora de alteração monitorada é o primeiro caractere depois da alteração monitorada excluída, 2) há 2 âncoras de alteração monitorada criadas (uma inicial e uma final) que são representadas pelo Primeiro ou Último caractere no texto adicionado.

Cenários:

A corrupção dos documentos incx do InCopy foi corrigida na falha 1270850, mas o registro de Alterações monitoradas não será preservado caso um caractere enumerado seja usado da seguinte forma:

- É o primeiro caractere depois da alteração monitorada excluída.
- O Primeiro e/ou Último caractere em um texto de alteração monitorada adicionado.

Todos os outros cenários nos quais há Alterações monitoradas e esses caracteres enumerados não se encontram no texto no qual as âncoras de Alterações monitoradas residirão serão preservados conforme esperado.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Todos os direitos reservados.

Adobe, InCopy, InDesign e PostScript são marcas registradas ou comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou em outros países. Macintosh é marca comercial da Apple Computer Inc., registrada nos Estados Unidos e em outros países. Windows, Word e Excel são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Pentium é marca registrada ou comercial da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. PowerPC é marca registrada da International Business Machines Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos detentores.

Adobe® InDesign® CS2 4.0.5 Lueminut

Maaliskuu 2007

Adobe Systems Incorporated

SISÄLLYSLUETTELO

1. Järjestelmävaatimukset
2. Keskieurooppalaisten kielten sanaston tuki
3. Ratkaistut ongelmat
4. EPS-viennin käsittelyongelma
5. Ratkaistut ongelmat kehittäjille
6. Liite A: Lisätietoja jäljitettyihin muutoksiin liittyvän ongelman korjauksesta 1270850

1. INDESIGN CS2 -JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- tai G5-suoritin
- Mac OS X 10.2.8 - 10.4.3
- 256 Mt RAM-muistia (suositus: vähintään 320 Mt)
- 870 Mt vapaata kovalevytilaa. Kun sovelluksen asentamiskohteeksi määritetään muu kuin juuriasema tai -osio, vain Adobe InDesign CS2 -sovellus asennetaan muuhun kuin juuriasemaan. Lisäosat ja Adobe Bridge -sovellus asennetaan juuriasemaan.
- Näytön tarkkuus 1024 x 768 ja 16-bittinen videokortti (suositus: 24-bittinen näyttö)
- CD-asema
- Multimediaominaisuuksien käyttämiseen tarvitaan QuickTime 6 (sisältyy Mac OS X -käyttöjärjestelmään)
- Adobe PostScript®-tulostimet: PostScript Level 2 tai PostScript 3™
- Tuotteen käyttöönottamiseen tarvitaan Internet- tai puhelinliittymä
- Adobe Stock Photos -palveluun tarvitaan Internet-laajakaistaliittymä. Huomautus: Adobe Stock Photos -palvelu vaihtelee maittain, kielittäin ja valuutoittain, ja muutokset ovat mahdollisia. Palveluiden käyttöä koskevat Adobe Stock Photos -palveluehdot. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III- tai 4-suoritin
- Microsoft® Windows® 2000 ja Service Pack 3 tai Windows XP
- 256 Mt RAM-muistia (suositus: vähintään 320 Mt)
- 850 Mt vapaata kiintolevytilaa. Kun sovelluksen asentamiskohteeksi määritetään muu kuin juuriasema tai -osio, vain Adobe InDesign CS2 -sovellus asennetaan muuhun kuin juuriasemaan. Lisäosat ja Adobe Bridge -sovellus asennetaan juuriasemaan.
- Näytön tarkkuus 1024 x 768 ja 16-bittinen videokortti (suositus: 24-bittinen näyttö)
- CD-asema
- Multimediaominaisuuksien käyttämiseen tarvitaan QuickTime 6

- Adobe PostScript®-tulostimet: PostScript Level 2 tai PostScript 3™
- Tuotteen käyttöönottamiseen tarvitaan Internet- tai puhelinliittymä
- Adobe Stock Photos -palveluun tarvitaan Internet-laajakaistaliittymä. Huomautus: Adobe Stock Photos -palvelu vaihtelee maittain, kielittäin ja valuutoittain, ja muutokset ovat mahdollisia. Palveluiden käyttöä koskevat Adobe Stock Photos -palveluehdot. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. KESKIEUROOPPALAISTEN KIELTEN SANASTON TUKI

InDesign CS2 4.0.5 sisältää alkuperäisen, toukokuussa 2005 julkaistun keskieurooppalaisten kielten sanaston päivityksen, joka sisältää seitsemän keskieurooppalaisen kielen eli romanian, sloveenin, kroatian, viron, liettuan, latvian ja bulgarian tavutus- ja oikolukutuen. Alkuperäinen sanaston päivitys ei ole enää saatavana erikseen.

3. RATKAISTUT ONGELMAT

Tässä osassa on luettelo ratkaistuista teknisistä ongelmista, jotka sisältyvät InDesign CS2 4.0.5 -päivitykseen. InDesign CS2 4.0.5 sisältää uusien korjausten lisäksi edellisten 4.0.x-päivitysten sisältämät korjaukset: 4.0.4 (julkaistu heinäkuussa 2006), 4.0.3 (julkaistu kesäkuussa 2006), 4.0.2 (julkaistu joulukuussa 2005) ja 4.0.1 (julkaistu syyskuussa 2005).

InDesign CS2 4.0.5 -päivitys on myös CS3-yhteensopivuuspäivitys, joka sisältää korjauksia CS3:n tunnettuihin ongelmiin, joita esiintyy CS2:n INX-viennin (takaisintallennus) työnkuluissa.

Kaikkien uusien korjausten vikanumeron perässä on *-merkki (esimerkiksi [0000000]*).

Huomaa, että nämä ongelmat mainitaan alkuperäisinä ongelmina eikä korjattuina. Lisätietoja tuotteen käyttämisestä ja vianmäärityksestä on Adoben InDesignin tuotetukitietokannassa osoitteessa <http://www.adobe.com/support/products/incopy.html> InDesignin ohjevalikon kohdassa Online-tuki.

Tärkeä huomautus:

Seuraava korjaus sisältyi ennen 4.0.3-päivitykseen, mutta se on poistettu 4.0.5-päivityksestä asiakkaiden valitusten takia:

Kun kuvan kuva-alueen kokoa on suurennettu Adobe Photoshopissa, linkitetty kuvan koko ei kasva tai skaalaudu oikein Adobe InDesign CS2:ssa. Tiedosto, jonka kuva-alueen kokoa on suurennettu, täyttää sisältökehysten eikä sijoitetun kuvan grafiikkakehystä, jolloin kuva näyttää pienemmältä. [1273425]

Lisätietoja edellä kuvatusta ongelmasta on Adoben sivustossa olevissa teknisen tuen julkaisuissa <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> ja <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Suorituskyky

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta käynnistettäessä, kun käynnistysnäyttöön tulee teksti Käynnistetään Service Registryä. Windows-käyttöjärjestelmässä näyttöön saattaa myös tulla virheilmoitus. [1197389]

Kun mukautettuja linkkejä sisältävää julkaisua avataan InDesign CS2:ssa, kuvan ICC-profililitiedot luetaan turhaan, mikä aiheuttaa suorituskykyongelman. [1193873]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun nollan levyisen polun sisältävän aukeaman näkymää muutetaan tai päivitetään. [1201478]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun OS X.4 käynnistetään järjestelmän uudelleenkäynnistyksen jälkeen. Tämä ongelma ilmenee ajoittain. [1196466]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, jos kirjasinten esikatselu on käytössä ja asennettuna on kirjasin, jota sovellus ei pysty jäsentelemään (vain Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta joissakin tilanteissa, kun avataan kirjasinten automaattisen käyttöönoton laukaiseva julkaisu. [1219964]

InDesign CS2:n suorituskyky heikentyy 20–30 minuutin käytön jälkeen, ja ohjelma reagoi jokaiseen napsautukseen tai komentoon hitaammin (vain Windows-käyttöjärjestelmässä). [1282202]

Grafiikka

Yhdestä InCopy-jutusta (.incd) toiseen liitetty sidottu grafiikka menetetään, kun juttua päivitetään InDesign CS2:ssa. [1197638]

Sivupohjassa sidotun grafiikan vieressä olevat automaattisilla sivunumeroilla varustetut rivit eivät koostu oikein alemman tason sivuille, jos sivunumerossa tai osion nimessä on useita numeroita tai merkkejä. [1193690]

Kun InDesign CS2:ssa avataan INX-tiedosto tai InCopy CS2:ssa avataan tehtävätiedosto, jonka sisältämän sijoitetun kuvan tekstinkierrätysasetukseksi on määritetty Tunnista reunat, ja kuva puuttuu, määritetyn siirtymän sijaan käytetään virheellistä suorakulmaista siirtymää. Tällöin kirjoittaja ei voi käyttää tekstin sovitusta InCopyssa, koska tekstinkierrätys ja kuva puuttuvat. [1216583]

Kun useita liukuvärejä ja läpinäkyvyyksiä sisältäviä kuvia sijoitetaan InDesign CS2:een, osa kuvituksesta häviää tulostettaessa, jos rajaavan reitin ja kuvien liukuvärien sijainti on täsmälleen sama. [1218027]

Kun InDesign-julkaisu viedään EPS-muotoon, luotavan EPS-tiedoston nimen liitteenä käytetään sivun numeroa valitulla alueella (1:stä alkaen), ei sivun numeroa koko julkaisussa. Lisäksi alueen numerot liitetään odottamatta numeroiden eteen. [1206451]

Kun julkaisuun on sijoitettu rasterikuvatiedosto (kuten TIFF-, JPEG- tai PSD-tiedosto), jonka koko ylittää useita megatavuja, julkaisun tulostaminen tai vieminen EPS-muotoon saattaa aiheuttaa pystysuoria viivoja. [1273725]

