



Documentation

Sage 100 Paie & RH

Janvier 2024

Recouvrement des cotisations

AGIRC-ARRCO

Table des matières

Evolution de la documentation	4
Evolutions réglementaires	4
Modalités déclaratives en DSN.....	6
Modalités déclaratives de la maille individuelle	6
Mise en place du paramétrage paie	7
Préambule.....	7
Mise en place.....	8
Mise en place du paramétrage DSN.....	11
Mise en place de la maille individuelle	11
Détail des paramètres disponibles.....	12
Salariés cas général.....	12
Retraite T1 et T2.....	12
CEG T1 et T2 – Contribution d'équilibre général.....	12
CET TA et TB - Contribution d'équilibre technique.....	13
APEC	16
Allègement général retraite	16
Salariés apprentis	16
Rubriques communes.....	16
Retraite T1 et T2.....	17
CEG T1 et T2 – Contribution d'équilibre général.....	21
CET TA et TB - Contribution d'équilibre technique.....	22
Cotisations plafonnées (vieillesse et chômage)	26
Synthèse	29

Avertissement

Le plan de paie proposé a exclusivement pour vocation de vous aider dans la mise en place de votre dossier dans l'objectif d'établir vos bulletins de salaire. Des règles de paramétrages sont proposées par défaut sur la base des informations fournies par les Organismes de Protection Sociale (OPS) : URSSAF, Pôle emploi, Caisses de Retraite...

Cependant, il vous incombe de renseigner aussi vos propres spécificités. Pour vous accompagner, nous vous invitons à contacter votre partenaire habituel ou directement l'organisme concerné. Vous bénéficiez également d'un parcours de modules e-learning disponible sur votre espace Sage University et d'outils d'aide en ligne (Base de connaissances, centre d'aide en ligne et vos fils d'actualités mis à jour en temps réel).

Sage France ne pourra en effet être tenue pour responsable d'éventuelles erreurs observées dans le plan de Paie et dans les bulletins de salaire qui sont édités.

Dans l'hypothèse où le destinataire du bulletin de salaire subi un préjudice financier ou autre du fait d'erreurs constatées dans le plan de paie et/ou dans les bulletins de salaire, la responsabilité de Sage ne pourra en aucun cas être engagée, conformément aux Conditions Générales d'Utilisation des Progiciels Sage.

Concernant les déclarations sociales nominatives, le périmètre DSN couvert est :

- DSN Signalement arrêt de travail / Signalement de reprise
- DSN Signalement de fin de contrat de travail
- DSN Signalement de fin de contrat de travail unique
- DSN Signalement d'amorçage des données variables
- DSN mensuelle (*)
- PASRAU

(*) Nous attirons votre attention sur le fait que notre solution ne permet pas de gérer les situations particulières liées au statut juridique et social des gens de la mer (ENIM) et toutes autres situations auxquelles Sage ne serait pas en mesure de répondre du fait d'éventuelles évolutions des cahiers techniques de la norme DSN applicable. Le cas échéant, Sage complètera la documentation des produits concernés sans délai.

Evolution de la documentation

- **Janvier 2024 :**
 - Modification code mémo
 - Suppression des modalités déclaratives agrégées
 - Renommage du document
- **Mars 2023 :** Correction documentation code mémo

Evolutions réglementaires



[Loi n° 2023-1250](#) du 26 décembre 2023 de financement de la sécurité sociale pour 2024 – Article 13

Actualité URSSAF : Report au 1er janvier 2024 du transfert des cotisations de retraite complémentaire Agirc-Arrco

Article 18 de la loi n° 2019-1446 du 24 décembre 2019 de financement de la Sécurité sociale pour 2020

Décret n° 2021-1532 du 26 novembre 2021 relatif aux modalités de transfert du recouvrement des cotisations destinées au financement du régime de retraite complémentaire obligatoire mentionné à l'article L. 921-4 du code de la sécurité sociale

La loi de financement de la sécurité sociale (LFSS) pour 2024 annule le transfert aux URSSAF du recouvrement des cotisations de retraite complémentaire AGIRC-ARRCO et de la cotisation APEC, prévu pour le 1er janvier 2024.



Les rubriques et constantes des Plans de Paie (Sage et BTP) dont le code mémo est « SAGE2 » sont déplacées en code mémo « SAGE2 » pour qu'elles continuent d'être disponibles pour d'éventuelles mises à jour de paramétrages.

URSSAF 21/10/22 : « Le transfert à l'Urssaf du recouvrement des cotisations de retraite complémentaire Agirc-Arrco, qui devait intervenir au 1er janvier 2023, est reporté pour toutes les entreprises au 1er janvier 2024.

Conformément à la proposition présentée par le gouvernement dans le cadre de l'instruction du projet de loi de financement de la Sécurité sociale pour 2023 et sous réserve de l'adoption définitive de la loi, le transfert de la collecte des cotisations de retraite complémentaire de l'Agirc-Arrco est reporté au 1er janvier 2024.

Pour l'année 2023, les cotisations de retraite complémentaire demeurent donc déclarées et payées auprès de l'Agirc-Arrco. »

Les pouvoirs publics ont décidé de reporter d'un an le transfert aux Urssaf de la collecte des cotisations de retraite complémentaire, dans le contexte de sortie de la crise économique pour les entreprises.

Afin de tenir compte du contexte économique de sortie de crise, les pouvoirs publics ont décidé de reporter à début 2023 le transfert de la déclaration et du paiement des cotisations Agirc-Arrco au réseau des Urssaf. Aucun changement n'interviendra donc en 2022 dans le paiement des cotisations : les employeurs disposeront ainsi d'une année supplémentaire pour anticiper les opérations de transfert.

Au 1^{er} janvier 2023, l'Urssaf sera en charge de la collecte des cotisations de retraite complémentaire des entreprises du secteur privé, jusqu'ici assurée par l'Agirc-Arrco pour les groupes de protection sociale.

Afin de simplifier la vie des entreprises, les pouvoirs publics ont en effet inscrit dans la loi de financement de la Sécurité sociale pour 2020, l'unification du recouvrement des cotisations sociales

auprès du réseau des Urssaf, et notamment celle des cotisations de retraite complémentaire obligatoire des salariés et des cadres du secteur privé (Agirc-Arrco).

Modalités déclaratives en DSN



Les modalités déclaratives individuelles sont conservées car correspondent à l'une des modalités attendues par l'AGIRC-ARRCO

Les modalités déclaratives agrégées ont été déplacées dans la [documentation](#) des anciens dispositifs.



