

Contrats d'apprentissage

Pour pouvoir bénéficier de ces modifications, il est **INDISPENSABLE** de faire la mise à jour du gestionnaire de rubrique qui passera à la version **76-78**

Modification du gestionnaire de rubrique

Concernant les contrats d'apprentissage conclus à partir du 1^{er} mars 2025 :

- La limite d'exonération des cotisations baisse de 79 % à 50 % du SMIC.
- La fraction de rémunération excédant 50 % du SMIC est désormais assujettie CSG/CRDS.
- Cette fraction est également assujettie à la taxe sur les salaires.

Dans la GRH EIG, nous avons modifié la rubrique CONAIDE.SEUILAPPRENTI comme suit :

```
CONSTANTE( CONTRAT. CIVJOURSTRAVAIL ) /CONSTANTE( GENERAL. NBJMOISPAYE)  
*  
si ( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_EмбаUCHE ) *100+CONSTANTE( CONTRAT. MOIS_EмбаUCHE ) >=202503)  
alors ( 0. 50*CONSTANTE( GENERAL. SMICHOR ) *CONSTANTE( CONTRAT. HORAIRECOLLECTIF ) )  
sinon ( 0. 79*CONSTANTE( GENERAL. SMICMENS ) )
```

Nous avons légèrement modifié la formule en prenant 50%SMICHoraire * horaire collectif. En effet, les apprentis payés au Smic en utilisant un élément constant égal à horaire contractuel * Smic horaire et un abattement de 50% donne un montant légèrement supérieur à 50%SMIC mensuel et les soumet à tort aux cotisations

Nous avons également modifié les rubriques V_CSG.CUM_ABAT et V_CSG.CUM_NABAT afin de prendre en considération le calcul de la csg sur la partie non exonérée uniquement dans le cas des contrats conclus après le 1er mars 2025.

Mise en place

Pour mettre en place cette codification, vous devez effectuer les modifications suivantes :

- Rubrique B_COT_CSG_ABAT Base CSG-CRDS abattue

Il faut ajouter la rubrique BC_BRUT_APP_PL (Base brut apprenti plafonné exonéré) dans la codification de l'itérative B_COT_CSG_ABAT, tout en la mettant dans le sens négatif

Rubrique

Alias ☐ Ne plus utiliser la rubrique

Cumul automatique ☐ Toujours Calculée ☐

Désignation

Imprimer sur le bulletin ☐ Rubrique d'écrasement ☒ [Créer / modifier une alerte...](#)

sous contrôle de valorisation ☐ sur la formule ITERATION

☐ Ne pas appliquer l'historisation conditionnelle

Fréquence de calcul

Pas de profil associé.

Opération d'itération ombre de décimales

Liste des Participations [>>](#)

Formules

Rubrique	Désignation	Formule	Taux	Sens
BC_BRUT_APP_PL	Base brut apprenti plafonné exonéré	MONTANT	100	-
BC_BRUT_STA_PL	Brut limité au seuil stagiaire	MONTANT	100	-
BC_HRS	Assiette heures Complémentaires & Supplémentaires	MONTANT	100,00	+
BC_RTT	Assiette rachat jour de RTT	MONTANT	100,00	+
BRUT	Brut	MONTANT	100,00	+
CHEQUESANTE	Chèque santé	MONTANT	100,00	-
CHOMPART	Activité partielle	MONTANT	100,00	-
COMP_SMIC_CHOM	Complément SMIC à la RMM activité partielle	MONTANT	100,00	-
INC_CHOMPART	Incidence sur activité partielle en cas de complément à 100%	MONTANT	100,00	-
INDCHOMPART	Complément indemnité chômage partiel	MONTANT	100,00	-