Rajaava peitto puuttuu, kun julkaisuun on sijoitettu EPS-muotoinen Photoshop-tiedosto, jossa on InDesign CS2:ssa 3 millimetrin tai sitä kapeampi rajaava peitto. [1257600]

Kun kuvan kuva-alueen kokoa on muutettu Adobe Photoshopissa, kuvan koko skaalautuu odottamatta InDesign CS2:n versiossa 4.0.3, kun kuvan linkki muodostetaan uudelleen tai päivitetään. [1328528]

JPEG-kuvat, joista puuttuu JFIF-tietoja ja joiden resoluutio on muu kuin 72 ppi, näkyvät venytettyinä, kun ne sijoitetaan InDesign 4.0.3:ssa. [1326055]

InDesign ei voi tulostaa tai viedä EPS-muodossa julkaisua, jos rajattu, rasteritietoja sisältävä EPS-kuva on sellaisen objektin päällä, jossa on käytetty läpinäkyvyyttä. [1395770] *

InDesign saattaa sulkeutua odottamatta, kun sijoitetaan tai päivitetään 16-bittisiä rasterikuvia. Tämä ongelma ilmenee ajoittain. [1329021] *

Läpinäkyvyys

Jos muistia on vähän ja sellainen InDesign-tiedosto tulostetaan tai viedään PDF-muotoon, johon sijoitettu EPS-kuva sisältää rasteritietoja, tuloksena on rajojen muodostumista tai pikseleiden siirtymistä, mikäli EPS-kuvan päällä on läpinäkyvyyskerros. [1297652]

Teksti ja kirjasimet

InDesign CS2:ssa kirjasimen automaattisen käyttöönoton ja muiden valmistajien kirjasimen automaattisen käyttöönottosovellusten välillä voi ilmetä ristiriita Macintoshissa, minkä vuoksi kirjasimia ei aina tunnisteta. [1210680]

Huomautus: 4.0.5 poistaa käytöstä InDesign CS2:n sisäisen kirjasimen automaattisen käyttöönoton. Jos työnkulut edellyttävät puuttuvien kirjasinten automaattista käyttöönottoa, on käytettävä tätä toimintoa tukevaa muun valmistajan kirjasimen hallinta-apuohjelmaa.

Kirjasimet eivät näy oikein sijoitetuissa QuarkXPress® 4.1 EPS -tiedostoissa, jotka on ”optimoitu” Assura RIP -sovelluksella, kun tiedostoja tarkastellaan erittäin tarkassa näytössä InDesign CS2:ssa. EPS-tiedostossa on upotettuja sisäkkäisiä kirjasimia. [1115055]

InDesign CS2 pysähtyy aina, kun Adoben kirjasinkansio sisältää pikakuvakkeen johonkin muuhun kansioon. [1212208]

InDesign CS2 ei salli sitovien välilyöntien sijoittamista sanojen välille tšekin ja slovakian kielissä. [1173184]

Teksti ei siirry seuraavalle palstalle monipalstaisessa tekstikehyksessä, kun tekstikehys on sijoittamaton tekstinkierrätyksen yhteydessä. [1174395]

Joidenkin tekstijonojen oikeinkirjoituksen tarkistus voi johtaa siihen, että InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta. Esimerkkinä mikä tahansa tekstijono muodossa <numero><ajatusviiva><iso kirjain>. [1209817, 1212538]

Kun kirjoitetaan tekstirivi, jonka jälkeen tulee rivinvaihto, ja sen jälkeen käytetään kappaleviivojen Viiva alapuolella -asetusta, viivat eivät tule näkyviin rivinvaihtoon päättyvillä riveillä. [1208372]

Tietyt Barcode-kirjasimen merkit eivät näy InDesignissa oikein, kun teksti kopioidaan Microsoft Wordista tai Excelistä ja liitetään InDesigniin. Myöskään lainausmerkki (”) ei yleensä näy käytettäessä Barcode-kirjasinta. [1233464]

Kun tehtävä luodaan linkitetyistä tekstikehyksistä, joissa oleva InCopy-tiedosto sisältää useita tyyliä, koko tekstissä käytetään yhtä tyyliä. [1245899]

Optinen reunuksen tasaus ei ohita rivin alussa olevia merkkejä, joiden leveys on nolla. Optisen reunuksen tasauksen säädöt häviävät esimerkiksi silloin, kun Osoita tyylit nimiöihin -komento siirtää XML-nimiön rivin alkuun. [1291466]

Kun tyyleissä käytetään kirjasinperhettä, jossa on useita perusleikkauskirjasimia (kuten Regular, Roman ja Book), merkit on joskus määritetty väärin. [1254443]

Kuvioiden tunnukset eivät vastaa kuvioita ja ne tuovat näyttöön odottamattomia merkkejä, kun InDesign CS2:ssa käytetään Utopia Type 1- ja Utopia Expert -kirjasimia. [1254445]

Jos tekstitiedosto sijoitetaan tai liitetään painamalla Alt-näppäintä napsauttamisen aikana sivupohjakehykseen monisivuisen asiakirjan loppuosassa olevalla sivulla InDesign CS2:ssa, teksti sijoitetaan sivupohjan kehykseen tavallisen sivun kehyksen sijaan. [1311646]

Leikatessa ja liitettäessä tekstejä, joilla on eri peruskappaleen tyyliasetukset, liitetyssä tekstissä käytetään väärää asetusta. Esimerkiksi kirjasin saattaa vaihtua. [1311051] Huomautus: tämä ongelma on korjattu vain saman julkaisun sisällä tapahtuvan leikkaamisen ja liittämisen osalta.

Kopioitaessa tai liitettäessä tekstiä, jossa on käytetty tyyliä, julkaisusta toiseen, teksti perii määritteitä, jotka eivät sisälly käytettyyn tyyliin. [1370294] *

Sovellus pysähtyy käytettäessä kirjasinvalikkoa, kun kirjasin Univox on asennettuna. [1206921] *

InDesign näyttää puuttuvaa kirjasinta koskevan virheilmoituksen, vaikka kirjasinta ei ole käytetty julkaisussa. [1368324] *

Sovellus sulkeutuu odottamatta ja julkaisu vioittuu käytettäessä Etsi > Muuta kaikki -komentoa jutussa, joka sisältää useita hyperlinkkejä. [1479176] *

Huomautus: seuraavat tekstiin liittyvät ongelmat koskevat vain seuraavia InDesign CS2:n kieliversioita: japani, yksinkertaistettu kiina, perinteinen kiina ja/tai korea:

Oikea glyyfi ei tule näkyviin, jos julkaisu on luotu jossakin muussa ympäristössä ja siinä oleva glyyfi viittaa ympäristöstä poistettuihin tai juuri ympäristöön lisättyihin glyyfeihin. [1224615]

Sarkainmerkillä ja muilla Roman Space mojikumi -luokan merkeillä on japanilaisten välimerkkien vieressä InDesign CS2_J -versiossa eri välistys kuin aiemmissa versioissa. [1222780]

InDesign CS2:n koreankielisessä versiossa yhdistelmäkirjasimet määrittävät hangul-merkit virheellisiin glyyfeihin. (vain InDesign CS2:n koreankielinen versio)[1224192]

InDesign CS2_J:ssä luodaan iso tyhjä tila ja/tai riviväli kappale-gyodorin sisältävän kappaleen loppuun. [1219870, 1221645]

Näkyvä odottamaton glyyfi, kun upotettuna on useita glyyfejä, jotka perustuvat samaan merkkiin. (Vain seuraavissa InDesign CS2:n kieliversioissa: japani, kiina [yksinkertaistettu], kiina [perinteinen] ja korea) [1228675]

Sovellus sulkeutuu odottamatta, jos julkaisu, joka sisältää koodaamattoman glyyfin ja josta on poistettu tietty SING-glyyfi, avataan InDesign CS2:ssa järjestelmässä, jossa kyseinen SING-glyyfi on asennettuna. Lisäksi julkaisuun luodaan paljon tarpeettomia ”kirjasinmerkkejä” (mikä hidastaa käsittelyä ajan myötä), jos se sisältää vähintään yhden glyyfin, joka laajentaa kirjasinta, jota EI ole laajennettu nykyisessä InDesign-istunnossa. [1244218]

Varoitusikkuna ei tule näkyviin, kun InDesign-julkaisu yritetään tulostaa tai viedä ennen upotettujen glyyfiin laajennuksen valmistumista. [1229114]

Kun tietyt ehdot täyttyvät käytettäessä joitakin kirjasimia, julkaisussa käytettäviä glyyfejä ei tallenneta julkaisun mukana InDesign CS2:ssa. [1252128]

Adobe SING Glyphlet Manager -sovelluksen päivittäminen istunnon aikana ei palauta upotettujen glyyfiin ulkoasua InDesign-julkaisussa. [1247957]

Kun InDesign CS2:ssa määritetään kappaletyylejä, jotka sisältävät Paragraph Gyodori -asetuksen, ylimääräinen rivi ilmestyy kappaleiden väliin, jos edeltävän rivin aki-arvo (riviväli) on yli 100 % rivin korkeudesta. [1244797]

Ylimääräinen glyyfi tulostuu InDesign-julkaisuun, kun samanlainen glyyfi on jo tulostettu samaan RIP-sovellukseen eri laitteesta. [1230546]

Tiettyjä Morisawa NewCID -kirjasimia ei löydy (eli ne puuttuvat), kun niitä käytetään InDesignin kehysruudukkovalintaikkunasta. [1221319]

Kun tiettyjä kirjasimia käytetään InDesign CS2:n koreankielisessä versiossa, kirjasimeksi vaihtuu yllättäen kirjoitettaessa Gulim (järjestelmän oletuskirjasin) Windows-käyttöjärjestelmässä. [1277982]

Kun kehysruudukko kopioidaan ja liitetään InDesign CS2:ssa, juurityyli korvaa Kinsoku- ja Mojikumi-asetukset, jotka on määritetty sovelluksen, julkaisun ja paikallisissa tyyleissä. [1310935] Huomautus: tämän ongelman korjaus koskee vain uusia julkaisuja, jotka luodaan 4.0.5-päivityksen asennuksen jälkeen.