Site URSSAF : Guide URSSAF

Site URSSAF : Cas métiers

Modalités déclaratives de la maille individuelle

Au niveau nominatif, le bloc « Cotisation individuelle - S21.G00.81 » doit porter le code de cotisation :

- « **131 - Cotisation régime unifié Agirc-Arrco** » et est rattaché au bloc « Base assujettie - S21.G00.78 » de valeurs « **02 - Assiette brute plafonnée** » ou « 24 - Base plafonnée spécifique » ou « 43 - Base plafonnée exceptionnelle Agirc Arrco »
- « **131 - Cotisation régime unifié Agirc-Arrco** » et est rattaché au bloc « Base assujettie - S21.G00.78 » de valeurs « **03 - Assiette brute déplafonnée** » ou « 22 - Base brute spécifique » ou « 23 - Base exceptionnelle (Agirc Arrco) »
- « **132 - Cotisation Apec** » et est rattaché au bloc « Base assujettie - S21.G00.78 » de valeurs « **03 - Assiette brute déplafonnée** » ou « 23 - Base exceptionnelle (Agirc Arrco) »

Le code **131 - Cotisation régime unifié Agirc-Arrco** rattaché à la base assujettie 02 plafonné (cas général) ou 24 ou 43 (cas particulier) regroupe la retraite complémentaire T1, la CEG T1 et la CET sur T1.

Le code **131 - Cotisation régime unifié Agirc-Arrco** rattaché à la base assujettie 03 déplafonné (cas général) ou 22 ou 23 (cas particulier) regroupe la retraite complémentaire T2, la CEG T2 et la CET sur la partie supérieure à la T1.

Le code **132 - Cotisation Apec** rattaché à la base assujettie 03 déplafonné, doit être déclaré en Assiette, Montant de cotisation et Taux de cotisation.

Mise en place du paramétrage paie

Préambule

Le paramétrage proposé par défaut dans le Plan de paie Sage, est celui de la régularisation progressive.

Le paramétrage proposé est basé sur les constantes et rubriques du Plan de Paie Sage.

Le paramétrage est basé sur le code du travail, il ne traite pas des spécificités liées au conventionnel, ni des spécificités liées aux caisses spécifiques.

Les rubriques d'origines AGIRC-ARRCO sont dupliquées pour les besoins des bulletins de rappel.

La nouvelle rubrique CET est décomposée en une rubrique CET TA et une rubrique CET TB.

Concernant les apprentis, le paramétrage des cotisations plafonnées (vieillesse, assurance chômage, retraite) a été modifié pour répondre aux cas métiers publiés par l'URSSAF :

« Cas métier d'un apprenti cadre avec rémunération supérieure au plafond et absent 30 jours calendaires percevant un 13-ème mois

- Salarié : Apprenti (cadre)
- Salaire brut (prime 13ème mois et déduction faite de l'absence) : 3612.00 €
- Plafond : 110.58 (absence 30 jours: 3428/31*1)
- Assiette T2 Max (plafond max : 8 PMSS) : 774.06 (110.58*8- 110.58)
- Seuil 79%SMIC : 1228.12 €
- T1 < seuil : 110.58
- T2 < seuil : 774.06
- T2 > seuil : 0
- Plafond Apec max (4 PMSS) = 442.32 (110.58*4) »

Dans les exemples fournis, il est nécessaire de calculer une cotisation T2 < seuil (cotisation qui n'existait pas jusqu'alors).



Le paramétrage réalisé pour le calcul des tranches est l'utilisation d'un plafond de sécurité sociale annuel et du seuil d'exonération mensuel.

Dans le cas d'une régularisation négative T2 (CET, Retraite complémentaire, CEG), le seuil d'exonération n'est pas pris en compte. En effet, le seuil d'exonération est utilisé pour le calcul des cotisations, mais s'agissant de régularisation, elles sont un remboursement donc le seuil n'est pas appliqué. Le calcul est effectué sur la base de la T2 du mois précédent. Nous vous conseillons de prendre contact avec votre gestionnaire de compte URSSAF en cas de questionnement.

Cas non gérés

Liste non exhaustive :

- Salarié à temps partiel cotisant temps plein (énumérés 22 / 23 / 24 / 43)

Pré requis



Avant de commencer la mise en place du paramétrage, au niveau de votre dossier, nous vous conseillons de faire une sauvegarde de votre fichier de paie et nous vous recommandons de lancer une édition détaillée au format PDF de vos constantes et rubriques.

Mise en place

Les éléments à récupérer du Plan de Paie Sage

Le paramétrage du recouvrement des cotisations AGIRC-ARRCO, utilise les éléments suivants :

- Les constantes propres au paramétrage :
 - Code mémo [**SAGE2**]
- Les rubriques propres au paramétrage :
 - Code mémo [**SAGE2**]
 - **29991** « Tranche A - Tranche 1 (1PSS) » (uniquement pour les apprentis)
 - **29992** « Tranche B (1 à 4 PSS) » (uniquement pour les apprentis)
 - **29993** « Tranche 2 (1 à 8 PSS) » (uniquement pour les apprentis)
 - **46211** « Apprenti - CET TA » (uniquement pour les apprentis)
 - **46221** « Apprenti - CET TB » (uniquement pour les apprentis)

Les constantes relatives au calcul du CET « cas général » sont les constantes commençant par **AA_**.

Les constantes relatives au calcul du CET « apprenti » sont les constantes commençant par **CETA_**.

Les constantes relatives au calcul des tranches de cotisations des apprentis sont les constantes commençant par **RA_** et **AP_**.

Mise à jour du dossier

A partir du menu Fichier \ Mise à jour des sociétés, sélectionnez les sociétés concernées par le paramétrage et lancez le traitement de mise à jour.

Les adaptations dans votre dossier

Les constantes

Si votre dossier n'est pas basé sur le Plan de Paie Sage, c'est-à-dire que vous avez créé vos propres rubriques, vous devez directement dans votre dossier, vérifier voire modifier, les constantes suivantes au niveau du menu Listes \ Constantes pour les adapter à votre dossier.

Constantes	Descriptif
AA_BRUTAN	Correspond à l'assiette de cotisation (codes 21000 , 33000 et 33010 dans le PPS).
AA_CUMCETA	Permet de reprendre la base de cotisation CET TA déjà cotisée sur l'année (codes 46201 et 46211 dans le PPS).
AA_CUMCETB	Permet de reprendre la base de cotisation CET TB déjà cotisée sur l'année (codes 46202 et 46221 dans le PPS).
AA_CUMTBAN	Permet de reprendre la base de cotisation TB cotisée sur l'année (codes 46151 , 46161 et 46162 dans le PPS).
AA_PLAFOND	Permet de reprendre le plafond de la cotisation retraite pour déterminer si la cotisation CET doit être calculée (codes 46101 et 46111 dans le PPS).

