

Version 2

Correctif des apprentis

il ne faut calculer BC_BRUT_APP et BC_BRUT_APP_PL que pour les apprentis

BC BRUT_APP

Avant

```
MAXIMUM( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONE XO. MONTANT] ) - [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ; 0)  
+[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0
```

Après

```
si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =64) ou ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =65) )  
alors (  
    MAXIMUM( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONE XO. MONTANT] ) - [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ; 0)  
    +[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0  
    )  
sinon ( 0)
```

BC_BRUT_APP_PL

Avant

```
si ([ BRUT. MONTANT] >0)  
alors ( PLAFONNER( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONE XO. MONTANT] ) ; 0 ; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) )  
sinon ( PLAFONNER( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONE XO. MONTANT] ) ) * ( -  
1) ; 0 ; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) * ( - 1) )  
+[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0
```

Après

```
si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =64) ou ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =65) )  
alors (  
    si ([ BRUT. MONTANT] >0)  
    alors  
    ( PLAFONNER( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONE XO. MONTANT] ) ; 0 ; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) )
```

```

sinon ( PLAFONNER( exclure( [ BRUT. MONTANT] ; [ P_PPVNONEXO. MONTANT] ) *( -
1); 0; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) *(- 1) )
    +[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0
    )
sinon ( 0)

```

Les apprentis peuvent avoir de la taxe sur les salaires

BC TAXESAL

Avant

```

si (( CONSTANTE( GENERAL. EXOTAXE)=1) ou ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE)=64) ou
( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE)=65) )
alors ( 0)
sinon (
    si ( ensemble( CONSTANTE( CONTRAT. NATURECONTRAT) ; 0016; 0017) )
    alors (
        si ( CONSTANTE( GENERAL. NBSALARIE0101) <=10)
        alors( 0)
        sinon ([ B_COT_TAXESAL. MONTANT] - ( CONSTANTE( GENERAL. SMICMENS) *0. 11) )
        )
    sinon (
        si ( CONSTANTE( CONTRAT. NATURECONTRAT) =0008)
        alors (
            si ([ F0. TOTAL] <>0)
            alors ([ F0. TOTAL] )
            sinon ([ B_COT_TAXESAL. MONTANT] )
            )
        sinon (
            SI ([ EXOTAXESAL. MONTANT] =0)
            ALORS ([ B_COT_TAXESAL. MONTANT] )
            SINON ( ( 100- [ EXOTAXESAL. MONTANT] ) /100 * [ B_COT_TAXESAL. MONTANT] )
        )
    )
)
)
)
)

```

Après

```

si ( CONSTANTE( GENERAL. EXOTAXE) =1)

```

```
alors (0)
sinon (
  si (CONSTANTE(CONTRAT. NATURECONTRAT) =0008)
  alors (
    si ([F0. TOTAL] <>0)
    alors ([F0. TOTAL])
    sinon ([B_COT_TAXESAL. MONTANT])
  )
  sinon (
    SI ([EX0TAXESAL. MONTANT] =0)
    ALORS ([B_COT_TAXESAL. MONTANT])
    SINON ( (100-[EX0TAXESAL. MONTANT])/100 * [B_COT_TAXESAL. MONTANT]
  )
)
)
```

Revision #2

Created 14 March 2025 10:31:40 by Valéry HUMEZ

Updated 23 March 2025 17:42:10 by Valéry HUMEZ