Sivuasettelu

Kehysrekisterit eivät noudata kappaleiden koostajan oletusasetuksia (vain seuraavissa kieliversioissa: japani, kiina [yksinkertaistettu], kiina [perinteinen] ja/tai korea). [1249930]

Taulukot

Tiettyjen InDesignin 2.x-versioista muunnettujen julkaisujen kohdalla InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun Taulukon viiva ja täyttö -valintaikkuna avataan taulukon solun ollessa valittuna. [1265928]

Linkit

Skandinaavisia merkkejä tai aksenttimerkkejä sisältävät linkit, jotka on luotu InDesign CS2:lla Mac-käyttöjärjestelmässä, eivät toimi, kun julkaisu avataan Windows-käyttöjärjestelmässä. Huomautus: Jotta tämä korjaus toimisi, sinun on ladattava ja suoritettava .exe-tiedosto idndlpackage. EXE Microsoftin Web-sivustosta osoitteessa <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en>. Tiedoston löydät myös Microsoft Download Center -sivustolta hakutermin ”Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs”. Asenna tiedosto sivuston ohjeiden mukaisesti. Huomaa, että tämä ratkaisu on tarkoitettu vain Windows XP- ja Windows Server 2003 -käyttöjärjestelmiin. [1222600]

Tekstin tuominen

Word- ja RTF-asiakirjoista InDesigniin tuotujen loppuviitteiden numerot muutetaan oletusarvoisten numeromerkkien sijaan pieniksi kirjaimiksi. [1118824]

Kun tuodaan nimiöity teksti, jonka sisältämän merkistön parivälitysarvoksi on valittu joko optinen tai taulukkoarvoihin perustuva, parivälitysarvoksi vaihtuu 6000. [1262505]

Mac-käyttöjärjestelmässä luodun .indd-julkaisun, jossa on liitetyn kuvan sisältävä Word-tiedosto, avaaminen aiheuttaa InDesignin odottamattoman sulkeutumisen Windows-käyttöjärjestelmässä. [1338457] *

InDesign Server sulkeutuu odottamatta tuotaessa nimiöityä tekstiä, jossa on käytetty pikanäppäimellä valittavaa kappaletyyliä (vain InDesign Server). [1390132] *

Tekstin vieminen

Nimiöidyn tekstin vieminen -valintaikkunan Koodaus-valikosta puuttuu arvo KSC5601. [1251198]

InDesign Server sulkeutuu odottamatta vietäessä tekstiä, jossa on käytetty pikanäppäimellä valittavaa kappaletyyliä nimiöidyksi tekstiksi. (vain InDesign Server) [1382989] *

PDF-vienti

InDesign CS2 -julkaisun Artifact-nimiöitä ei viedä PDF-tiedostoon oikein, joten Acrobat ei läpäise täyden käytettävyyden testiä. [1274390]

Sovelluksen muisti ei riitä ja se sulkeutuu odottamatta, kun yritetään viedä InDesign CS2 -julkaisua, joka sisältää sijoitetun PDF-tiedoston, jossa on yli 100 kirjainta. [1314058]

Kun yritetään viedä sijoitetun PDF-tiedoston sisältävää InDesign CS2 -julkaisua PDF-, EPS- tai PostScript-muodossa, sovellus palauttaa virheen: Tulostus epäonnistui tuntemattoman virheen vuoksi. [1294430]

Muunnos

Sijoitettu grafiikka siirtyy toisinaan odottamatta pinoamisjärjestyksessä alimmaiseksi, kun QuarkXPress-julkaisu avataan InDesign CS2:ssa. [1232037]

QuarkXPress-julkaisussa oleva tekstiobjekti, jossa on käytetty ääriviivaa, katoaa, kun julkaisu muunnetaan InDesign CS2 -julkaisuksi (vain japaninkielisessä versiossa). [1232061; 1246261]

Kun tiettyjä väriluetteloita tai nimiä sisältävä InDesign 2.x -julkaisu on muunnettu InDesign CS2 -muotoon, sovellus sulkeutuu joissain tapauksissa odottamatta ja näyttöön tulee virheilmoitus: Adobe InDesign lopetetaan vakavan virheen takia. Käynnistä InDesign uudelleen, jotta voit palauttaa tallentamattomissa InDesign-julkaisuissa olevat työt. [1246803]

Kun tiettyjä InDesign 2.x -tiedostoja avataan InDesign CS2:ssa, sovellus sulkeutuu odottamatta suorittaessaan kohdetta paragraph composer.rpln. [1252627]

Kun muunnettuun PageMaker-julkaisuun luodaan hakemisto, Adobe InDesign CS2 sulkeutuu tai pysähtyy odottamatta. [1205027]

Kirjastotiedostot

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta INDL-kirjastotiedostoa avattaessa, jos NoRecentDocsMenu-rekisteriavaimeksi on määritetty Windows.[1209883]

Sanasto ja tavutus

Saksan uuden oikeinkirjoituksen sanastossa tietyt sanat on tavutettu väärin. [1214106]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta avatessaan Oikeinkirjoituksen tarkistaminen -valintaikkunaa, mikäli kaikkia käyttäjän sanastoja käytetään palvelimelta. [1289208]

Sen jälkeen, kun sanoja on lisätty InDesign CS2:n sanaston Poistetut sanat -luetteloon ensimmäistä kertaa, Lisää-painiketta ei enää voi käyttää eikä käyttäjä voi lisätä luetteloon uusia sanoja. [1298920]

XML

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun nimiölle yritetään osoittaa tyyliä, jos siinä on ryhmitettyä sidottua grafiikkaa. [1210618]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun sijoitettu InCopy-juttu viedään tekstikatkelmana, jos juttu sisältää vahvistamattomia jäljitettyjä muutoksia, joista vähintään yksi on poistettu XML-merkki. [1221625]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun XML-nimiö lisätään sivukohteeseen, jossa on mukautettu datalinkki. [1290442]

Tulosta

Sijoitetun EPS-tiedoston ja customcolorimage-operaattorin sisältävät InDesign-tiedostot tuottavat EPS-tiedostoja, jotka aiheuttavat rasterointiprosessoriin päättymättömän silmukan. [1215447]

Jos Kaikki tulostimen ohjausmerkit- ja Sisällytä ladelmanrivialue -valinnat on valittu InDesign CS2:n tulostusvalintaikkunan Merkit ja leikkausvarat -asetuksista, leikkausvara- ja viimeistelymerkit siirtyvät ladelmanrivialueelle, kun julkaisu tulostetaan tai viedään PDF-muotoon. (Vain seuraavissa InDesignin kieliversioissa: japani, kiina [yksinkertaistettu], kiina [perinteinen] ja korea) [1222267]

Suuren resoluution kuvia sisältävien sivujen tulostaminen saattaa kestää huomattavasti kauemmin InDesign CS2:ssa kuin InDesign CS:ssä, jos kuvien taustat ovat läpinäkyviä tai jos sivulla on käytetty muulla tavalla läpinäkyvyyttä. [1351259] *

InDesignin tulostuksen oletusarvoja ei noudateta tulostettaessa komentosarjojen avulla. [1378543] *

InBooklet SE

InDesign CS2 4.0.5 asentaa InBooklet SE -laajennuksen version 3.0.3.

LiveEdit-työnkulku

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun linkki päivitetään jutuissa, joissa on puolipisteitä sisältäviä sisäkkäisen tyylin määrittämiä. [1179265]

Linkitetyn InCopy-jutun päivittäminen InDesign CS2:ssa kestää kauan, kun .indd-julkaisussa on muita, paljon sidottua grafiikkaa sisältäviä juttuja. [1179282]

InDesign CS2 ei vastaa, kun useita InCopy-juttuja viedään AFP-palvelimelle, jos jokin vietäessä muodostettavista tiedostonimistä on yli 31 merkkiä pitkä. Näyttöön saattaa myös tulla virheilmoitus: Virhe - tiedostoa [tiedostonimi] ei voi kopioida. Tiedoston nimi on liian pitkä tai se sisältää virheellisen merkin. [1235236]

QuickTime

Kun QuickTime 7 -elokuvatiedostoa yritetään sijoittaa InDesign CS2:een, sovellus ilmoittaa virheestä: Tiedostoa ei voi sijoittaa. Pyydettyyn toimintoon sopivaa suodinta ei löydy. [1192384]

Julkaisut

Kun InCopyssa muokattua ja tallennettua tiedostoa yritetään päivittää tai avata uudelleen InCopyssa, kaikki tiedoston sisältö menetetään ja näyttöön tulee virheilmoituksia. Lisätietoja: Tiedoston tiedostotyyppi ja tekijätiedot ovat virheelliset. Tiedostotyyppi saattaa esimerkiksi olla TEXT ja tekijätunnus???? tai molemmat kentät voivat olla tyhjiä. Tiedosto on ehkä siirretty Windows-järjestelmästä Macintosh-järjestelmään tai lähetetty sähköpostissa Macintosh-järjestelmään Windows-palvelimen kautta. Kun InCopy-tiedosto yritetään linkittää uudelleen InDesign-julkaisuun, näyttöön tulee virheilmoitus: Tuonti epäonnistui. Kun tiedosto yritetään avata InCopyssa, näyttöön tulee virheilmoitus: Tiedostoa [tiedoston nimi] ei voi avata. Adobe InCopy ei ehkä tue tiedostomuotoa, tai tiedostomuotoa tukeva laajennus saattaa puuttua. [1257768]