Constantes	Descriptif
AP_BASETAB	Stocke la base de la cotisation TAB sans application de seuil d'exonération de 79% du SMIC. Elle permet de calculer la répartition de la part inférieure et supérieure au seuil d'exonération (codes 29991 et 29992 dans le PPS).
AP_BCHOM	Permet de reprendre la base de cotisation d'assurance chômage déjà calculée dans le bulletin de l'apprenti (code 40250 dans le PPS).
AP_BVIEIL	Permet de reprendre la base de cotisation d'assurance vieillesse plafonnée déjà calculée dans le bulletin de l'apprenti (code 33020 dans le PPS).
CETA_BTA	Stocke la base de la cotisation CET TA sans application de seuil d'exonération de 79% du SMIC. Elle permet de calculer la répartition CET TA entre la part inférieure et supérieure au seuil d'exonération (code 46211 dans le PPS).
CETA_BTB	Stocke la base de la cotisation CET TB sans application de seuil d'exonération de 79% du SMIC. Elle permet de calculer la répartition CET TB entre la part inférieure et supérieure au seuil d'exonération (code 46221 dans le PPS).
CETA_CTBAN	Stocke la base annuelle de la cotisation CET TB inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC (code 46222 dans le PPS).
CETA_MTAI	Stocke la base de la cotisation CET TA inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC du bulletin (code 46212 dans le PPS).
CETA_MTBI	Stocke la base de la cotisation CET TB inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC du bulletin (code 46222 dans le PPS).
CETA_TASUP	Stocke la base de la cotisation CET TA inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC déjà cotisée sur l'année (code 46212 dans le PPS).
CETA_TBANT	Stocke la base de la cotisation CET TB inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC déjà cotisée sur l'année (code 46222 dans le PPS).
RA_ASST1IS	Permet de reprendre la base de la cotisation retraite T1 inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC pour déterminer si une cotisation supérieure au seuil d'exonération doit être calculée (code 46111 dans le PPS).
RA_ASST2IS	Permet de reprendre la base de la cotisation retraite T2 inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC pour déterminer si une cotisation supérieure au seuil d'exonération doit être calculée (code 46111 dans le PPS).
RA_BASET2	Stocke la base de la cotisation T2 sans application de seuil d'exonération de 79% du SMIC. Elle permet de calculer la répartition de la part inférieure et supérieure au seuil d'exonération (code 29993 dans le PPS).
RA_BASETA	Stocke la base de la cotisation T1 sans application de seuil d'exonération de 79% du SMIC. Elle permet de calculer la répartition de la part inférieure et supérieure au seuil d'exonération (code 29991 dans le PPS).
RA_T2ANIN	Permet de reprendre la base de la cotisation retraite T2 inférieure de seuil d'exonération de 79% du SMIC déjà cotisée sur l'année (code 46161 dans le PPS).

Les rubriques de retraite sont aussi utilisées dans des paramétrages existants :

- Allègement général
 - **ALG_BASERE**
 - **ALG_MTRE**
 - **ALG_TXRET**
- Exonération des heures supplémentaires et complémentaires
 - **H_MTVIEILL**
 - **H_TXCOTISE**

Enfin, le calcul des cotisations sur la TA, T1, T2 est réalisé selon le montant du seuil d'exonération, il est ainsi nécessaire de définir un arrondi à la 2^{ème} décimale dans la constante **APP_PLAF**.

Les rubriques

Dans le Plan de Paie Sage de 2024, les rubriques vieillesse plafonnée et assurance chômage des apprentis n'ont pas été modifiées.

Les mises à jour à réaliser sont :

- **33020** URSSAF Vieill. TA (<=79%SMIC) :
 - Base = RA_BT1IN
 - Assiette = BRUT
- **33030** URSSAF Vieill. TA (>79%SMIC) :
 - Base = AP_VIEILTA
 - Plafond = PLAFOND
 - Rapport TB = 4
 - Forfait TB/TC = Non coché
- **40250** Assurance Chômage (<= 79%SMIC) :
 - Base = AP_CHOM
 - Assiette = BRUT
- **40260** Assurance Chômage (> 79%SMIC) :
 - Base = AP_DIFCS
 - Plafond = PLAFOND
 - Rapport TB = 4



Pensez à insérer toutes les nouvelles rubriques (mémo SAGE2) dans les écritures comptables via l'onglet 'Compta'.

En cas de personnalisation des codes rubriques, pensez à insérer ces rubriques dans :

- Les écritures comptables via l'onglet 'Compta'
- L'édition des bulletins clarifiés via l'onglet 'B. clarifiés'
- Les déclarations DSN via l'onglet 'Variables'

Les bulletins modèles

Dans un premier temps, les anciennes rubriques de retraite et d'allègement général retraite doivent être désactivées de tous vos bulletins modèles.

Il s'agit des rubriques **46100, 46150, 46200, 46250, 46300, 46350 et 63640** pour les salariés « classiques » et **46110, 46120, 46160, 46210, 46220, 46260, 46270, 46310 et 63640** pour les salariés apprentis (codes du PPS).

Dans un second temps, vous devez aussi insérer dans les bulletins modèles de vos salariés concernés les nouvelles rubriques de retraite et d'allègement général rattachées à la caisse URSSAF. Il s'agit des rubriques :

- Pour les salariés « classiques » : **46101, 46151, 46201, 46202, 46251, 46301, 46351 et 63641** (codes du PPS).
- Pour les salariés apprentis : **29991, 29992, 29993, 46111, 46121, 46161, 46162, 46211, 46212, 46213, 46221, 46222, 46223, 46261, 46271, 46311, 46312 et 63641** (codes du PPS).

Mise en place du paramétrage DSN

Mise en place de la maille individuelle

Dans le cadre du recouvrement des cotisations de retraite, l'AGIRC-ARRCO attend la déclaration des éléments suivants en DSN :

- Un bloc « Base assujettie - **S21.G00.78** » valorisé à « **02 – Assiette brute plafonnée** » et « **03 - Assiette brute déplafonnée** »
- Un bloc « Composant de base assujettie - **S21.G00.79** » valorisé à « **01 - Montant du SMIC retenu pour le calcul de la Réduction générale des cotisations patronales de la sécurité sociale** »
- Un bloc « Cotisation individuelle - **S21.G00.81** » valorisé à « **131 - Cotisation régime unifié Agirc-Arrco** », « **132 - Cotisation Apec** » et spécifiquement pour les apprentis « **109 - Exonération de cotisations salariales de retraite complémentaire au titre de l'emploi d'un apprenti** »

Le paramétrage des variables

Ci-dessous le paramétrage relatif aux rubriques impactées par le recouvrement. Le détail complet du paramétrage des variables est disponible dans le Guide DSN.

