

Version 83

- [Version 1](#)

Version 1

Modification pour adaptation IFAC

BC BRUT APP

Avant

```
si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE )=64) ou ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE )=65) )
alors (
    MAXIMUM( exclure( [ BRUT. MONTANT ] ; [ P_PPVNONEX0. MONTANT ] ) - [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI ] ; 0)
    + [ BCOTASSREEL. MONTANT ] *0
)
sinon ( 0)
```

Après

```
si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE )=64) ou ( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE )=65) )
alors (
    MAXIMUM( exclure( [ BRUT. MONTANT ] ; [ P_PPVNONEX0. MONTANT ] ; [ CHOMPART. MONTANT ] ;
[ INDCHOMPART. MONTANT ] ; [ INC_CHOMPART. MONTANT ] ) - [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI ] ; 0)
    + [ BCOTASSREEL. MONTANT ] *0
)
sinon ( 0)
```

BC BRUT APP PL

Avant

```

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_PPVNONE XO. MONTANT] ) *(- 1)
1); 0; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) *(- 1))
    +[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0
    )
sinon ( 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]; [ CHOMPART. MONTANT];
[ INDCHOMPART. MONTANT]; [ INC_CHOMPART. MONTANT] ); 0; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ))
    sinon ( PLAFONNER( exclure([ BRUT. MONTANT]; [ P_PPVNONE XO. MONTANT]; [ CHOMPART. MONTANT];
[ INDCHOMPART. MONTANT]; [ INC_CHOMPART. MONTANT] ) *(- 1); 0; [ CONAIDE. SEUILAPPRENTI] ) *(- 1))
    +[ BCOTASSREEL. MONTANT] *0
    )
sinon ( 0)

```

Ajout de BISTAXESAL : Toujours valorisée donne 1 si utilisation de BC_TAXESALBIS

```

si (( CONSTANTE( CONTRAT. NATURECONTRAT) =0008) et ([ F0. TOTAL] <>0))
alors ( 1)
sinon ( 0)

```

Ajout de BC_TAXESALBIS

```

si ( CONSTANTE( CONTRAT. NATURECONTRAT) =0008)
alors (
    si ([ F0. TOTAL] <>0)
    alors ([ F0. TOTAL] )
    sinon ([ B_COT_TAXESAL. MONTANT] )
    )
sinon ( 0)

```

BC TAXESAL

```
declarer (dotaxe)
affecter (dotaxe;
    si (( CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =64) ou
(CONSTANTE( CONTRAT. DSNINTITULE) =65))
    alors (
        si
(( CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_EMBAUCHE) *100+CONSTANTE( CONTRAT. MOIS_EMBAUCHE) >=202503)
        et ([ BC_BRUT_APP. MONTANT] >0))
        alors (1)
        sinon (0)
    )
    sinon (1)
)

si (:dotaxe=0) ou (CONSTANTE( GENERAL. EXOTAXE) =1))
alors (0)
sinon (
    si ([ BISTAXESAL. BASE] =1)
    alors (
        SI ([ EXOTAXESAL. MONTANT] =0)
        ALORS ([ BC_TAXESALBIS. MONTANT])
        SINON ( (100- [ EXOTAXESAL. MONTANT]) /100 * [ BC_TAXESALBIS. MONTANT] )
    )
    sinon (
        SI ([ EXOTAXESAL. MONTANT] =0)
        ALORS ([ B_COT_TAXESAL. MONTANT])
        SINON ( (100- [ EXOTAXESAL. MONTANT]) /100 * [ B_COT_TAXESAL. MONTANT] )
    )
)
)
```