Kun tiedostoja avataan tai luodaan InDesign CS2:ssa Mac-käyttöjärjestelmässä, näyttöön tulee virheilmoitus: Adobe InDesign lopetetaan vakavan virheen takia. ProtectiveShutdownLog-lokissa on virheilmoitus: TinFonts:NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID. [1267606]

InCopy-julkaisun sivukoko ei ole sama InDesign- ja InCopy-tiedostoissa, kun ne avataan InCopyssa. Ongelma esiintyy, kun .indd-julkaisu on avattu InCopyssa ja InCopyn .incx-tiedostoa muokataan. [1256943]

InDesign näyttää virheilmoituksen ”Tiedostoa [tiedostonimi] ei voi avata. Päivitä laajennukset uusimmiksi versioiksi tai päivitä Adobe InDesign”, kun julkaisu avataan jonkin vain luku -muotoisen taltion juurikansiosta tai CD-levyltä Macintosh-käyttöjärjestelmässä. [1180129] *

Kun luodaan uusia osioita InDesignissa, tekstikehyksiä ja muotoja ei ehkä säädetä vastaamaan epäsymmetrisiä sisä- tai ulkoreunuksia. [1452018] *

Ajoittainen: InDesign sulkeutuu odottamatta, kun julkaisu avataan. Tämä ongelma saattaa esiintyä tietyissä tilanteissa, kun tehdään huomautuksia, suoritetaan kommentisarjoja tai käytetään kirjasinten aktivointisovelluksia. [1285232] *

Pikanäppäimet

Kun yritetään määrittää CE-merkkejä sisältävä pikanäppäin, pikanäppäintä ei määritetä ja InDesign CS2:n näyttöön tulee virheilmoitus: Sisällössä on merkkejä, joita ei voi koodata. [1278177]

INX

Kun tietty merkki syötetään ulos kirjattuun julkaisuun tehtävän jäljitetyn muutoksen ensimmäiseksi merkiksi ja julkaisu kirjataan uudelleen sisään, julkaisu korruptoituu sen päivityksen yhteydessä. [1270850] Tärkeitä lisätietoja tästä korjauksesta on tämän Lueminut-tiedoston liitteessä A.

InDesign CS2:n suorituskyky hidastuu, kun avataan INX-tiedostoja (sekä INCX-tiedostoja ja tekstikatkelmia), joissa on tekstiä, jossa on käytetty useita eri tekstiasetuksia. [1310005]

Laajennukset

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, jos siitä riippuva laajennus ei ole käytettävissä. [1268399]

UI

InDesign CS2:n Väri-valitsin-valintaikkunassa CMYK näkyy muodossa TMYK (vain InDesignin ruotsinkielisessä versiossa). [1300599]

Kirjasimen vaihtaminen ohjauspaneelin avautuvan valikon avulla kuluttaa kohtuuttomasti muistia (noin 2 k valintaa kohden) [1361533] *

InDesign sulkeutuu odottamatta, kun alleviivaus- tai yliviivausvalintaikkuna avataan, kun julkaisun asetuksia on muutettu. [1424020] *

InDesign sulkeutuu odottamatta, kun sijoittamisen/uudelleenlinkittämisen valintaikkunan sarakenäkymässä suoritetaan hiirellä tehtäviä toimia (kuten koon muokkaaminen, siirtäminen, sarakkeiden säätäminen) EPS-esikatselun luonnin aikana Mac OS X -käyttöjärjestelmässä. [1472900] *

Väri

Väri-valitsimen kautta valitut CMYK-väriluettelon arvot eivät vastaa alunperin syötettyjä arvoja. [1378949] *

InDesign saattaa sulkeutua odottamatta, kun poistetaan väriluetteloa, joka on määritetty jutun viimeiseen rivinvaihtoon, jos kyseinen rivinvaihto on rivin ainoa merkki. [1479184] *

Komentosarjat

Komentosarjojen pikanäppäimet menetetään, jos Pikanäppäin editori-valintaruudussa valitaan Peruuta. [1179314]

Sivujen reunoille ei voi määrittää yli 1 000 pisteen arvoa komentosarjan avulla. [1189959]

Komentosarjojen objektikokoelmat Document.PageItems ja Spread.PageItems eivät sisällä kolmannen osapuolen sivukohteita, jotka on johdettu kohteesta kSplineItemBoss. [1274909]

Automaattisen korjauksen asetuksia ei voi asettaa komentosarjan avulla Macintosh-käyttöjärjestelmässä. [1275597]

Pikanäppäinkomentoja voidaan suorittaa, kun komentosarja on käynnissä, mikä aiheuttaa Windowsissa komentosarjavirheitä ja refcount-vahvistuksia. [1433412]

Kirja

InDesign sulkeutuu odottamatta, kun useita kirjoja viedään PDF-muodossa käyttämällä komentosarjaa. [1389634]

Tiedostotoiminno

Tiedoston tallentaminen sen jälkeen, kun sen sisältävää kansiota on siirretty, aiheuttaa InDesignin odottamattoman sulkeutumisen ja virheen: Tiedostoon <tiedostonimi> muodostettu verkkoyhteys on katkennut, tai jokin toinen prosessi on muokannut tiedostoa. [1243265]