- Variable **DSN_MONTANT_ASSIETTE** « Montant d'assiette »

Champs	Informations paramétrées		
Rubrique DSN	DSN_MONTANT_ASSIETTE		
Type	Enuméré		
Mémo	DSN3		
Rubriques	(+) 63641 Allègement Retraite	Assiette	Enuméré 106 Parent 03
	(+) 46161 Retraite T2 < Seuil	Base	Enuméré 109 Parent 03
	(+) 46111 Retraite T1 <= Seuil	Base	Enuméré 109 Parent 02
	(+) 46351 APEC	Base	Enuméré 132 Parent 03

- Variable **DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO** « Montant Réduction Exonération »

Champs	Informations paramétrées		
Rubrique DSN	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO		
Type	Enuméré		
Mémo	DSN3		
Rubriques	(-) 63641 Allègement Retraite	Montant patronal	Enuméré 106 Parent 03
	(+) 46101 Retraite T1	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46111 Retraite T1 <= Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46121 Retraite T1 > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46151 Retraite T2	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46161 Retraite T2 < Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46162 Retraite T2 > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46201 CET TA	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46202 CET TB	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46212 CET TA <= Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46213 CET TA > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46222 CET TB < Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46223 CET TB > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46251 CEG T1	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46261 CEG T1 <= Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46271 CEG T1 > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 02
	(+) 46301 CEG T2	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46311 CEG T2 < Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46312 CEG T2 > Seuil	Mont. Sal/Pat	Enuméré 131 Parent 03
	(+) 46351 APEC	Mont. Sal/Pat	Enuméré 132 Parent 03

- Variable **DSN_TAUX_COTISATION** « Taux de cotisation »

Champs	Informations paramétrées		
Rubrique DSN	DSN_TAUX_COTISATION		
Type	Enuméré		
Mémo	DSN3		
Rubriques	(+) 46121 Retraite T1 > Seuil	Taux	Enuméré 109 Parent 02
	(+) 46162 Retraite T2 > Seuil	Taux	Enuméré 109 Parent 03
	(+) 46351 APEC	Taux. Sal/Pat	Enuméré 132 Parent 03

Détail des paramétrages disponibles

Salariés cas général

Retraite T1 et T2

- Rubrique **46101** « Retraite T1 »

Champs	Informations à saisir
Code	46101
Intitulé	Retraite T1
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	TA
Taux salarial	3,15
Taux patronal	4,72
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	4,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Rubrique **46151** « Retraite T2 »

Champs	Informations à saisir
Code	46151
Intitulé	Retraite T2
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	TB
Taux salarial	8,64
Taux patronal	12,95
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 350 « Complémentaire Tranche 2 »

CEG T1 et T2 – Contribution d'équilibre général

- Rubrique **46251** « CEG T1 »

Champs	Informations à saisir
Code	46251
Intitulé	CEG T1
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	TA
Taux salarial	0,86
Taux patronal	1,29
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	4,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Rubrique **46301** « CEG T2 »

Champs	Informations à saisir
Code	46301
Intitulé	CEG T2
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	TB
Taux salarial	1,08
Taux patronal	1,62
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

CET TA et TB - Contribution d'équilibre technique

- Rubrique de type cotisation **46201** « CET TA »

Champs	Informations à saisir
Code	46201
Intitulé	CET TA
Mémo	SAGE2
Formule	Base * taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	AA_BACETTA
Taux salarial	0,14
Taux patronal	0,21
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer tous les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 02
Onglet B. clarifiés	395 Contribution d'Equilibre Technique

- Constante de type test **AA_BACETTA** « Base CET TA » : Permet le calcul de la base de la rubrique CET TA

Champs	Informations à saisir
Code	AA_BACETTA
Intitulé	Base CET TA
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_CETTAA = 0,0000 Alors AA_ANCETTA Sinon AA_TAMOIS

- Constante de type test **AA_CETTAA** « Test si CET TA à appliquer » : Teste si la cotisation CET TA doit être appliquée

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CETTAA
Intitulé	Test si CET TA à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_BRUTAN > AA_PLAFOND Alors AA_PLAFOND Sinon 0,0000

- Constante de type rubrique **AA_BRUTAN** « Brut annuel » : Récupère le montant du brut annuel soumis à cotisation

Champs	Informations à saisir
Code	AA_BRUTAN
Intitulé	Brut annuel
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 21000 URSSAF Maladie Mat Inval Décès Base Intermédiaire Mensuel Annuel (+) 33000 URSSAF Maladie (<= 79% SMIC) Base Intermédiaire Mensuel Annuel (+) 33010 URSSAF Maladie (> 79% SMIC) Base Intermédiaire Mensuel Annuel

- Constante de type rubrique **AA_PLAFOND** « Plafond annuel TA » : Récupère le montant du plafond cotisé sur l'année

Champs	Informations à saisir
Code	AA_PLAFOND
Intitulé	Plafond annuel TA
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46101 Retraite T1 Plafond Intermédiaire Mensuel Annuel (+) 46111 Retraite T1 <= Seuil Plafond Intermédiaire Mensuel Annuel

- Constante de type calcul **AA_ANCETTA** « Annulation CET TA » : Permet d'annuler la cotisation CET TA

Champs	Informations à saisir
Code	AA_ANCETTA
Intitulé	Annulation CET TA
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_CUMCETA x -1,0000

- Constante de type calcul **AA_TAMOIS** « CET TA du mois » : Calcule le montant de l'assiette de la CET TA du mois

Champs	Informations à saisir
Code	AA_TAMOIS
Intitulé	CET TA du mois
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_CETTAA - AA_CUMCETA

- Constante de type rubrique **AA_CUMCETA** « Cumul CET TA » : Récupère le montant de CET TA déjà cotisé sur l'année

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CUMCETA
Intitulé	Cumul CET TA
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46201 CET TA Base Mensuel Annuel (+) 46211 Apprenti - CET TA Base Mensuel Annuel

- Rubrique de type cotisation **46202** « CET TB »

Champs	Informations à saisir
Code	46202
Intitulé	CET TB
Mémo	SAGE2
Formule	Base * taux
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Retenue
Base	AA_BACETTB
Taux salarial	0,14
Taux patronal	0,21
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer tous les bulletins modèles cadres et non cadres concernés par le recouvrement
Onglet Variables	DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO Elément Mont sal/pat Enuméré 131 Parent 03
Onglet B. clarifiés	395 Contribution d'Équilibre Technique

- Constante de type test **AA_BACETTB** « Base CET TB » : Permet le calcul de la base de la rubrique CET TB

Champs	Informations à saisir
Code	AA_BACETTB
Intitulé	Base CET TB
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_CETTBA = 0,0000 Alors AA_ANCETTB Sinon AA_TBMOIS

- Constante de type test **AA_CETTBA** « Test si CET TB à appliquer » : Teste si la cotisation CET TB doit être appliquée

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CETTBA
Intitulé	Test si CET TB à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_BRUTAN > AA_PLAFOND Alors AA_CETTBA2 Sinon 0,0000

- Constante de type test **AA_CETTBA2** « Test si CET TB max à appliquer » : Teste si la cotisation CET TB doit être limitée à la TB maximum

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CETTBA2
Intitulé	Test si CET TB max à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_TBAN > AA_CUMTBAN Alors AA_CUMTBAN Sinon AA_TBAN

- Constante de type calcul **AA_TBAN** « CET TB annuelle » : Calcule le montant de l'assiette de la CET TB de l'année

Champs	Informations à saisir
Code	AA_TBAN
Intitulé	CET TB annuelle
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_BRUTAN - AA_CETTAA

