

Montants à zéro dans FINO001

- Cas général : si un employeur doit payer 0 euro pour un mois, il doit payer 0 euro pour tous les mois du trimestre. Il y aura seulement 1 FINO001 pour un tel employeur. Ce FINO001 indique qu'il y a 0 euro à payer pour tout le trimestre. Ce cas est décrit dans section 1.
- Cas particulier : parce que les pourcentages sont différents pour les différents mois, en théorie il est possible d'avoir un montant positif pour quelques-uns des mois et d'avoir un montant à zéro pour les autres mois. Il y aura 3 FINO001 dès qu'il y a au moins 1 mois avec montant positif ; et chaque FINO001 concerne un des mois. Cette situation est décrite dans section 2.
- Les modifications nécessaires au niveau XSD sont décrites dans section 3.

1 L'employeur doit payer 0 euro pour les 3 mois du trimestre.

Dans ce cas on envoie seulement 1 FINO001 qui concerne tout le trimestre.

1.1 Au niveau GenericXML

- Pas d'impact

1.2 Au niveau FinancialNote

- On ne met pas de tag DueDate
- On met FinancialTransactionType = 3
- On met NetOwnedAmount=0
- Le ReferenceNbr aura une autre structure (encore à définir)

1.3 Au niveau AdvancePaymentJustification

- On met toujours AdvPaymentJustification=10. Cette nouvelle valeur indique que l'employeur n'est pas redevable de provisions.
- On ne remplit pas EmployerStarterNotion
- Dans le bloc PercentageAdvancePayment on remplit seulement le CalculationDate et le Quarter

Exemple :

```
<advp:AdvancePaymentJustification xmlns:advp="http://socialsecurity.be/xml/ns/advancepayment"
xsi:schemaLocation="http://socialsecurity.be/xml/ns/advancepayment
AdvancePaymentJustification_20141.xsd">
  <advp:AdvancePaymentInformation>
    <advp:AdvPaymentTypeJustification>10</advp:AdvPaymentTypeJustification>
  </advp:AdvancePaymentInformation>
  <advp:PercentageAdvancePayment>
```

```
<advp:CalculationDate>2013-12-13</advp:CalculationDate>
<advp:Quarter>20141</advp:Quarter>
</advp:PercentageAdvancePayment>
</advp:AdvancePaymentJustification>
```

2 L'employeur doit payer un montant positif pour quelques-uns des mois, et il a un montant à zéro pour les autres mois

Ce cas peut seulement arriver en théorie (aucun cas en production pour l'instant). Mais si ça arrive, on envoie 3 FINO001 (1 par mois).

Par exemple :

- Montant > 0 pour le premier mois -> FINO001 normal
- Montant > 0 pour le deuxième mois -> FINO001 normal
- Montant à zéro pour le troisième mois -> FINO001 rempli selon la description dans les sections 2.1-2.3.

2.1 Au niveau GenericXML

- Pas d'impact

2.2 Au niveau FinancialNote

- Pour les FINO001 qui concernent les mois avec montant positif, on remplit les données comme avant (donc pas d'impact).
- Pour les FINO001 qui concernent les mois avec montant à zéro :
 - On ne met pas de tag DueDate
 - On met NetOwnedAmount=0
 - (Le ReferenceNbr aura la même structure que pour un FINO001 normal)

2.3 Au niveau AdvancePaymentJustification

- Pour les FINO001 avec montant positif, on remplit les données comme avant (donc pas d'impact).
- Pour les FINO001 avec montant à zéro :
 - On met toujours AdvPaymentJustification=10.
 - On ne remplit pas EmployerStarterNotion
 - Dans le bloc PercentageAdvancePayment on remplit :
 - le CalculationDate
 - le Quarter
 - le AdvPaymentPeriod qui permet de savoir de quel mois il s'agit (mais on ne remplit pas le AdvPaymentPercentage)

Exemple :

```
<advp:AdvancePaymentJustification xmlns:advp="http://socialsecurity.be/xml/ns/advancepayment"
xsi:schemaLocation="http://socialsecurity.be/xml/ns/advancepayment
AdvancePaymentJustification_20141.xsd">
  <advp:AdvancePaymentInformation>
    <advp:AdvPaymentTypeJustification>10</advp:AdvPaymentTypeJustification>
  </advp:AdvancePaymentInformation>
  <advp:PercentageAdvancePayment>
    <advp:CalculationDate>2013-12-13</advp:CalculationDate>
    <advp:Quarter>20141</advp:Quarter>
    <advp:AdvPaymentPeriod>
      <advp:CalendarYear>2014</advp:CalendarYear>
      <advp:CalendarMonth>2</advp:CalendarMonth>
    </advp:AdvPaymentPeriod>
  </advp:PercentageAdvancePayment>
</advp:AdvancePaymentJustification>
```

3 Modifications au niveau XSD

1. Dans provision (AdvancePaymentJustification.xsd) :

Pour AdvPaymentTypeJustification : changer maxInclusive value="9" en maxInclusive value="10",
changer totalDigits value=1 en totalDigits value=2

Description pour la nouvelle valeur 10 :

FR : Pas redevable de provisions

NL : Niet voorschotplichtig

3. Dans provision (AdvancePaymentJustification.xsd) :

Mettre en optionnel le tag EmployerStarterNotion :

```
<xs:element ref="EmployerStarterNotion" minOccurs="0"/>
```

4. Dans provision (AdvancePaymentJustification.xsd) :

Mettre en option la séquence dans PercentageAdvancePaymentType :

```
<xs:sequence minOccurs="0">
```

5. Dans provision (AdvancePaymentJustification.xsd) :

Mettre un minOccurs= "0" dans AdvancePaymentAmount :

```
<xs:element ref="AdvancePaymentAmount" minOccurs="0" maxOccurs="6"/>
```

6. Dans FinancialNote (FinancialNote.xsd)

Rajouter un type FinancialTransactionType 3 qui indique que c'est un montant à zéro.

FR: Montant à zéro

NL: Nulbedrag