

Version 3

Anomalie calcul allocation familiale pour ZRR

ALLOCFAM.TXEMP

Avant

```
declarer (MTAV2025)
affecter (MTAV2025;
        si (
            (([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] ) >
([ V_NEWAGCP. TXSMICMAL] *[ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112]))
            et ([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] >0)
            et ([ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112] >0)
        )
        alors (LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
        sinon (0)
    )
si (CONSTANTE( CONTRAT. TYPESALARIE) =5)
alors (LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
sinon (
    si ([ AGCPEX0. BASE] =1)
    alors (
        :MTAV2025
    )
    sinon (
        si (([ PLAFONDSECU. NUMCAS] =2) et
(CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) <2026) )
        alors ( :MTAV2025)
        sinon (LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
    )
)
)
```

Après

```
declarer (MTAV2025)
affecter (MTAV2025;
```

```

        si (
            (( [ V_NEWAGCP. CUMREMUAF ] ) >
([ V_NEWAGCP. TXSMICAF ] * [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112 ]))
            et ( [ V_NEWAGCP. CUMREMUAF ] > 0)
            et ( [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112 ] > 0)
        )
        alors ( LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
        sinon ( 0)
    )
si ( CONSTANCE( CONTRAT. TYPESALARIE) =5)
alors ( LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
sinon (
    si ( [ AGCPEX0. BASE] =1)
        alors (
            :MTAV2025
        )
    sinon (
        si (( [ PLAFONDSECU. NUMCAS] =2) et
(CONSTANCE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) <2026) )
            alors ( :MTAV2025)
            sinon ( LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0001))
        )
    )
)

```

ALLOCFAMREDUIT.TXEMP

Avant

```

declarer (MTAV2025)
affecter (MTAV2025;
        si (
            (( [ V_NEWAGCP. CUMREMUAF ] ) >
([ V_NEWAGCP. TXSMICMAL ] * [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112 ]))
            et ( [ V_NEWAGCP. CUMREMUAF ] > 0)
            et ( [ V_NEWAGCP. CUMSMICPR03112 ] > 0)
        )
        alors ( 0)
        sinon ( LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0002))
    )
si ( [ AGCPEX0. BASE] =1)

```

```

alors (
  si (CONSTANTE( CONTRAT. TYPESALARIE)=5)
  alors (
    LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0002)
  )
  sinon (
    :MTAV2025
  )
)
sinon (
  si (([PLAFONDSECU. NUMCAS]=2) et (CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) <2026))
  alors ( :MTAV2025)
  sinon (0)
)

```

Après

```

declarer (MTAV2025)
affecter (MTAV2025;
  si (
    (([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] ) >
([ V_NEWAGCP. TXSMICAF] *[ V_NEWAGCP. CUMSMICPRO3112]))
    et ([ V_NEWAGCP. CUMREMUAF] >0)
    et ([ V_NEWAGCP. CUMSMICPRO3112] >0)
  )
  alors (0)
  sinon (LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0002))
)
si ([ AGCPEX0. BASE]=1)
alors (
  si (CONSTANTE( CONTRAT. TYPESALARIE)=5)
  alors (
    LISTEGEN( TX_ALLOCF; 0002)
  )
  sinon (
    :MTAV2025
  )
)
sinon (
  si (([PLAFONDSECU. NUMCAS]=2) et (CONSTANTE( CONTRAT. ANNEE_CLOTURE) <2026))

```

alors (:MTAV2025)

sinon (0)

)

Revision #3

Created 20 January 2026 12:18:35 by Valéry HUMEZ

Updated 3 February 2026 10:21:58 by Valéry HUMEZ