- Constante de type rubrique **AA_CUMTBAN** « Cumul TB annuelle » : Récupère le montant de TB cotisé sur l'année pour calculer la TB maximale

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CUMTBAN
Intitulé	Cumul TB annuelle
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46151 Retraite T2 Base Intermédiaire Mensuel Annuel (+) 46161 Retraite T2 < Seuil Base Intermédiaire Mensuel Annuel (+) 46162 Retraite T2 > Seuil Base Intermédiaire Mensuel Annuel

- Constante de type calcul **AA_ANCETTB** « Annulation CET TB » : Permet d'annuler la cotisation CET TB

Champs	Informations à saisir
Code	AA_ANCETTB
Intitulé	Annulation CET TB
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_CUMCETB x -1,0000

- Constante de type rubrique **AA_CUMCETB** « Cumul CET TB » : Récupère le montant de CET TB déjà cotisé sur l'année

Champs	Informations à saisir
Code	AA_CUMCETB
Intitulé	Cumul CET TB
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46202 CET TB Base Mensuel Annuel (+) 46221 Apprenti - CET TB Base Mensuel Annuel

- Constante de type calcul **AA_TBMOIS** « CET TB du mois » : Calcule le montant de l'assiette de la CET TB du mois

Champs	Informations à saisir
Code	AA_TBMOIS
Intitulé	CET TB du mois
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_CETTBA - AA_CUMCETB

APEC

- Rubrique **46351** « APEC »

Champs	Informations à saisir
Code	46351
Intitulé	APEC
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	TAB
Taux salarial	0,024
Taux patronal	0,036
Assiette	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles cadre concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Base - Enuméré 132 - Parent 03 (+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 132 - Parent 03 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Elément Taux sal/pat - Enuméré 132 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	520 APEC

Allègement général retraite

- Rubrique **63641** « Allègement Retraite »

Champs	Informations à saisir
Code	63641
Intitulé	Allègement Retraite
Mémo	SAGE2
Imprimable	Si non Nul
Formule	Montant pris tel quel
Caisse / Code DUCS	AGIRC-ARRO / Aucun
Montant	Gain
Montant patronal	ALG_PARTRE
Assiette de cotisations	BRUTABAT
Onglet Associations	TOUT à 'Non'
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles ayant déjà l'allègement général
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Assiette - Enuméré 106 - Parent 03 (-) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont patronal - Enuméré 106 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	900 EXONERATIONS DE COTISATIONS EMPLOYEUR

Salariés apprentis

Rubriques communes

- Rubrique **29991** « Tranche A - Tranche 1 (1PSS) »

Champs	Informations à saisir
Code	29991
Intitulé	Tranche A - Tranche 1 (1PSS)
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	Aucune / Aucun
Base	TA
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,00
Assiette	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	Aucune
Onglet B. clarifiés	Aucun

- Rubrique **29992** « Tranche B (1 à 4 PSS) »

Champs	Informations à saisir
Code	29992
Intitulé	Tranche B (1 à 4 PSS)
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	Aucune / Aucun
Base	TB
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,00
Assiette	BRUT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	4
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	Aucune
Onglet B. clarifiés	Aucun

- Rubrique **29993** « Tranche 2 (1 à 8 PSS) »

Champs	Informations à saisir
Code	29993
Intitulé	Tranche 2 (1 à 8 PSS)
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	Aucune / Aucun
Base	TB
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,00
Assiette	BRUT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	8
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	Aucune
Onglet B. clarifiés	Aucun

Retraite T1 et T2

- Rubrique **46111** « Retraite T1 <= Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46111
Intitulé	Retraite T1 <= Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_BT1IN
Taux salarial	0,00
Taux patronal	4,72
Assiette	BRUT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Élément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Élément Base - Enuméré 109 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Constante de type test **RA_BT1IN** « Base T1 ou TA < seuil » : Limite la TA à la valeur du seuil d'exonération (79% du SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	RA_BT1IN
Intitulé	Base T1 ou TA < seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASETA >= APP_PLAF Alors APP_PLAF Sinon RA_BASETA

- Constante de type rubrique **RA_BASETA** « Base RC TA du mois sans seuil » : Récupère la base de la TA/T1 du mois sans application de seuil

Champs	Informations à saisir
Code	RA_BASETA
Intitulé	Base RC TA du mois sans seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 29991 Tranche A - Tranche 1 (1PSS) Base Intermédiaire

- Rubrique **46121** « Retraite T1 > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46121
Intitulé	Retraite T1 > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	TA
Taux salarial	3,15
Taux patronal	4,72
Assiette	RA_TBT1
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Elément Taux - Enuméré 109 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Constante de type test **RA_TBT1** « Test assiette T1 < Seuil » : Calcule la part de la T1 restante supérieure au seuil

Champs	Informations à saisir
Code	RA_TBT1
Intitulé	Test assiette T1 < Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASETA = RA_ASST1IS Alors 0,0000 Sinon RA_ASST1SS

- Constante de type rubrique **RA_ASST1IS** « Retraite T1 < seuil » : Récupère la base du mois de la T1 inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ASST1IS
Intitulé	Retraite T1 < seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46111 Retraite T1 <= Seuil Base Intermédiaire

- Constante de type calcul **RA_ASST1SS** « Assiette T1 > seuil » : Calcule le montant de l'assiette de la T1 supérieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ASST1SS
Intitulé	Assiette T1 > seuil
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_BASETA - RA_ASST1IS

- Rubrique **46161** « Retraite T2 < Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46161
Intitulé	Retraite T2 < Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_T2I8
Taux salarial	0,00
Taux patronal	12,95
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 03 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Base - Enuméré 109 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 350 « Complémentaire Tranche 2 »

- Constante de type test **RA_T2I8** « T2 < seuil d'exonération » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération.

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I8
Intitulé	T2 < seuil d'exonération
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASET2 < 0,0000 Alors RA_T2I7 Sinon RA_T2I4

- Constante de type rubrique **RA_BASET2** « Base RC T2 du mois sans seuil » : Récupère la base de la T2 du mois sans application de seuil

Champs	Informations à saisir
Code	RA_BASET2
Intitulé	Base RC T2 du mois sans seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 29992 Tranche 2 (1 à 8 PSS) Base Intermédiaire

- Constante de type test **RA_T2I7** « T2 < (calcul intermédiaire 5) » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I7
Intitulé	T2 < (calcul intermédiaire 5)
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_T2ANIN > RA_ANNT2M Alors RA_BASET2 Sinon RA_ANNT2I

- Constante de type rubrique **RA_T2ANIN** « Base T2 inférieure antérieure » : Récupère la base de la T2 annuelle inférieure au seuil d'exonération cotisée

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2ANIN
Intitulé	Base T2 inférieure antérieure
Mémo	SAGE2
Période	Annuelle
Rubriques	(+) 46161 Retraite T2 < Seuil Base

