

## Adobe® GoLive® CS (version 7.0.2) Viktigt

Den här filen innehåller sista-minuten-information om produkten, uppdateringar till Adobe GoLive CS-dokumentationen samt felsökningstips. Mer information om felsökning och prestanda finns i användarhandboken och hjälpen.

**Viktigt!** Fyll i registreringskortet och posta det idag eller registrera dig online med hjälp av registreringsprogrammet som följer med Adobe GoLive CS-programvaran. Du måste registrera dig för att kunna få teknisk support och viktig information om uppdateringar.

////

### **Systemkrav**

#### Windows®

- Intel® Pentium® III, 4 eller snabbare processor
- Microsoft® Windows 2000 Service Pack 3 eller Windows XP
- 128 MB RAM (192 MB rekommenderas)
- Standardinstallation kräver uppskattningsvis 200 MB ledigt hårddiskutrymme (250 MB rekommenderas)
- CD-ROM-enhet
- Skärmapplösning på 1024x768 rekommenderas
- QuickTime 6.3 med 3GPP-modulen krävs för multimedie- och videomobiltfunktioner

#### Macintosh

- Processor av typen PowerPC® G3, G4, G4 dual eller G5 dual
- Mac OS X v.10.2.4 / Jaguar (version 10.2.6 rekommenderas) med Java Runtime Environment 1.4.1 eller version 10.3 / Panther
- 128 MB RAM (192 MB rekommenderas)
- Standardinstallation kräver uppskattningsvis 200 MB ledigt hårddiskutrymme (250 MB rekommenderas)
- CD-ROM-enhet
- Skärmapplösning på 1024x768 rekommenderas
- QuickTime 6.3 med 3GPP-modulen krävs för multimedie- och videomobiltfunktioner

**Obs!** Det senaste QuickTime-installationsprogrammet finns tillgängligt via [www.apple.com/quicktime](http://www.apple.com/quicktime)

////

### **Adobes tekniska support**

Information om hur du kontaktar den tekniska supporten finns angiven på registreringskortet i Adobe GoLive CS-paketet. Du kan även besöka <http://www.adobe.com/support/>

////

### **Förbättringar i 7.0.2**

#### **DHTML**

- Kopiera, klippa ut och klistra in på DHTML-tidslinjen

#### **Instick**

- Ändra en HTML-snabblista från Bädda in till Objekt och sedan ändra storleken på layoutfönstret för ett insticksobjekt i layoutvyn

#### **Inställningar**

- Inaktivera uppdateringshanteraren (Update Manager) och sedan välja Update Manager i GoLive CS-inställningarna

#### **Japanska**

- Ändra teckensnittsalternativ för en standardtemauppsättning för källkodsläge

#### **Länkar**

- Välja Ta bort länk från en bild med funktionen Visa länkvarningar aktiverad

### **QuickTime**

- Försöka att få åtkomst till matrisegenskaper som inte stöds i QTScript
- Lägga till ljud eller MIDI-spår till en sparad film
- Omöjligt att analysera QuickTime-filmer som låser GoLive CS på grund av att en Avbryt-dialogruta saknas eller inte syns

### **SDK**

- GoLive SDK 7.0r1 viktigt.html innehåller nu en lista över alla SDK-problem som har korrigerats i GoLive 7.0.2
- På grund av storleksbegränsningar innefattar 7.0.2-versionen inte all den senaste dokumentationen och exemplen för SDK. Den fullständiga SDK-dokumentation, listan över korrigeringar och senaste versionen av SDK (version r3) finns på <http://partners.adobe.com/asn/golive/download.jsp>.

### **SWF**

- Bädda in en komprimerad Macromedia Flash MX 2004-fil med SWF-modulen laddad

### **Text**

- Använda textmakro i ett textdokument

### **Version Cue**

- Uppdatera en vy efter kontroll i ett nytt eller uppdaterat ScriptLib när ansluten till ett Version Cue-projekt

### **Webbinställningar**

- Importera en DTD i dialogrutan Webbinställningar
- Välja Lägg till uppräkningsvärde på snabbmenyn i Webbinställningar när det inte redan finns något uppräkningsvärde i GoLive MarkupGlue

### **Webbplats**

- Öppna och uppdatera GoLive 6.x-webbplatser
- Ange c:\ i dialogrutan Lägg till filer...
- Aktivera webbplatsplaneringsmodulen och sedan öppna en webbplatsfil som ändrades när webbplaneringsmodulen var inaktiverad
- Inställningar för webbplatsdiagramvyn
- Utföra en rensning av en webbplats och sedan söka efter övergivna filer om webbplatsinställningen för Mapp för genererade objekt innehåller ett namn med ett blanksteg
- Använda funktionen Komprimera skriptbibliotek
- Ändra namn på ScriptLib när ansluten till den lokala publiceringsservern

### **Överlappande formatmallar (CSS)**

- Lägga till en ny länk via CSS-paletten till en extern CSS-fil som ännu inte finns

////

### **Diverse korrigeringar i 7.0.2**

#### **DHTML**

- Lagerstorlek ändras inte längre när lagret flyttas i layoutvyn

#### **FTP**

- Anslutningar till Sun Solaris 8-servrar fungerar

#### **Komponenter**

- Komponenter kan nu importera fler än ett formathuvudelement

## **Källa**

- Utskrift av dokument med flera sidor från källkodsvisning
- Omskrivning av källkod kan skada Lasso-element vid aktivering av CSMagicAttribute Genomsök [] som element

