



# DOCUMENTATION INTÉGRATEUR

## Pré-remplissage XML de la déclaration LRCP

Cette documentation à destination des intégrateurs de logiciels explique les différentes parties du format de fichier XML pour le pré-remplissage de la démarche MyGuichet *Déclaration de la retenue d'impôt sur contributions de régime complémentaire de pension*.

### 1. INTRODUCTION

Le fichier XML créé vous permettra de créer la démarche via le « Glisser-Déposer » de MyGuichet.

Il n'est pas prévu de mettre à disposition des éditeurs de logiciels et autres services informatiques une plate-forme de prévalidation ou de test. La validation syntaxique d'un fichier XML créé peut être faite avec la plupart des éditeurs de fichiers XML et les règles sémantiques seront validées en ligne par l'assistant.

### 2. FORMAT DE TRANSMISSION

Le format de fichier est unique. Il permet de pré-remplir la démarche MyGuichet. La démarche devra ensuite être confirmée, signée et transmise.

#### 2.1. Structure principale

Un message XML de déclaration de la retenue d'impôt sur rémunérations et des crédits d'impôt bonifiés ('eForm') est composé d'un code ('guFile') pour la création de la démarche dans MyGuichet et d'une structure PayLoad pour le pré-remplissage de cette démarche.

```
<eForm xmlns="urn:lu:etat:acd:form132_v1" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="urn:lu:etat:acd:form132_v1 XSD_lrcp.xsd">
    <guFile>
        ACD_DECL_LRCP
    </guFile>
    <Payload>
        ...
    </Payload>
</eForm>
```



```
</Payload>  
</eForm>
```

## 2.2. Payload

La section Payload est composée des parties suivantes :

- › Un Header qui contient le déposant, le gestionnaire et le nom de la démarche
- › Un Body qui contient la déclaration et la liste des débiteurs

### Header

#### XSD

```
<xsd:element name="Header" minOccurs="1" maxOccurs="1">  
  <xsd:complexType>  
    <xsd:sequence>  
      <xsd:element name="deposant" type="deposant" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>  
      <xsd:element name="gestionnaire" type="gestionnaire" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>  
      <xsd:element name="NomDemarche" minOccurs="0">  
        <xsd:simpleType>  
          <xsd:restriction base="xsd:string">  
            <xsd:maxLength value="200"/>  
          </xsd:restriction>  
        </xsd:simpleType>  
      </xsd:sequence>  
    </xsd:complexType>  
</xsd:element>
```

#### Exemple

```
<Header>  
  <deposant>  
    <G0010_DEPOSANT_NOM>Doe</G0010_DEPOSANT_NOM>  
    <G0030_DEPOSANT_PRENOM>John</G0030_DEPOSANT_PRENOM>
```



```
<G0040_DEPOSANT_PHONE>+352621621</G0040_DEPOSANT_PHONE>
<G0050_DEPOSANT_MAIL>john.doe@gmail.com</G0050_DEPOSANT_MAIL>
</deposant>
<gestionnaire>
  <G0060_GEST_NOM>ASSURANCES SA</G0060_GEST_NOM>
  <adresse>
    <G0120_GESTADR_RUE>Pont Adolph</G0120_GESTADR_RUE>
    <G0110_GESTADR_NUM>1243</G0110_GESTADR_NUM>
    <G0130_GESTADR_COMPL>bis</G0130_GESTADR_COMPL>
    <G0140_GESTADR_CP>2520</G0140_GESTADR_CP>
    <G0150_GESTADR_LOC>Luxembourg</G0150_GESTADR_LOC>
    <G0160_GESTADR_PAYS>LU</G0160_GESTADR_PAYS>
  </adresse>
  <G0020_GEST_NUM_FISCAL>20002422222</G0020_GEST_NUM_FISCAL>
  <G0003_GEST_BUREAU_IMPO>S4</G0003_GEST_BUREAU_IMPO>
</gestionnaire>
<NomDemarche>DemarcheABC</NomDemarche>
</Header>
```

## Corps du message

Le corps du message dans l'élément ‘Body’ contient un élément ‘declaration’ et un élément ‘debiteurs’. ‘debiteurs’ est une liste d’élément de type ‘debiteurs’.

Le nombre de débiteurs ne pouvant excéder 100, une déclaration additionnelle devra être créée pour les débiteurs supplémentaires.  
Les totaux doivent correspondre aux sommes des montants figurant dans la déclaration.

## XSD

```
<xsd:element name="Body" minOccurs="1" maxOccurs="1">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="declaration" type="declaration" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
      <xsd:element name="debiteurs" type="debiteurs" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
```



```
<xsd:complexType name="declaration">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="R0040_DECLA_TYPE" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:enumeration value="I"/>
                    <xsd:enumeration value="R"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="periode">
            <xsd:complexType>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="R0025_DECLA_PER_ANNEE" type="code_annee" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="R0020_DECLA_PER_MOIS" type="code_mois" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="R0030_NUM AGREMENT IGSS" type="str_20" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="R0050_TOTAL CONTRI_GEST" type="montant" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="R0070_TOTAL_RET_GEST" type="montant" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="R0090_DATE VERSEMENT RET" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="debiteurs">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="debiteur" maxOccurs="100">
            <xsd:complexType>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="G0210_DEBIT_NOM" type="nom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="G0220_DEBIT_PRENOM" type="prenom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="adresse" type="adresseDebiteur"/>
                    <xsd:element name="G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI" type="numero_identification_PP" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="R0100_DEBIT_NUM CONTRAT" type="str_30" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="R0110_MNT CONTRI_NOUV" type="montantPositif" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                    <xsd:element name="R0115_MNT CONTRI_PREC" type="montantPositif" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
                    <!-- Si déclaration rectificative -->
                    <xsd:element name="R0125_MNT RET NOUVEAU" type="montantPositif" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
                </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```