4. EPS-VIENNIN KÄSITTELYONGELMA [1253469]

EPS-viennin käsittely muuttuu, kun InDesign CS2 4.0.5 -päivitys on asennettu. Tämä tapahtuu tilanteessa, jossa monisivuinen julkaisu viedään EPS-muotoon, ja jossa vienti edellyttää olemassa olevien tiedostojen korvaamista. Tällöin näyttöön tulee kehote, jossa käyttäjää pyydetään vahvistamaan olemassa olevien tiedostojen korvaaminen. Vienti jatkuu, kun käyttäjä on vahvistanut korvaamisen. Huomautus: jos haluat, että sovellus korvaa tiedostot automaattisesti, voit poistaa kehotteen käytöstä lisäämällä seuraavan UserInteractionLevel-komennon komentosarjaan ennen EPS-viennin suorittamista:

```
;app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. RATKAISTUT ONGELMAT INDESIGN CS2:N KOLMANTEN OSAPUOLTEN KEHITTÄJILLE

Tässä osassa on luettelo ratkaistuista teknisistä ongelmista, jotka sisältyvät InDesign CS2 4.0.5 -virheenpoistopäivitykseen.

Vain laajennusten kehittäjät: alfakanavan sisältävän PNG-kuvan vienti Snapshot-apuohjelmista aiheuttaa sen, että PNG-kuvalla ei ole alfakanavaa ja sen taustalla näkyy raitoja. [1367333] *

Sellaisen komentosarjalaajennuksen luonti, jossa on aakkosnumeerisia objektin nimiä, aiheuttaa virheellistä objektia koskevan virheilmoituksen. [1435944] *

Olemme lisänneet palveluntarjoajia, jotka mahdollistavat vastaamisen pakkauksen alun ja lopun mukaan. Tämän muutoksen saat lataamalla ja asentamalla päivitetyn otsaketiedoston S4SPControlPlugInIDs.h. Tämä otsaketiedosto ja muita päivityksiä InDesign-tuotesarjan SDK-pakettiin on sivustossa <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Vaihtonäppäintä ei voi käyttää InDesign CS2:ssa komentojonon käynnistävässä pikanäppäinkomennossa eikä sitä voi määrittää kyseiseen pikanäppäimeen. Komentoiono avataan sen sijaan virheenetsintätilassa. [1255651]*

Kun kSetItemLockDataCmd:tä käytetään InDesign CS2:ssa ilman, että InCopyBridge-laajennuksia on asennettu, näkyviin tulee vahvistus PageItemAdornmentList: InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() palauttaa arvon true, vaikka tiedostoa ei ole kopioitu. [1204981]

Avattaessa INX-tiedostoja, joissa on muiden valmistajien mukautettuja tekstikehysobjekteja, InDesign palauttaa vahvistuksen ja sulkeutuu. [1173111]

Tekstin lukitsemistoiminto ei päivity oikein, kun kTextLockAdornment on käytössä InDesign CS2:ssa. [1176606]

Kun on suoritettu Action Automation Tool -työkaluun (toimitetaan InDesign Tool Kitin yhteydessä) kuuluva toiminto, joka lisää tekstiä juttuun, valitsee tekstin ja avaa valikkokomennon (kuten Muunna teksti taulukoksi), valittu teksti korvataan InDesign CS2:ssa a-merkillä. [1170645]

Tietopaletti ja Juttueditori eivät päivity oikein ja näytä tekstikehysten oikeaa sanamäärää tai sijoittamattomien rivien määrää käytettäessä InDesign CS2:n uutta IOversetInformationExchange-liittymää. [1225129]

Sidottu grafiikka katoaa, kun teksti viedään (incd-muodossa) ja tuodaan uudelleen InDesign CS2:een tai InCopy CS2:een, kun kolmas osapuoli käyttää InCopyWorkflow::ImportStory(...)-komentoa, jossa ensimmäiseksi parametriksi on määritetty korvattu juttu. [1238196]

Kun InCopyBridge-laajennukset otetaan käyttöön käyttämällä mukautettua InCopyBridgeCmdSuitea, kolmannen osapuolen koodia ei suoriteta tietyissä tilanteissa, kun juttu uloskirjataan tai sisäänkirjataan InDesign CS2:ssa tai kun uloskirjaus peruutetaan. [1241322] InDesign CS2 palauttaa käynnistettäessä vahvistuksen Family Name null. [1196969] Estä tämä nimeämällä seuraavat InDesign-asetukset uudelleen jäljempänä olevien ohjeiden mukaisesti InDesign CS2 4.0.2 -virheenpoistopäivityksen asentamisen jälkeen. Huomautus: InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen palauttaa asetusten oletusarvot.

InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen Windowsissa:

1. Lopeta InDesign CS2 -virheenpoisto.
2. Avaa Windowsin Resurssienhallinnassa seuraava kiintolevyn kansio:
Documents and Settings/[käyttäjätunnus]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0.3.
Valitse kansista tiedosto InDesign SavedData ja sen jälkeen Tiedosto > Nimeä uudelleen.
4. Anna tiedostolle uusi nimi, esimerkiksi backup SavedData, jotta voit palauttaa sen myöhemmin tarvittaessa.
5. Toista vaiheet 3 - 4 tiedostoille InDesign Defaults ja FontMaskCache.
6. Käynnistä InDesign CS2 -virheenpoisto. InDesign luo asetustiedostot uudelleen.

InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen Mac OS X -käyttöjärjestelmässä:

1. Lopeta InDesign CS2 -virheenpoisto.
2. Avaa Finderissa seuraava kovalevyn kansio:
Käyttäjät/[käyttäjätunnus]/Kirjasto/Asetukset/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Valitse kansista tiedosto InDesign SavedData ja anna sille uusi nimi, esimerkiksi backup SavedData, jotta voit palauttaa sen myöhemmin tarvittaessa.
4. Toista vaiheet 3 - 4 tiedostoille InDesign Defaults ja FontMaskCache.
5. Käynnistä InDesign CS2 -virheenpoisto. InDesign luo asetustiedostot uudelleen.

Liite A

Liite sisältää lisätietoja vikanumeron 1270850 korjauksesta.

Alkuperäinen ongelma

Kun tietty merkki syötetään ulos kirjattuun julkaisuun tehtävän jäljitetyn muutoksen ensimmäiseksi merkiksi ja julkaisu kirjataan uudelleen sisään, julkaisu korruptoituu sen päivityksen yhteydessä. [1270850]

Ongelma

Tämä korjaus ratkaisee korruptoitumisongelman, mutta tuo esille myös uuden ongelman, sillä käyttäjät menettävät jäljitettyjen muutosten tiedot tilanteista, joissa alkuperäinen korruptoituminen tapahtuu.

Huomaa, että kohdatessasi korjausversiossa tapauksen, jossa jäljitettyjen muutosten tiedot menetetään, näyttöön tulee seuraavanlainen viesti: INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element “uadcinsf” [1285108]

Lisätietoja

Huomaa, että tämä korjaus koskee vain uusia julkaisuja, jotka luodaan 4.0.3-päivityksen tai sitä uudempien päivitysten asentamisen jälkeen. Ennen korjauksen asentamista luotuja korruptoituneita tiedostoja ei voi korjata.

Seuraavassa luettelossa on tietoja siitä, milloin jäljitettyjen muutosten tietoja ei säilytetä tästä korjauksesta huolimatta:

Määritelmät

Luettoloidut merkit

Tämä ovat merkkejä, jotka voi lisätä tekstimalliin käyttämällä Lisää erikoismerkki -valintaa. Niillä ei ole vastaavia Unicode-arvoja nykyään käytettävässä tekstimallissa.

Jäljitettyjen muutosten tiedot

Ankkurit osoittavat, mihin tekstimallin kohtaan jäljitetyn muutoksen tiedot on tallennettu. Esimerkiksi poistetun tekstin jäljitysankkuri on ensimmäinen merkki poistetun jäljitetyn muutoksen jälkeen. Lisätyllä tekstillä on kaksi ankkuria (yksi alussa ja yksi lopussa): lisätyn tekstin ensimmäinen ja viimeinen kirjain. Kun tekstiä siirretään, sille luodaan kolme jäljitysankkuria: poistetun jäljitetyn tekstin ankkuri on ensimmäinen merkki sen jälkeen ja lisätyn jäljitetyn tekstin kaksi ankkuria ovat sen ensimmäinen ja viimeinen kirjain (alku- ja loppuankkuri).

Tapaukset

InCopyn incx-julkaisujen korruptoituminen korjattiin vikanumerolla 1270850, mutta jäljitettyjen muutosten tietoja ei tallenneta, mikäli luetteloitua merkkiä käytetään seuraavasti:

- Se on ensimmäinen merkki poistetun jäljitetyn muutoksen jälkeen.
- Se on ensimmäinen ja/tai viimeinen merkki lisätyn tekstin jäljitetyssä muutoksessa.

Tiedot säilytetään odotetulla tavalla kaikissa muissa tapauksissa, joissa tekstissä on jäljitettyjä muutoksia mutta joissa luetteloidut merkit eivät ole jäljitettyjen muutosten ankkureiden kohdalla.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Kaikki oikeudet pidätetään.

Adobe, InCopy, InDesign ja PostScript ovat Adobe Systems Incorporatedin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Macintosh on Apple Computer Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröimä tavaramerkki. Windows, Word ja Excel ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Pentium on Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. PowerPC on International Business Machines Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Uppdatering av Adobe® InDesign® CS2 4.0.5 Viktigt!

Mars 2007

Adobe Systems Incorporated

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. Systemkrav
2. Funktioner för centraleuropeiskt lexikon
3. Åtgärdade problem
4. EPS-exporthanteringsproblem
5. Åtgärdade problem för utvecklare
6. Bilaga A: Ytterligare information om programrättningen 1270850 för spårade ändringar

1. SYSTEMKRAV FÖR INDESIGN CS2

Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- eller G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 till och med 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB eller mer rekommenderas)
- 870 MB ledigt hårddiskutrymme. Om du installerar programmet på en icke-rotenhet eller icke-rotpartition kommer endast Adobe InDesign CS2 att installeras på den enheten respektive partitionen. Ytterligare komponenter samt programmet Adobe Bridge kommer att installeras på rotenheten.
- 16-bitars grafikkort med bildskärm med upplösningen 1 024 x 768 bildpunkter (24-bitars bildskärm rekommenderas)
- Cd-enhet
- QuickTime 6 krävs för multimediefunktioner (ingår i Mac OS X)
- För Adobe PostScript®-skrivare: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Internet- eller telefonanslutning för produktaktivering
- Internet-bredbandsanslutning krävs för Adobe Stock Photos. Obs! Tjänsten Adobe Stock Photos är kanske inte tillgänglig i alla länder, på alla språk och i alla valutor och den kan förändras. Användning av tjänsten styrs av Adobe Stock Photos användningsvillkor. Mer information finns på <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

Windows®

- Intel® Pentium® III- eller 4-processor
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB eller mer rekommenderas)
- 850 MB ledigt hårddiskutrymme. Om du installerar programmet på en icke-rotenhet eller icke-rotpartition kommer endast Adobe InDesign CS2 att installeras på den enheten respektive partitionen. Ytterligare komponenter samt programmet Adobe Bridge kommer att installeras på rotenheten.
- 16-bitars grafikkort med bildskärm med upplösningen 1 024 x 768 bildpunkter (24-bitars bildskärm rekommenderas)

- Cd-enhet
- QuickTime 6 krävs för multimediefunktionerna
- För Adobe PostScript®-skrivare: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Internet- eller telefonanslutning för produktaktivering