## **Layout**

- Inga fler problem med rutnätsvisning efter rutnätsjustering

## **Layoutrutnät**

- Förbättringar har gjorts för konvertering från layoutrutnät till tabell

## **Mallar**

- Konvertering av en mallside till XHTML kunde förstöra mallfunktionen

## **Paket för GoLive**

- Det går att förhandsgranska paket även med GoLive i bakgrunden
- Ojämna omfångstaggas tas bort efter frikoppling från paket
- Bläddringsproblem i tillgångsvisning av vygranskaren

## **Prestanda**

- Japanska Mac OS 10.3-systemförbättringar för GoLive SDK-moduler

## **QuickTime**

- Citerade operatörer genererar inte längre kompileringsfel och hanteras som strängar på rätt sätt

## **Smarta objekt**

- Avklippning vid placering av vissa uppdelade element baserat på utdatainställningar för Save for Web

## **Snabbmenyer**

- Tillgängliga teckensnitt visas på rätt sätt på snabbmenyer efter att ha skapat en ny sida

## **Sök**

- Sökning i källkod fungerar nu för interna Java-skript som öppnas i JavaScript-redigeringsfönstret

## **Tabell**

- Celler och cellregioner i innehållstabeller försvinner inte längre och visas som de ska vid växling mellan programlägen

## **URL**

- Relativa länkar i sidor som innehåller länkade URL-listor kvarstår nu oförändrade

## **Webbplats**

- Återkommande problem med visningen av innehållslistan på flikarna Filer och Komplement
- Öppna och konvertera GoLive 6.x-webbplatser på AppleShare-servrar kunde skada säkerhetskopior av GoLive 6.x-webbplatsfiler
- Statusfärger i Webbplatsinställningar visas nu som de ska med de nya Mac OS 10.2-färgetiketterna
- Lösning för anslutningar med lokal filläsare till lokala partitioner/volymer
- PHP-exempelwebbplatser kan nu kopieras från bibliotekspaletten
- Mappstrukturer som innehåller två eller fler filer med samma namn går nu att ta bort
- Källkommentarer, Adobe-element och avstånd tas nu bort vid uppladdning till servern efter ändringar i Webbplatsinställningar
- Parametrar kan nu läggas till med hjälp av URL-granskaren
- Långa filnamn för PNG, SWF, JPG, SVG klipps inte längre av vid export av en webbplats / borttagning av inställningar

## Övergång

- Konvertering av dokumentinnehåll till XHTML sparas nu vid stängning

## Överlappande formatmallar (CSS)

- Värden för minsta bredd/höjd som anges i CSS-redigeraren bibehålls

## Överrullningar

- Referensanalys fungerar nu som den ska med tillstånden Över och Ned i smarta överrullningar
- Rätt preloadImagesCmp...()-funktionsanrop skrivs nu till överrullningar i sidor sparade som komponenter
- En förminskad överrullningspalett stängs inte vid val av Identifiera överrullningsbilder
- Överrullningspalettens vyer för stora och små miniatyrer har förbättrats

////

## Diverse korrigeringar av problem rörande japanska / dubbelbyte i 7.0.2

### Co-Author

- Stabilitet när ett Co-Author-avsnitt med dubbelbytefilnamn skapas
- Dubbelbyteproblem lösta vid inmatning via Inline-text, textblock eller formaterad text

### Källteman

- Stabilitet vid ändring av standardteckensnittsalternativ för standardtemauppsättningar för källkod

### QuickTime

- QuickTime-skriptredigeraren använder nu rätt Mac-kodning för japanska

### Webbplatsdiagram

- Dubbelbyttetecken som används i webbplatsdiagram bibehålls nu vid flyttning mellan Mac OS X- och Windows-plattformarna

### Åtgärder

- Olika problem relaterade till Mac OS X-plattformen

////

## GoLive CS Co-Author-korrigeringar i 7.0.2

- Stabilitet när ett Co-Author-avsnitt skapas med dubbelbytefilnamn
- Dubbelbyteproblem lösta vid inmatning via Inline-text, textblock eller formaterad text
- Stabilitet vid skapande av sidor i avsnittsmallsmapp och sedan användning av regioner via Co-Author-paletten
- Stabilitet vid användning av knappen Nästa
- Stabilitet vid användning av objekt med samma objektnamn
- Förbättringar av visningsproblem när storleken på Co-Author-redigeringsfönstret ändras
- GoLive låser sig inte längre när fler än två avsnitt skapas
- Länk till nästa sida fungerar när mallnamnet innehåller specialtecken
- Co-Author-förhandsgranskningen fungerar nu när en webbplats sökväg innehåller specialtecken

////

© 2004 Adobe Systems Incorporated. Med ensamrätt.

Adobe, Acrobat, Co-Author, GoLive, InDesign, PhotoShop, Reader och Version Cue är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och/eller i andra länder. Macintosh och Mac är registrerade varumärken som tillhör Apple Computer Inc i USA och/eller i andra länder. Microsoft och Windows är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller i andra länder. Pentium är ett registrerat varumärke som tillhör Intel Corporation. PowerPC är ett registrerat varumärke som tillhör IBM Corporation i USA. Alla övriga varumärken tillhör respektive innehavare.