- Constante de type calcul **RA_ANNT2M** « Annulation T2 sans seuil mois » : Annule la valeur du mois de la T2 sans application du seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ANNT2M
Intitulé	Annulation T2 sans seuil mois
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_BASET2 * -1,0000

- Constante de type calcul **RA_ANNT2I** « Annulation T2 inférieure année » : Annule la valeur annuelle de la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ANNT2I
Intitulé	Annulation T2 inférieure année
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_T2ANIN * -1,0000

- Constante de type test **RA_T2I4** « T2 < (calcul intermédiaire 4) » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I4
Intitulé	T2 < (calcul intermédiaire 5)
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASET2 = 0,0000 Ou RA_ASST1IS = APP_PLAF Alors 0,0000 Sinon RA_T2I3

- Constante de type test **RA_T2I3** « T2 < (calcul intermédiaire 3) » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I3
Intitulé	T2 < (calcul intermédiaire 3)
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_ASST1IS < APP_PLAF Alors RA_T2I2 Sinon RA_APP2

- Constante de type test **RA_T2I2** « T2 < (calcul intermédiaire 2) » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I2
Intitulé	T2 < (calcul intermédiaire 2)
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASET2 > APP_PLAF Alors RA_APP1 Sinon RA_T2I1

- Constante de type calcul **RA_APP2** « RC : T2 - Seuil » : Calcule le montant de entre la T2 (sans application de seuil) et le seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_APP2
Intitulé	RC : T2 - Seuil
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_BASET2 - APP_PLAF

- Constante de type calcul **RA_APP1** « RC : Seuil - TA< » : Calcule le montant entre le seuil d'exonération et la TA inférieure au seuil cotisée

Champs	Informations à saisir
Code	RA_APP1
Intitulé	RC : Seuil - TA<
Mémo	SAGE2
Calcul	APP_PLAF - RA_ASST1IS

- Constante de type test **RA_T2I1** « T2 < (calcul intermédiaire 1) » : Calcul pour déterminer la T2 inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	RA_T2I1
Intitulé	T2 < (calcul intermédiaire 1)
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_APP1 > RA_BASET2 Alors RA_BASET2 Sinon RA_APP1

- Rubrique **46162** « Retraite T2 > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46162
Intitulé	Retraite T2 > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_TBT2
Taux salarial	8,64
Taux patronal	12,95
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sa/pat - Enuméré 105 - Parent 03 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Elément Taux - Enuméré 109 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 350 « Complémentaire Tranche 2 »

- Constante de type test **RA_TBT2** « Test assiette T2 > Seuil » : Teste si une T2 supérieure au seuil d'exonération doit être calculée

Champs	Informations à saisir
Code	RA_TBT2
Intitulé	Test assiette T2 > Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si RA_BASET2 = RA_ASST2IS Alors 0,0000 Sinon RA_ASST2SS

- Constante de type rubrique **RA_ASST2IS** « Retraite T2 < seuil » : Récupère la base du mois de la T2 inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ASST2IS
Intitulé	Retraite T2 < seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46161 Retraite T2 < Seuil Base Intermédiaire

- Constante de type calcul **RA_ASST2SS** « Assiette T2 > seuil » : Calcule le montant de l'assiette de la T2 supérieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	RA_ASST2SS
Intitulé	Assiette T2 > seuil
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_BASET2 - RA_ASST2IS

CEG T1 et T2 – Contribution d'équilibre général

- Rubrique **46261** « CEG T1 <= Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46261
Intitulé	CEG T1 <= Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_BT1IN
Taux salarial	0,00
Taux patronal	1,29
Assiette	BRUT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Rubrique **46271** « CEG T1 > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46271
Intitulé	CEG T1 > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	TA
Taux salarial	0,86
Taux patronal	1,29
Assiette	RA_TBT1
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 330 « Complémentaire Tranche 1 »

- Rubrique **46311** « CEG T2 < Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46311
Intitulé	CEG T2 < Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_T2I8
Taux salarial	0,00
Taux patronal	1,62
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 350 « Complémentaire Tranche 2 »

- Rubrique **46312** « CEG T2 > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46312
Intitulé	CEG T2 > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	RA_TBT2
Taux salarial	1,08
Taux patronal	1,62
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 350 « Complémentaire Tranche 2 »

CET TA et TB - Contribution d'équilibre technique

- Rubrique **46211** « Apprenti - CET TA »

Champs	Informations à saisir
Code	46211
Intitulé	Apprenti - CET TA
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	Aucune / Aucun
Base	AA_BACETTA
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,00
Assiette	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	Aucune
Onglet B. clarifiés	Aucun

- Rubrique **46221** « Apprenti - CET TB »

Champs	Informations à saisir
Code	46221
Intitulé	Apprenti - CET TB
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	Aucune / Aucun
Base	AA_BACETTB
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,00
Assiette	BRUTABAT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	Aucune
Onglet B. clarifiés	Aucun

- Rubrique **46212** « CET TA <= Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46212
Intitulé	CET TA <= Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	CETA_TA
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,21
Assiette	BRUT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 395 « Contribution d'Equilibre Technique »

- Constante de type test **CETA_TA** « Bulletin : TA < Seuil » : Limite la TA à la valeur du seuil d'exonération (79% du SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TA
Intitulé	Bulletin : TA < Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_BRUTAN <= AA_PLAFOND Alors CETA_ANTA1 Sinon CETA_TTA

- Constante de type calcul **CETA_ANTA1** « Annulation TA < Seuil » : Annule la valeur annuelle de la CET TA inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_ANTA1
Intitulé	Annulation TA < Seuil
Mémo	SAGE2
Calcul	CETA_TASUP x -1,0000

- Constante de type rubrique **CETA_TASUP** « Base TA < Seuil annuel » : Récupère la base annuelle de la CET TA inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TASUP
Intitulé	Base TA < Seuil annuel
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46212 CET TA <= Seuil Base Mensuel Annuel

- Constante de type test **CETA_TTA** « Test TA < Seuil » : Teste le seuil d'exonération (79% du SMIC) par rapport à la base CET TA sans le seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TTA
Intitulé	Test TA < Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_BTA < APP_PLAF Alors CETA_BTA Sinon APP_PLAF

- Constante de type rubrique **CETA_BTA** « Base TA CET » : Récupère la base de la CET TA sans seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_BTA
Intitulé	Base TA CET
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46211 Apprenti - CET TA Base Intermédiaire

- Rubrique **46213** « CET TA > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46213
Intitulé	CET TA > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	CETA_TTAP
Taux salarial	0,14
Taux patronal	0,21
Assiette	BRUT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 395 « Contribution d'Equilibre Technique »

- Constante de type test **CETA_TTAP** « Test TA > Seuil » : Applique le reste de la CET TA à cotiser

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TTAP
Intitulé	Test TA > Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_BSUPS <> 0,0000 Alors CETA_BSUPS Sinon 0,0000