- Internet-bredbandsanslutning krävs för Adobe Stock Photos. Obs! Tjänsten Adobe Stock Photos är kanske inte tillgänglig i alla länder, på alla språk och i alla valutor, och den kan komma att förändras. Användning av tjänsten styrs av Adobe Stock Photos användningsvillkor. Mer information finns på <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

2. FUNKTIONER FÖR CENTRALEUROPEISKT LEXIKON

InDesign CS2 4.0.5 innehåller också uppdateringarna från den ursprungliga uppdateringen av centraleuropeiskt lexikon (från maj 2005), som innehåller funktioner för avstavning och stavningskontroll för sju centraleuropeiska språk: rumänska, slovenska, kroatiska, estniska, litauiska, lettiska och bulgariska. Observera att den ursprungliga lexikonuppdateringen inte längre är tillgänglig separat.

3. ÅTGÄRDADE PROBLEM

I det här avsnittet finns en lista över de tekniska problem som har lösts i uppdateringen InDesign CS2 4.0.5. InDesign CS2 4.0.5 innehåller de samlade rättningarna från alla tidigare 4.0.x-uppdateringar: 4.0.4 (utgiven i juli 2006), 4.0.3 (utgiven i juni 2006), 4.0.2 (utgiven i december 2005) och 4.0.1 (utgiven i september 2005), samt nya rättningar.

InDesign CS2 4.0.5-uppdateringen är också en CS3-kompatibilitetsuppdatering som innehåller rättningar av kända problem med arbetsflöden för CS3 till CS2 Export till INX (Spara i äldre format).

Alla nya rättningar anges med en asterisk (*) bredvid felnumret (t.ex. [0000000]*).

De här problemen anges med beskrivningen av det ursprungliga problemet och inte med det åtgärdade beteendet. Om du vill ha information om allmän användning av produkten eller ytterligare felsökningsinformation kan du gå till kunskapsdatabasen på Adobes produktsupport för InDesign på adressen <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> eller välja Onlinesupport på menyn Hjälp i InDesign.

Viktig information:

Följande rättning ingick tidigare i 4.0.3-uppdateringen men togs bort i 4.0.5 på grund av klagomål från kunder:

När arbetsytan för en bild i Adobe Photoshop har förstörats blir den länkade bilden inte förstörd eller skalad på rätt sätt i Adobe InDesign CS2. Den redigerade filen med den nya arbetsytstorleken fyller ut innehållsramen i stället för den monterade bildens grafiska ram, vilket gör att bilden ser mindre ut i stället för större. [1273425]

Mer information om detta problem finns i de tekniska supportdokumenten på Adobes webbplats på <http://www.adobe.com/support/techdocs/330428.html> och <http://www.adobe.com/support/techdocs/332757.html>.

Prestanda

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start när välkomstbilden visar texten ”Startar tjänstregistret”. I Windows (endast) kan också att felmeddelande visas. [1197389]

När ett dokument med egna länkar öppnas i InDesign CS2 läses ICC-bildprofildata in utan anledning. Detta orsakar prestandaproblem. [1193873]

InDesign CS2 avslutas oväntat när en uppslagsvy som innehåller en bana med bredden noll ändras eller uppdateras. [1201478]

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start på OS X.4 efter omstart av systemet. Felet inträffar oregelbundet. [1196466]

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start om teckensnittsförhandsvisning är aktiverat och ett teckensnitt är installerat som inte kan tolkas i programmet (endast Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 avslutas oväntat under vissa förhållanden när ett dokument öppnas som initierar automatisk aktivering för teckensnitt. [1219964]

Prestanda minskar i InDesign CS2 efter 20–30 minuters drift och alla klickningar och åtgärder fungerar långsammare (endast Windows). [1282202]

Bilder

Textbundna bilder som klistras in från en InCopy-artikel (.incd) till en annan försvinner vid uppdatering av artikeln i InDesign CS2. [1197638]

Rader med automatiska sidnummer bredvid textbundna bilder på mallsidor disponeras inte korrekt på underordnade sidor om sidnumret eller avsnittsnamnet är en siffra eller ett tecken för långt. [1193690]

Om en InDesign CS2-användare öppnar en INX-fil eller en InCopy CS2-användare öppnar en uppdragsfil som innehåller en monterad bild med figursättningsinställningar där Känn av kanter är valt, och bilden saknas, kommer en felaktig rektangulär förskjutning att användas i stället för den angivna förskjutningsbanan. Det leder till att en redigerare inte kan skriva så att texten passar i InCopy eftersom figursättningen och bilden saknas. [1216583]

När flera bilder som innehåller övertoningar och genomskinlighet har monterats i InDesign CS2 ignoreras delar av bilderna vid utskrift om urklippsbanan och övertoningarnas position i bilden sammanfaller exakt. [1218027]

När ett InDesign-dokument exporteras till EPS används sidnumret i det markerade intervallet (med början från 1) efter EPS-filnamnet i stället för det faktiskt angivna sidintervallet. Dessutom läggs avsnittsnummer oväntat till före numren. [1206451]

När du har placerat en rasterbildfil (TIFF, JPEG, PSD, etc.) vars filstorlek är mer än ett par megabyte kan en export till EPS eller utskrift ibland orsaka lodräta streck. [1273725]

När du har placerat en Photoshop EPS-fil som innehåller en urklippsmask som är 3 mm bredd eller mindre i InDesign CS2 saknas urklippsmasken. [1257600]

När du har ändrat arbetsytan för en bild i Adobe Photoshop skalas bildens dimensioner oväntat i InDesign CS2 version 4.0.3 vid omlänkning eller uppdatering av bildlänken. [1328528]

JPEG-filer med saknade JFIF-data och som har en annan upplösning än 72 ppi ser utsträckta ut när de placeras i InDesign 4.0.3. [1326055]

Det går inte att skriva ut eller exportera från InDesign EPS om en beskuren EPS-bild med rasterdata överlappar ett annat objekt där genomskinlighet har tillämpats. [1395770] *

InDesign kan oväntat avslutas när 16-bitars rasterbilder monteras eller uppdateras. Felet inträffar oregelbundet. [1329021] *

Genomskinlighet

I situationer med låg minneskapacitet kan utskrift eller PDF-export av en InDesign-fil med placerad EPS-bild som innehåller rasterdata resultera i ränder eller pixelförflyttning om något genomskinligt ligger över EPS-bilden. [1297652]

Text och teckensnitt

Det kan uppstå en konflikt mellan den automatiska aktiveringen av teckensnitt i InDesign CS2 och automatiska verktyg för teckensnittsaktivering för Macintosh från tredjepartsleverantörer, vilket resulterar i att teckensnitt inte kan identifieras under vissa förhållanden. [1210680]

Obs! I version 4.0.5 avaktiveras den interna automatiska teckensnittsaktiveringen i InDesign CS2. Om ditt arbetsflöde kräver automatisk aktivering för teckensnitt som saknas behöver du ett verktyg för teckensnittshantering från en tredjepartsleverantör som kan hantera den funktionen.

Felaktig visning av teckensnitt i monterade EPS-filer i QuarkXPress® 4.1 som har ”optimerats” med en Assura RIP inträffar när de visas med Visning med hög kvalitet i InDesign CS2. EPS-filen innehåller inbäddade teckensnitt på ett kapslat sätt. [1115055]

InDesign CS2 upphör att fungera när en Adobe-hanterad teckensnittsmapp innehåller en genväg till en annan mapp. [1212208]

I InDesign CS2 går det inte att använda hårda blanksteg mellan ord för tjeckiska och slovakiska. [1173184]

Text flödas inte till nästa spalt i en övertextram i en ram med flera spalter med figursättningsintrång. [1174395]

Stavningskontroll av vissa textsträngar kan göra att InDesign CS2 avslutas oväntat. Ett exempel är alla textsträngar i formatet <nummer><streck><versal>, t.ex. ”Vecka 12-Vecka 19”. [1209817, 1212538]

Efter att användaren har angett en textrad följt av radbrytningar och sedan använt styckelinjeinställningen Styckelinje efter stycke visas inte linjerna på raderna med radbrytningar. [1208372]

En del streckkodstecken visas inte som de ska i InDesign när du klipper och klistrar från Microsoft Word eller Excel till InDesign. Dubbelt citattecken visas normalt inte när du använder streckkod som teckensnitt. [1233464]

När du har skapat ett uppdrag från länkade textramar som innehåller en InCopy-fil med flera format tillämpas ett enda format på all text. [1245899]

Den optiska marginaljusteringen ignorerar inte tecken med nollbredd som står i början av en rad. Till exempel försvinner justeringar av den optiska marginaljusteringen om kommandot Koppla format till märkord sätter ett XML-märkord i början av en rad. [1291466]

Om en teckensnittsfamilj med flera oformaterade utseenden (Regular, Roman, Book, etc.) används i ett format kan tecknen ibland avbildas på fel sätt. [1254443]

Tecken-ID är felmatchat och visar oväntade tecken i InDesign CS2 vid användning av teckensnitten Utopia Type 1 + Utopia Expert. [1254445]

Om en textfil monteras eller flödas halvautomatiskt (Alt+klick) i en mallsidensram vid ett högre sidnummer i ett långt dokument i InDesign CS2 placeras texten i ramen på mallsidan i stället för på en vanlig sida. [1311646]

När du har kopierat och klistrat in text med olika definitioner för allmänna stycken tillämpas fel attribut i den inklistrade texten. Exempelvis kan teckensnittsersättning uppstå. [1311051] Obs! Det här problemet har åtgärdats endast för kopiering och inklistring inom samma dokument.

När formaterad text kopieras från ett dokument och klistras in i ett annat ärver texten attribut som inte är ingår i det tillämpade formatet. [1370294] *

Programmet hänger sig när teckensnittsmenyn öppnas och teckensnittet Univox är installerat. [1206921] *

Ett felmeddelande om saknat teckensnitt visas i InDesign även om teckensnittet inte har använts i dokumentet. [1368324] *

Programmet avslutas oväntat och dokumentet skadas när du använder Sök > Ändra alla i en artikel med flera hyperlänkar. [1479176] *

Obs! Följande textfel gäller endast för InDesign CS2 på japanska, förenklad kinesiska, traditionell kinesiska och koreanska:

Eventuellt visas inte rätt tecken om ett dokument har skapats i en annan miljö och tecknen i dokumentet är sådana som inte längre finns i miljön eller som nyligen har lagts till i miljön. [1224615]

Tabbtecken och andra mojikumi-tecken med latinska mellanrum i kombination med japansk interpunktion har annorlunda avstånd i InDesign CS2_J jämfört med tidigare versioner. [1222780]

Sammanatta teckensnitt i den koreanska versionen av InDesign CS2 avbildar hangul till felaktiga tecken. (Endast InDesign CS2 på koreanska.) [1224192]

Ett stort tomt mellanrum och/eller radmellanrum lämnas kvar när ett stycke som innehåller Paragraph Gyodori skapas i InDesign CS2_J. [1219870, 1221645]

