

# Version 1

## VERIFIER QUE LES RUBRIQUES DE COTISATION SONT DANS LE GESTIONNAIRE DE REGIME

### Modification des rubriques de la taxe d'apprentissage pour mettre en place la non exonération de cette cotisation

L'employeur est exonéré de taxe d'apprentissage pour un mois donné lorsque, le mois précédent (M-1), les deux conditions suivantes sont remplies :

1. **Emploi d'au moins un apprenti** (contrat d'apprentissage en cours).
2. **Masse salariale du mois  $\geq 6 \times$  SMIC mensuel**.

- L'exonération est **mensuelle** : on regarde mois par mois (pas de calcul annuel pour ce critère).
- **Référence = mois précédent (M-1)**.

Exemple : si en mai vous avez au moins 1 apprenti et une masse salariale  $\geq 6$  SMIC, vous êtes exonéré de taxe d'apprentissage pour **juin**.

- **Pas de régularisation rétroactive** : les mois sans apprenti (ou au-dessus du seuil) ne donnent pas droit à un remboursement ou une déduction ultérieure si vous embauchez un apprenti plus tard dans l'année.

Rubrique TAP\_TAXE et TAP\_SOLDE

Les deux font référence à BC\_BRUTURSSAF

Il faut créer une autre base de cotisation afin savoir s'il faut l'appliquer ou pas

BC TAAXEAPP : Base taxe d'apprentissage

Il nous faut deux paramètres

- Apprenti au mois M-1
- Masse salariale du mois  $< 6$  SMICMENSUEL

Le but est de récupérer ces valeurs à la génération DSN et de les stocker dans deux constantes générales afin de pouvoir les relire le mois suivant facilement

Nom des constantes

- NBAPPRENTI : Lecture seule
- MASSESALARIALE : Lecture seule
- MASSESALARIALEAPP : Lecture seule

- EXOTAXEAPP : Si oui, déroge à la règle précédente. Doit être à non par défaut

Et dans la rubrique BC\_TAXEAPP lire l'historique de ces constantes

Vérifier que les cotisations TAP\_TAXE et TAP\_SOLDE sont dans le gestionnaire de régime

Pour mars si la masse salariale est à zéro pas d'exo

BC\_TAAXEAPP : Base taxe d'apprentissage

```

declarer ( ASSIETTE)
affecter ( ASSIETTE;
          si (( CONSTANTE( GENERAL. NBSALARIE0101) <11) et
( CONSTANTE( GENERAL. NBSALARIE0101) <>0) )
          alors (

constantehis( GENERAL. MASSESALARIALE; CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE_1); CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE_1)
-
constantehis( GENERAL. MASSESALARIALEAPP; CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE_1); CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE_1)
          )
          sinon (

constantehis( GENERAL. MASSESALARIALE; CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE_1); CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE_1)
          )
          )
declarer ( EXOTAP)
affecter ( EXOTAP;
          si
(( constantehis( GENERAL. NBAPPRENTI; CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE_1); CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE_1)
          et
(: assiette<6*; CONSTANTE( GENERAL. MOIS_PAYE_1); CONSTANTE( GENERAL. ANNEE_PAYE_1) ) )
          alors ( si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =64) ou
( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =65) )
          alors ( 0)
          sinon ( 1)
          )
          sinon (
          si ( CONSTANTE( GENERAL. EXOTAXEAPP) =1)
          alors ( 1)
          sinon ( 0)
          )
          )

```

)

[ BC\_BRUT\_URSAFF. MONTANT ] \*( 1- : EXOTAP )

TAP\_TAXE : Taxe d'apprentissage

Base de cotisation BC\_TAXETAP

TAP\_SOLDE

Base de cotisation BC\_TAXETAP

---

Revision #6

Created 26 February 2026 15:06:32 by Valéry HUMEZ

Updated 28 February 2026 12:38:06 by Valéry HUMEZ