- Constante de type calcul **CETA_BSUPS** « Base TA > Seuil bulletin » : Calcule la valeur de CET TA restant à cotiser

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_BSUPS
Intitulé	Base TA > Seuil bulletin
Mémo	SAGE2
Calcul	CETA_BTA - CETA_MTAI

- Constante de type rubrique **CETA_MTAI** « Base TA < Seuil du mois » : Récupère la base du mois de la CET TA inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_MTAI
Intitulé	Base TA < Seuil du mois
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46212 CET TA <= Seuil Base Intermédiaire

- Rubrique **46222** « CET TB < Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46222
Intitulé	CET TB < Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	CETA_TBTB
Taux salarial	0,00
Taux patronal	0,21
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 395 « Contribution d'Equilibre Technique »

- Constante de type test **CETA_TBTB** « Base TB < seuil : Bulletin » : Calcule la valeur de la CET T2 inférieure au seuil d'exonération à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TBTB
Intitulé	Base TB < seuil : Bulletin
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_BT B < 0,0000 Alors CETA_REG Sinon CETA_TB2

- Constante de type rubrique **CETA_BT B** « Base TB CET » : Récupère la base de la CET TB sans seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_BT B
Intitulé	Base TB CET
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46221 Apprenti - CET TB Base Intermédiaire

- Constante de type test **CETA_REG** « Régul T2 < Seuil » : Calcule la valeur de la CET T2 à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_REG
Intitulé	Régul T2 < Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_CT BAN > CETA_REGTB Alors CETA_BT B Sinon CETA_RGTBA

- Constante de type rubrique **CETA_CT BAN** « Cumul TB < annuel » : Récupère la base annuelle de la CET TB inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_CT BAN
Intitulé	Cumul TB < annuel
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46222 CET TB < Seuil Base Intermédiaire Mensuel Annuel

- Constante de type calcul **CETA_REGTB** « Régul CET TB < Seuil du mois » : Calcule l'éventuelle régularisation de la CET TB inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_REGTB
Intitulé	Régul CET TB < Seuil du mois
Mémo	SAGE2
Calcul	AA_TBMOIS * -1,00

- Constante de type calcul **CETA_REGTBA** « Régul CET TB < Seuil annuel » : Calcule l'éventuelle régularisation de la valeur annuelle de la CET TB inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_REGTBA
Intitulé	Régul CET TB < Seuil annuel
Mémo	SAGE2
Calcul	CETA_CT BAN * -1,00

- Constante de type test **CETA_TB2** « Bulletin : TB < Seuil » : Calcule la CET TB inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TB2
Intitulé	Bulletin : TB < Seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si AA_BRUTAN <= AA_PLAFOND Alors CETA_ANTB1 Sinon CETA_APP4

- Constante de type calcul **CETA_ANTB1** « Annulation TB < Seuil » : Annule la valeur annuelle de la CET TB inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_ANTB1
Intitulé	Annulation TB < Seuil
Mémo	SAGE2
Calcul	CETA_TBANT x -1,0000

- Constante de type rubrique **CETA_TBANT** « Base TB < Seuil annuel » : Récupère la base annuelle de la CET TB inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TBANT
Intitulé	Base TB < Seuil annuel
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46222 CET TB < Seuil Base Mensuel Annuel

- Constante de type test **CETA_APP4** « Test si TA< à appliquer » : Calcule la valeur de la CET TA inférieure au seuil à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_APP4
Intitulé	Test si TA< à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_MTAI = 0,0000 Alors 0,0000 Sinon CETA_APP3

- Constante de type test **CETA_APP3** « Test TA< et Seuil » : Calcule la valeur de la CET T2 inférieure au seuil à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_APP3
Intitulé	Test si TA< à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_MTAI < APP_PLAF Alors CETA_APP2 Sinon 0,0000

- Constante de type test **CETA_APP2** « Test si TB< à appliquer » : Calcule la valeur de la CET T2 à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_APP2
Intitulé	Test si TB< à appliquer
Mémo	SAGE2
Test	Si CETA_APP1 > CETA_BT B Alors CETA_BT B Sinon CETA_APP1

- Constante de type calcul **CETA_APP1** « Seuil - TA< » : Calcule la valeur de CET TA restant à cotiser par rapport au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_APP1
Intitulé	Seuil - TA<
Mémo	SAGE2
Calcul	APP_PLAF - CETA_MTAI

- Rubrique **46223** « CET TB > Seuil »

Champs	Informations à saisir
Code	46223
Intitulé	CET TB > Seuil
Mémo	SAGE2
Formule	Base * Taux
Caisse / CTP	AGIRC-ARRO / Aucun
Base	CETA_TBSUP
Taux salarial	0,14
Taux patronal	0,21
Assiette	BRUT
Rapport TB	8,00
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti concernés par le recouvrement
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont sal/pat - Enuméré 131 - Parent 03
Onglet B. clarifiés	Sous risque 395 « Contribution d'Equilibre Technique »

- Constante de type calcul **CETA_TBSUP** « Base TB > Seuil bulletin » : Calcule la valeur de CET TB restant à cotiser

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_TBSUP
Intitulé	Base TB > Seuil bulletin
Mémo	SAGE2
Calcul	CETA_BT B - CETA_MTBI

- Constante de type rubrique **CETA_MTBI** « Base TB < Seuil du mois » : Récupère la base du mois de la CET TB inférieure au seuil d'exonération (79% SMIC)

Champs	Informations à saisir
Code	CETA_MTBI
Intitulé	Base TB < Seuil du mois
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 46222 CET TB < Seuil

Base Intermédiaire

Cotisations plafonnées (vieillesse et chômage)

- Rubrique de type cotisation **33020** « URSSAF Vieill. TA (<=79%SMIC) » (*non modifié dans le PPS*)

Champs	Informations à saisir
Code	33020
Intitulé	URSSAF Vieill. TA (<=79%SMIC)
Mémo	CAPPR
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	URSSAF / CTP 726P
Montant	Retenue
Base	RA_BT1IN
Taux salarial	0,00
Taux patronal	8,55
Assiette de cotisation	APP_PEXO
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_BASE_ASSUJETTIE : Elément Base - Enuméré 02 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Assiette - Enuméré 002 (ou 001) - Parent 02 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Assiette - Enuméré 076 - Parent 02 (+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont. patronal - Enuméré 076 - Parent 02 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Elément Taux patronal - Enuméré 076 - Parent 02
Onglet B. clarifiés	Sous risque 310 « Sécurité Sociale plafonnée »

- Rubrique de type cotisation **33030** « URSSAF Vieill. TA (>79%SMIC) » (*non modifié dans le PPS*)