Oväntade tecken visas om flera tecken bäddas in och tecknen har skapats med utgångspunkt från samma bokstav. (Endast InDesign CS2 på japanska, förenklad kinesiska, traditionell kinesiska och koreanska.) [1228675]

Om ett dokument innehåller ett okodat tecken med en historik som visar att ett visst SING-tecken har tagits bort och du sedan öppnar det dokumentet i InDesign CS2 i ett system där det SING-tecknet är installerat avslutas programmet oväntat. Dessutom blir ett dokument överfyllt med onödiga ”teckensnittsmarkörer” (så att processerna går långsammare) om det innehåller minst ett tecken som utökar ett teckensnitt som INTE utökades i den aktuella InDesign-sessionen. [1244218]

Inget varningsmeddelande visas när du försöker skriva ut eller exportera ett InDesign-dokument innan du slutför utökningen av inbäddade tecken. [1229114]

Under vissa förhållanden och med vissa teckensnitt sparas inte tecknen i ett dokument när dokumentet sparas i InDesign CS2. [1252128]

Om du uppdaterar Adobe SING Glyphlet Manager mitt i en session återställs inte utseendet på inbäddade tecken i ett InDesign-dokument. [1247957]

När du anger styckeformat med Paragraph Gyodori i InDesign CS2 visas oväntat en rad mellan styckena om föregående rad har större Line Aki (avstånd mellan rader) än 100 % av radhöjden. [1244797]

Oväntade tecken skrivs ut i InDesign-dokument om ett likadant tecken redan har skrivits ut till samma RIP från en annan maskin. [1230546]

Vissa Morisawa NewCID-teckensnitt hittas inte (t.ex. saknas) när du tillämpar dem från dialogrutan Ramstödraster i InDesign. [1221319]

När du använder vissa teckensnitt i den koreanska versionen av InDesign CS2 ändras teckensnittet plötsligt till Gulim (systemets standardteckensnitt) när du skriver i Windows. [1277982]

När du kopierar och klistrar ett ramstöd i InDesign CS2 skriver rotformaten över Kinsoku- och Mojikumi-inställningarna som definierats i programmet, dokumentet och de lokala formaten. [1310935] Obs! Den här programrättningen gäller endast nya dokument som har skapats efter att 4.0.5 har installerats.

Layout

Ramstöden går inte efter standardinställningarna för styckedisposition (endast japanska, förenklad kinesiska, traditionell kinesiska och/eller koreanska). [1249930]

Tabeller

När vissa dokument konverteras från InDesign 2.x avslutas InDesign CS2 oväntat när dialogrutan Linjer och fyllningar i tabeller öppnas med en tabellruta markerad. [1265928]

Länka

Länkar som innehåller utökade tecken eller diakritiska tecken och som skapades i InDesign CS2 på Mac OS fungerar inte när dokumentet öppnas i Windows. Obs! För att denna rättning ska fungera måste du hämta och köra .exe-filen ”idndlpackage.EXE” från Microsofts webbplats på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=AD6158D7-DDBA-416A-9109-07607425A815&displaylang=en>, eller söka efter ”Microsoft Internationalized Domain Names (IDN) Mitigation APIs” i Download Center på Microsofts webbplats. Följ installationsinstruktionerna på webbplatsen. Notera att den här lösningen endast gäller Windows XP och Windows Server 2003. [1222600]

Textimport

Nummer på slutkommentarer som importeras från Word-/RTF-dokument till InDesign ändras till gemener i stället för till standardnummertecken. [1118824]

När du importerar formaterad text som innehåller en teckenuppsättning med kerningvärden som är antingen optiska eller metriska ändras kerningvärdet till 6000. [1262505]

När du öppnar ett .indd-dokument som har skapats i Mac och som innehåller en Word-fil med en infogad bild leder det till att InDesign på Windows oväntat avslutas. [1338457] *

När du importerar formaterad text där ett styckeformat används med ett kortkommando leder det till att InDesign Server oväntat avslutas (endast InDesign Server). [1390132] *

Textexport

Värdet KSC5601 saknas från listrutan Kodning i dialogrutan exportera formaterad text. [1251198]

När en text som innehåller ett format med tilldelat kortkommando exporteras till formaterad text leder det till att InDesign Server oväntat avslutas. (Endast InDesign Server.) [1382989] *

PDF-export

Märkorden Artifact i InDesign CS2-dokument exporteras inte korrekt till PDF och därför misslyckas testet Fullständig tillgänglighet i Acrobat. [1274390]

När du försöker exportera ett InDesign CS2-dokument som innehåller en monterad PDF-fil med många teckensnitt (över 100) får programmet slut på minne och avslutas oväntat. [1314058]

När du försöker exportera ett InDesign CS2-dokument som innehåller en PDF-fil som har monterats till en PDF-, EPS- eller PostScript-fil returneras felet ”Det gick inte att bearbeta data med Adobe Print Engine på grund av ett okänt problem”. [1294430]

Konvertering

Monterade bilder flyttas oväntat och oregelbundet längst bak i staplingsordningen när du öppnar ett QuarkXPress-dokument i InDesign CS2. [1232037]

Text omgjord till konturer i QuarkXPress försvinner när att den har konverterats till ett InDesign CS2-dokument (endast japanska). [1232061; 1246261]

När en fil som innehåller vissa färgrutor/namn konverteras från InDesign 2.x till InDesign CS2 avslutas programmet oväntat i en del fall med följande felmeddelande: ”Adobe InDesign avslutas. Ett allvarligt fel upptäcktes. Starta om InDesign om du vill återskapa arbete i InDesign-dokument som inte sparades.” [1246803]

När du öppnar vissa InDesign 2.x-filer i InDesign CS2 avslutas programmet oväntat i ”paragraph composer.rpln”. [1252627]

Adobe InDesign CS2 avslutas oväntat eller hänger sig vid generering av ett index i ett konverterad PageMaker-dokument. [1205027]

Biblioteksfiler

InDesign CS2 avslutas oväntat vid öppning av en INDL-biblioteksfil om registernyckeln NoRecentDocsMenu har angetts i Windows.[1209883]

Lexikon och avstavning

Felaktig avstavning i lexikonet för modern tyska för vissa ord. [1214106]

InDesign CS2 avslutas oväntat när dialogrutan Stavningskontroll öppnas om alla användarlexikon befinner sig på en server. [1289208]

När du för första gången lägger till ord i listan Ord som har tagits bort i lexikonet i InDesign CS2 avaktiveras knappen Lägg till och du kan inte lägga till flera ord i listan. [1298920]

XML

InDesign CS2 avslutas oväntat efter försök att koppla ett format till ett märkord, om ett grupperat textbundet objekt förekommer. [1210618]

InDesign CS2 avslutas oväntat när en InCopy-artikel exporteras som ett textutdrag om artikeln innehåller olösta sparade ändringar som innehåller en XML-tagg som tagits bort. [1221625]

Om du lägger till ett XML-märkord i ett sidobjekt som har en anpassad datalänk avslutas InDesign CS2 oväntat. [1290442]

Utskrift

InDesign-filer som innehåller monterad EPS med operatorn ”customcolorimage” genererar EPS-filer som får RIP att hamna i en oändlig slinga. [1215447]

Om alternativen för Alla utskriftsmarkeringar och Inkludera instruktionsmarginal markeras i inställningarna Märken och utfall i InDesign CS2:s dialogruta för utskrifter, förskjuts utfalls- och skärmärkena till instruktionsmarginalen vid utskrift eller PDF-export. (Endast InDesign på japanska, förenklad kinesiska, traditionell kinesiska och koreanska.) [1222267]

Sidor som innehåller högupplösta bilder kan ta mycket längre tid att skriva ut från InDesign CS2 än från InDesign CS om bilderna har genomskinlig bakgrund eller om någon annan genomskinlighet används på sidan. [1351259] *

Separationsinställningar under Utskriftsförinställningar i InDesign följs inte vid utskrift via skript. [1378543] *

InBooklet SE

Med InDesign CS2 4.0.5-uppdateringen installeras version 3.0.3 av InBooklet SE.

LiveEdit Workflow

InDesign CS2 avslutas oväntat vid länkuppdateringar för artiklar med kapslade definitioner som innehåller semikolon. [1179265]

Uppdatering av en länkad InCopy-artikel i InDesign CS2 tar längre tid att bearbeta om .indd-dokumentet innehåller andra artiklar med textbundna bilder. [1179282]

InDesign CS2 slutar svara vid export av flera InCopy-artiklar till en AFP-server om något av de genererade filnamnen överskrider 31 tecken. Programmet kan också returnera felmeddelandet ”Fel - det gick inte att kopiera filen [filnamn]. Filnamnet är för långt eller innehåller ett ogiltigt tecken”. [1235236]

QuickTime

Om du försöker montera en QuickTime 7-fil i InDesign CS2 returneras felet ”Det gick inte att montera den här filen. Det gick inte att hitta något filter för den begärda åtgärden”. [1192384]

Dokument

När en fil har redigerats och sparats i InCopy tappar filen allt innehåll och genererar felmeddelanden vid uppdatering eller försök att öppna filen igen i InCopy. Ytterligare information: filen har ogiltiga data för filtyp och skapare. Till exempel kan filtypen vara ”TEXT” och skaparkoden ”????” eller så är fälten för typ och skapare tomma. Filen kan ha överförts från ett Windows-system till en Macintosh eller e-postats till en Macintosh via en Windows-server. Vid försök att återlänka en InCopy-fil till ett InDesign-dokument visas följande felmeddelande: ”Importen misslyckades”. Vid försök att öppna filen i InCopy visas följande felmeddelande: ”Det gick inte att öppna filen [filnamn]. Det finns inga funktioner för filformatet i Adobe InCopy eller så saknas ett nödvändigt plugin-program.” [1257768]

Felmeddelandet ”Ett allvarligt fel upptäcktes. InDesign avslutas” visas när du öppnar eller skapar dokument i InDesign CS2 på Mac OS. Loggen ProtectiveShutdownLog innehåller också ett fel: ”TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID”. [1267606]

Sidstorleken i ett InCopy-dokument är inte konsekvent mellan InDesign och InCopy-filer när det öppnas i InCopy. Det här problemet visar sig tydligt när du har utfört efterföljande redigeringar i InCopy .incx och sedan öppnar .indd-dokumentet i InCopy. [1256943]

I InDesign visas felmeddelandet ”Det gick inte att öppna filen [filnamn]. Uppdatera plugin-programmen till de nyaste versionerna eller uppdatera Adobe InDesign till den nyaste versionen” när du öppnar dokument från rotmappen i en skrivskyddad volym eller från en cd-skiva på Mac. [1180129] *

När du skapar nya avsnitt i InDesign kanske textramor och former inte justeras så att de stämmer med ojämna inre eller yttre marginaler. [1452018] *

Oregelbundet: InDesign avslutas oväntat när ett dokument öppnas. Det här kan inträffa under vissa förhållanden när du ritar anteckningar, kör skript eller använder program för teckensnittsaktivering. [1285232] *

Genvägar