- Ajouter les rubriques CSG dans le régime apprenti

Charger la liste des régimes... Période courante : Mars 2025 Liste des CTP Codification Type régime							
Sélection : Type de base (Toutes) [F11] Plus... Catégorie de cotisation (Toutes) [F12] Apprenti...[F4 pour modifier]							
Alias	Désignation	CTP	Q.	DSN	Taux Salarié	Taux Emplo...	APPR
Autre							
AGCPURSSAF	Allègement général de cotisation part ...	668	P	✓	0,000	(E = mc 2)	✓
N_CRDS	C.R.D.S	260	A	✓	0,500	0,000	✓
N_CRDSCP	C.R.D.S. activité partielle	999	A	✓	0,500	0,000	
N_CRDSHS	C.R.D.S. HS exonérées	260	A	✓	0,500	0,000	
N_CSGDED	C.S.G. déductible	999	A	✓	6,800	0,000	✓
N_CSGDEDCPTXP	C.S.G. déductible activité partielle tau...	060	A	✓	3,800	0,000	
N_CSGDEDCPTXR	C.S.G. déductible activité partielle tau...	070	A	✓	1,400	0,000	
N_CSGND	C.S.G. non déductible	999	A	✓	2,400	0,000	✓
N_CSGNDGP	C.S.G. non déductible activité partielle	999	A	✓	2,400	0,000	

Il est inutile de créer un régime spécifique pour les apprentis embauchés après le 1er mars 2025. En effet la base calculée tient compte de la date d'embauche de l'apprenti.

La base de cotisation des CSG/CRDS ne change pas, c'est toujours BC_CSG et BC_CRDS

Pour des questions de simplification, la rubrique BC_CRDS est désormais égale à BC_CSG

- Rubrique B COT TAXESAL : Base taxe sur les salaires

Comme pour la CSG il faut ajouter la base exonérée (BC_BRUT_APP_PL) de l'assiette de taxe sur les salaires et la mettre en négatif.

Rubrique

Alias ☐ Ne plus utiliser la rubrique

Cumul automatique ☒ Toujours Calculée ☐

Désignation

Imprimer sur le bulletin ☐ Rubrique d'écrasement ☒ [Créer / modifier une alerte...](#)

sous contrôle de valorisation ☐ sur la formule ITERATION

☐ Ne pas appliquer l'historisation conditionnelle

Fréquence de calcul

Pas de profil associé.

Opération d'itération ombre de décimales

Liste des Participations [>>](#)

Formules

Rubrique ▲	Désignation	Formule	Taux	Sens
BC_BRUT_APP_PL	Base brut apprenti plafonné exonéré	MONTANT	100	-
BC_BRUT_STA_PL	Brut limité au seuil stagiaire	MONTANT	100	-
BRUT	Brut	MONTANT	100	+
CHEQUESANTE	Chèque santé	MONTANT	100	-
CHOMPART	Activité partielle	MONTANT	100	-
COMP_SMIC_CHOM	Complément SMIC à la RMM activité partielle	MONTANT	100	-
INC_CHOMPART	Incidence sur activité partielle en cas de complément à 100%	MONTANT	100	-
INDCHOMPART	Complément indemnité chômage partiel	MONTANT	100	-
IND_COM	Indemnité communautaire	MONTANT	100	-
PCOA_ABOND	Montant brut de l'abondement PERECO	MONTANT	100	+
PREV_C_TRA	Prévoyance cadre sur tranche A	MTEMP	100	+
PREV_C_TRB	Prévoyance cadre sur tranche B	MTEMP	100	+
PREV_NC_TRA	Prévoyance non cadre sur tranche A	MTEMP	100	+
PREV_NC_TRB	Prévoyance non cadre sur tranche B	MTEMP	100	+
PREV_TH	Prévoyance TH	MTEMP	100	+
P_PPVNONEXO	Prime de partage de valeur imposable et soumis à CSG/CRDS	MONTANT	100	-
REMBPREV	Remboursement prévoyance	MONTANT	50	-

- Ajouter les rubriques taxe sur les salaires dans le régime apprenti

Alias	Désignation	CTP	Q.	DSN	Taux Salarié	Taux Emplo...	APPR
Taxes sur les salaires							
Sur la totalité du Brut							
TAXESAL1	Taxe sur les salaires 1	P			0,000	4,250	
TAXESAL2	Taxe sur les salaires 2	P			0,000	4,250	
TAXESAL3	Taxe sur les salaires 3	P			0,000	9,350	

Revision #25

Created 10 March 2025 11:28:06 by Valéry HUMEZ

Updated 24 March 2025 13:40:25 by Pascal Bouquet