Champs	Informations à saisir
Code	33030
Intitulé	URSSAF Vieill. TA (>79%SMIC)
Mémo	CAPPR
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	URSSAF / CTP 100P
Montant	Retenue
Base	AP_VIEILTA
Taux salarial	6,90
Taux patronal	8,55
Assiette de cotisation	BRUT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	4
Forfait TB/TC	Décochée
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_BASE_ASSUJETTIE : Élément Base - Enuméré 02 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Élément Assiette - Enuméré 076 - Parent 02 - Rupture 1 (+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elt Mont. sal/pat - Enum 076 - Parent 02 - Rupture 1 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Élément Taux patronal - Enuméré 076 - Parent 02 - Rupture 1 Sous risque 310 « Sécurité Sociale plafonnée »
Onglet B. clarifiés	

- Constante de type test **AP_VIEILTA** « Base Vieillesse T1> » : Calcule la valeur de la TA supérieure au seuil d'exonération à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	AP_VIEILTA
Intitulé	Base Vieillesse T1>
Mémo	SAGE2
Test	Si AP_BVIEIL = RA_BASETA Alors 0,0000 Sinon AP_DIFVS

- Constante de type rubrique **AP_BVIEIL** « Base vieillesse < seuil » : Récupère la base cotisée de la vieillesse plafonnée inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	AP_BVIEIL
Intitulé	Base vieillesse < seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 33020 URSSAF Vieill. TA (<=79%SMIC) Base Intermédiaire

- Constante de type calcul **AP_DIFVS** « Diff. entre T1 et Vieill T1 < » : Calcule la différence entre la TA sans seuil et la TA déjà cotisée

Champs	Informations à saisir
Code	AP_DIFVS
Intitulé	Diff. entre T1 et Vieill T1 <
Mémo	SAGE2
Calcul	RA_BASETA - AP_BVIEIL

- Rubrique de type cotisation **40250** « Assurance Chômage (<= 79%SMIC) » (*non modifié dans le PPS*)

Champs	Informations à saisir
Code	40250
Intitulé	Assurance Chômage (<= 79%SMIC)
Mémo	CAPPR
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	URSSAF / CTP 423
Montant	Retenue
Base	AP_CHOM
Taux salarial	0,00
Taux patronal	4,05
Assiette de cotisation	BRUT
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_BASE_ASSUJETTIE : Élément Base - Enuméré 07 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Élément Base - Enuméré 040 - Parent 07 (+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Élément Mont. patronal - Enuméré 040 - Parent 07 (+) DSN_TAUX_COTISATION : Élément Taux patronal - Enuméré 040 - Parent 04
Onglet B. clarifiés	Risque 500 « ASSURANCE CHOMAGE » Sous risque 510 « Chômage »

- Constante de type test **AP_CHOM** « Base TAB < seuil » : Calcule la valeur de la TAB inférieure au seuil d'exonération à appliquer dans le bulletin

Champs	Informations à saisir
Code	AP_CHOM
Intitulé	Base TAB < seuil
Mémo	SAGE2
Test	Si AP_BASETAB >= APP_PLAF Alors APP_PLAF Sinon AP_BASETAB

- Constante de type rubrique **AP_BASETAB** « Base TAB du mois sans seuil » : Récupère la base cotisée de la vieillesse plafonnée inférieure au seuil d'exonération

Champs	Informations à saisir
Code	AP_BASETAB
Intitulé	Base TAB du mois sans seuil
Mémo	SAGE2
Période	Cumuls IMTA
Rubriques	(+) 29991 Tranche A - Tranche 1(1PSS) Base Intermédiaire (+) 29992 Tranche B (1 à 4 PSS) Base Intermédiaire

- Rubrique de type cotisation **40260** « Assurance Chômage (> 79%SMIC) » (*non modifié dans le PPS*)

Champs	Informations à saisir
Code	40260
Intitulé	Assurance Chômage (> 79%SMIC)
Mémo	CAPPR
Formule	Base * Taux
Caisse / Code DUCS	URSSAF / CTP 772
Montant	Retenue
Base	AP_DIFCS
Taux salarial	0,00
Taux patronal	4,05
Assiette de cotisation	BRUT
Plafond	PLAFOND
Rapport TB	4
Onglet B. modèles	Insérer les bulletins modèles apprenti
Onglet Variables	(+) DSN_MONTANT_BASE_ASSUJETTIE : Elément Base - Enuméré 07 (+) DSN_MONTANT_ASSIETTE : Elément Base - Enuméré 040 - Parent 07 (+) DSN_MONTANT_REDUCTION_EXO : Elément Mont. patronal - Enuméré 040 - Parent 07
Onglet B. clarifiés	Risque 500 « ASSURANCE CHOMAGE » Sous risque 510 « Chômage »

- Constante de type calcul **AP_DIFCS** « Diff. entre T1 et Chômage < » : Calcule la différence entre la TAB sans seuil et la TAB déjà cotisée

Champs	Informations à saisir
Code	AP_DIFCS
Intitulé	Diff. entre T1 et Chômage <
Mémo	SAGE2
Calcul	AP_BASETAB - AP_BCHOM

Synthèse

	Éléments	Particularités
Constantes	Code mémo : [SAGE2]	Constante APP_PLAF à paramétrer avec un arrondi à 2 décimales
Rubriques	Code mémo : [SAGE2]	<p>Bulletins modèles :</p> <p>Désactiver les anciennes rubriques AGIRC-ARRCO :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 46100, 46150, 46200, 46250, 46300, 46350 et 63640 pour les salariés « classiques » • 46110, 46120, 46160, 46210, 46220, 46260, 46270, 46310 et 63640 pour les salariés apprentis <p>Activer les nouvelles rubriques AGIRC-ARRCO :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 46101, 46151, 46201, 46202, 46251, 46301, 46351 et 63641 Pour les salariés « classiques » • 29991, 29992, 29993, 46111, 46121, 46161, 46162, 46211, 46212, 46213, 46221, 46222, 46223, 46261, 46271, 46311, 46312 et 63641 pour les salariés apprentis <p>Modifier les rubriques apprentis 33020, 33030, 40250 et 40260</p>
DSN individuelle	Enumérés 131/132/109	<ul style="list-style-type: none"> • Les rubriques TA/T1 sont rattachées à l'énuméré 131 / parent 02 • Les rubriques TB/T2 sont rattachées à l'énuméré 131 / parent 03 • L'énuméré 109 est rattaché aux rubriques 46111, 46121, 46161 et 46162
DSN agrégée	820, 824, 826, 827, 831, 844, 845, 846, 847, 560	<p>Si des rubriques sont personnalisées, vérifier la bonne affectation du CTP</p> <p>CTP 820 : 46101, 46121</p> <p>CTP 824 : 46251, 46271</p> <p>CTP 826 : 46301, 46312</p> <p>CTP 827 : 46201, 46202, 46213, 46223</p> <p>CTP 831 : 46151, 46162</p> <p>CTP 844 : 46111, 46161</p> <p>CTP 845 : 46261, 46311</p> <p>CTP 846 : 46212, 46222</p> <p>CTP 847 : 46351</p> <p>CTP 560 : 63641</p>