I InDesign CS2 visas felmeddelandet ”Innehållet innehåller tecken som det inte går att koda” när du försöker tilldela ett kortkommando som innehåller CE-tecken och genvägen inte är tilldelad. [1278177]

INX

Om du anger vissa tecken som första tecken i en spårad ändring i ett utcheckat dokument och sedan checkar in dokumentet kommer dokumentet att skadas när det uppdateras. [1270850]
I Bilaga A i det här dokument finns fler viktiga detaljer om den här rättningen.

InDesign CS2 går långsammare när du öppnar INX-filer (eller INCX-filer och textbitar) som har löptext med flera olika textattribut tillämpade. [1310005]

Plugin-program

InDesign CS2 avslutas oväntat om ett nödvändigt plugin-program inte finns tillgängligt. [1268399]

Gränssnitt

Dialogrutan Färgväljaren i InDesign CS2 skriver CMYK som ”TMYK” (endast svensk version av InDesign). [1300599]

Om du ändrar teckensnitt med menyn på kontrollpanelen går det åt minne (ca 2 kB per val). [1361533] *

InDesign avslutas oväntat när dialogrutorna för understrykning eller genomstrykning öppnas efter att alternativen har ändrats i ett dokument. [1424020] *

InDesign avslutas oväntat när du utför vissa musåtgärder (ändrar storlek, flyttar, justerar kolumner, etc.) i kolumnvyn Montera eller Länka om när EPS-förhandsgranskning genereras i Mac OS X. [1472900] *

Färg

De värden för en CMYK-färgruta som läggs till via Färgväljaren stämmer inte med de värden som ursprungligen angavs. [1378949] *

InDesign kan oväntat avslutas när du tar bort en färgruta som har tilldelats den sista radbrytningen i en artikel, om radbrytningstecknet är det enda tecknet på raden. [1479184] *

Skript

Kortkommandon till skript försvinner om Avbryt väljs i redigeringsdialogrutan Kortkommandon. [1179314]

Det går inte att ange sidmarginalerna till värden högre än 1 000 punkter via skript. [1189959]

Skriptobjektsamlingarna Document.PageItems och Spread.PageItems innehåller sidobjekt från tredjepart som tagits från kSplineItemBoss. [1274909]

Det går inte att göra Inställningar för automatisk korrigerings via skript på Macintosh. [1275597]

Kortkommandoåtgärder kan sättas igång medan ett skript körs vilket medför skriptfel och refcount-fel i Windows. [1433412] *

Bok

InDesign avslutas oväntat när du exporterar mer än en bok till PDF med hjälp av ett skript. [1389634] *

Filåtgärder

Om du sparar en fil sedan du har flyttat den mapp där filen finns avslutas InDesign oväntat och felmeddelandet: "Nätverksanslutningen för filen <filnamn> bröts, eller så ändrades filen i en annan process." [1243265]*

4. EPS-EXPORTHANTERINGSPROBLEM [1253469]

En ändring har skett i hanteringen av EPS-exporten efter installationen av InDesign CS2 4.0.5. Det händer när ett flersidigt dokument exporteras till EPS och när exporten skulle innebära att befintliga filer skrivs över. I den här situationen visas ett varningsmeddelande där användaren ombeds att ange om de befintliga filerna ska skrivas över. Sedan väntar programmet på en åtgärd från användaren. Obs! Om du vill att programmet ska skriva över filerna automatiskt lägger du till följande `UserInteractionLevel`-kommando i skriptet innan EPS-exporten utförs. Det medför att det här varningsmeddelandet inte visas:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

5. ÅTGÄRDADE PROBLEM FÖR TREDJEPARTSUTVECKLARE AV INDESIGN CS2

I det här avsnittet finns information om vissa tekniska problem som har åtgärdats i InDesign CS2 4.0.5 Debug.

Endast för utvecklare av plugin-program: Export av PNG med alfakanal från Snapshot Utils leder till att en PNG utan alfakanal och ränder i bakgrunden. [1367333] *

Om du skapar ett plugin-program med skriptfunktioner och med alfanumeriska objektamn visas felmeddelandet "Ogiltigt objekt". [1435944] *

Vi har lagt till tjänsteleverantörer som tillåter svar i början och slutet av paketering. Hämta och installera den uppdaterade sidhuvudfilen "S4SPControlPlugInIDs.h" för att få den här ändringen. Den här sidhuvudfilen och andra uppdateringar av InDesign Family SDK finns att hämta på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]*

Det går inte att tilldela eller använda skift-tangenten som ändringstangent för kortkommandon som startar ett skript i InDesign CS2. Skriptet öppnas i stället i felsökningsläge. [1255651]*

När du använder `kSetItemLockDataCmd` utan `InCopyBridge`-plugin-programmet installerat i InDesign CS2, visas en verifiering i `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` returnerar "true" (sant) vilket indikerar att åtgärden lyckades, men ingen fil kopieras. [1204981]

Öppning av INX-filer som innehåller referenser till anpassade textramsobjekt från tredjepartsleverantörer gör att InDesign verifierar och därefter utför en skyddsavstängning. [1173111]

"Text Lock Adornment" ritas inte om korrekt när `kTextLockAdornment`-implementeringen används i InDesign CS2. [1176606]

Efter att du har kört en åtgärd som är en del av Action Automation Tool (distribueras med verktygsuppsättningen i InDesign) som infogar text i en artikel, markerar texten och sedan går till ett menyobjekt, (t.ex. Konvertera text till tabell), ersätts den markerade texten av ett "a" i InDesign CS2. [1170645]

Paletten Information och Textbehandlaren uppdateras inte korrekt med rätt antal ord eller övertextrader i en textram när du använder det nya IOversetInformationExchange-gränssnittet i InDesign CS2 [1225129]

Textbundna bilder försvinner efter att text exporteras (i formatet incd) och sedan importeras på nytt i InDesign CS2 när tredjepart anropar InCopyWorkflow::ImportStory(...) där den första parametern angavs till att vara den artikel som byttes ut. [1238196]

Efter att du har implementerat plugin-program för InCopyBridge genom att använda det anpassade InCopyBridgeCmdSuite, kan det hända att tredjepartsutvecklarens kod inte anropas när en artikel checkas ut/checkas in/utcheckning avbryts i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returnerar en "Family Name null"-verifiering vid start. [1196969] Det kan du förhindra genom att byta namn på följande InDesign-inställningar, med nedanstående anvisningar, efter att du har installerat uppdateringen till InDesign CS2 4.0.2 Debug. *Obs!* När du återskapar InDesign-inställningsfilerna återställs inställningarna till standardvärdena.

Återskapa InDesign-inställningsfilerna i Windows:

1. Avsluta InDesign CS2 Debug.
2. I Windows Utforskaren öppnar du följande mapp på hårddisken:
Documents and Settings/[användarnamn]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0.
3. Markera filen "InDesign SavedData" i mappen och välj Arkiv > Byt namn.
4. Byt namn på filen (t.ex. till "säkerhetskopia_SavedData") så att du kan återställa den senare om det behövs.
5. Upprepa stegen 3-4 med filerna "InDesign Defaults" och "FontMaskCache".
6. Starta InDesign CS2 Debug. InDesign återskapar inställningsfilerna.

Återskapa InDesign-inställningsfilerna i Mac OS X:

1. Avsluta InDesign CS2 Debug.
2. I Finder öppnar du följande mapp på hårddisken:
Användare/[användarnamn]/Bibliotek/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0.
3. Markera filen "InDesign SavedData" i mappen och byt namn på den (t.ex. till "säkerhetskopia_SavedData") så att du kan återställa den om det behövs.
4. Upprepa stegen 3-4 med filerna "InDesign Defaults" och "FontMaskCache".
5. Starta InDesign CS2 Debug. InDesign återskapar inställningsfilerna.

Bilaga A

Den här bilagan innehåller mer information angående programrättning 1270850.

Ursprungligt problem

Om du anger vissa tecken som första tecken i en spårad ändring i ett utcheckat dokument och sedan checkar in dokumentet kommer dokumentet att skadas när det uppdateras. [1270850]

Problemförklaring

Rättningen av det här problemet löser problemet med skador, men öppnar också upp ett nytt problem: en spårad ändring som användare har sparat går förlorad i de situationer där den ursprungliga skadan uppstår.

Observera att när ett fall uppstår där spårade ändringar förloras i felsökningsbygget kommer ett meddelande visas av typen: "INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"" [1285108]

Ytterligare information

Observera att den här rättningen bara fungerar på nya dokument skapade efter installationen av uppdateringen 4.0.3 eller senare. Alla befintliga dokument som skapades innan rättningen installerades är skadade och kan inte åtgärdas.

Här följer en lista med punkter som hjälper till att förklara när spårade ändringar inte sparas på grund av den här rättningen:

Definitioner

Numrerade tecken

Dessa är tecken som användare kan infoga med kommandot "Infoga specialtecken". De har inget motsvarande Unicode-värde i den textmodell vi använder idag.

Ankare för spårade ändringar

Ankare används till att identifiera var i textmodellen en spårad ändring är lagrad. Exempelvis är ankaret för spårade ändringar för raderad text det första tecknet efter den raderade texten. För text som lagts till finns det två ankare - ett i början och ett i slutet - som representeras av de första och sista tecknen i den tillagda texten. För text som har flyttats finns det tre ankare för spårade ändringar: 1) ankaret för det första tecknet direkt efter den raderade texten, 2) det finns två ankare (ett start- och ett slutankare) som representeras av de första och sista tecknen i den tillagda texten.

Scenarier:

Skador på InCopy incx-dokument har rättats till programrättning 1270850, men spårade ändringar sparas inte om ett numrerat tecken används på följande sätt:

- Det är det första tecknet efter den raderade texten som spåras.
- Det är det första och/eller det sista tecknet i en tillagd text som spåras.

I alla andra scenarier där funktionen Spåra ändringar används och dessa numrerade tecken inte finns med i texten där ankarna byggs in sparas de spårade ändringarna som vanligt.

© 2007 Adobe Systems Incorporated. Med ensamrätt.

Adobe, InCopy, InDesign och PostScript är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och/eller i andra länder. Macintosh är ett varumärke som tillhör Apple Computer Inc., och är registrerat i USA och andra länder. Windows, Word och Excel är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller i andra länder. Pentium är ett varumärke eller ett registrerat varumärke som tillhör Intel Corporation eller dess dotterbolag i USA och/eller andra länder. PowerPC är ett registrerat varumärke som tillhör International Business Machines Corporation i USA och/eller andra länder. Övriga varumärken tillhör respektive ägare.