```
<xsd:element name="R0130_MNT_RET_PRECEDENT" type="montantPositif" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
<!-- Si déclaration rectificative -->
<xsd:element name="R0160_DATE_VERSE_CONTRI" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

### Exemple

```
<Body>
  <declaration>
    <R0040_DECLA_TYPE>R</R0040_DECLA_TYPE>
    <periode>
      <R0025_DECLA_PER_ANNEE>2019</R0025_DECLA_PER_ANNEE>
      <R0020_DECLA_PER_MOIS>01</R0020_DECLA_PER_MOIS>
    </periode>
    <R0030_NUM AGREMENT_IGSS>201945525</R0030_NUM AGREMENT_IGSS>
    <R0050_TOTAL_CONTRI_GEST>10000.00</R0050_TOTAL_CONTRI_GEST>
    <R0070_TOTAL_RET_GEST>2000.00</R0070_TOTAL_RET_GEST>
    <R0090_DATE_VERSEMENT_RET>2019-01-13</R0090_DATE_VERSEMENT_RET>
  </declaration>
  <debiteurs>
    <debiteur>
      <G0210_DEBIT_NOM>John</G0210_DEBIT_NOM>
      <G0220_DEBIT_PRENOM>McCaine</G0220_DEBIT_PRENOM>
      <adresse>
        <G0240_DEBIT_ADR_RUE>des Alliés</G0240_DEBIT_ADR_RUE>
        <G0250_DEBIT_ADR_NUM>79</G0250_DEBIT_ADR_NUM>
        <G0260_DEBIT_ADR_COMPL>ter</G0260_DEBIT_ADR_COMPL>
        <G0270_DEBIT_ADR_CP>2122</G0270_DEBIT_ADR_CP>
        <G0280_DEBIT_ADR_LOC>Merl</G0280_DEBIT_ADR_LOC>
        <G0290_DEBIT_ADR_PAYS>LU</G0290_DEBIT_ADR_PAYS>
      </adresse>
      <G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI>1978111561774</G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI>
      <R0100_DEBIT_NUM CONTRAT>2019555666</R0100_DEBIT_NUM CONTRAT>
      <R0110_MNT_CONTRI_NOUV>10000.00</R0110_MNT_CONTRI_NOUV>
    </debiteur>
  </debiteurs>
</Body>
```



```
<R0115_MNT CONTRI_PREC>5000.00</R0115_MNT CONTRI_PREC>
<R0125_MNT RET_NOUVEAU>2000.00</R0125_MNT RET_NOUVEAU>
<R0130_MNT RET_PRECEDENT>1000.00</R0130_MNT RET_PRECEDENT>
<R0160_DATE VERSE CONTRI>2019-01-13</R0160_DATE VERSE CONTRI>
</debiteur>
</debiteurs>
</Body>
```

## 2.3. Les sous-éléments

### Déposant

L'élément 'déposant' est de type 'déposant', il est composé des parties suivantes :

- › Nom du déposant
- › Prénom du déposant
- › Numéro de téléphone du déposant
- › Adresse mail du déposant

### XSD

```
<xsd:complexType name="deposant">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="G0010_DEPOSANT_NOM" type="nom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="G0030_DEPOSANT_PRENOM" type="prenom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="G0040_DEPOSANT_PHONE" type="numero_telephone" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    <xsd:element name="G0050_DEPOSANT_MAIL" type="adresse_email" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

### Exemples

```
<deposit>
  <G0010_DEPOSANT_NOM>Doe</G0010_DEPOSANT_NOM>
  <G0030_DEPOSANT_PRENOM>John</G0030_DEPOSANT_PRENOM>
  <G0040_DEPOSANT_PHONE>+352621621</G0040_DEPOSANT_PHONE>
  <G0050_DEPOSANT_MAIL>john.doe@gmail.com</G0050_DEPOSANT_MAIL>
```



</depositant>

## Gestionnaire

L'élément 'gestionnaire' est de type 'gestionnaire', il est composé des parties suivantes :

- › Nom du gestionnaire
- › L'adresse postale du gestionnaire
- › Numéro fiscal du gestionnaire
- › Bureau d'imposition du gestionnaire

## XSD

```
<xsd:complexType name="gestionnaire">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="G0060_GEST_NOM" type="nomGestionnaire" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="adresse" type="adresseGestionnaire" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0020_GEST_NUM_FISCAL" type="numero_dossier_PM" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0003_GEST_BUREAU_IMPO" type="bureauImposition" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

</xsd:simpleType>
```

## Exemples

```
<gestionnaire>
    <G0060_GEST_NOM>ASSURANCES SA</G0060_GEST_NOM>
    <adresse>
        <G0120_GEST_ADR_RUE>Pont Adolph</G0120_GEST_ADR_RUE>
        <G0110_GEST_ADR_NUM>1243</G0110_GEST_ADR_NUM>
        <G0130_GEST_ADR_COMPL>bis</G0130_GEST_ADR_COMPL>
        <G0140_GEST_ADR_CP>2520</G0140_GEST_ADR_CP>
        <G0150_GEST_ADR_LOC>Luxembourg</G0150_GEST_ADR_LOC>
```



```
<G0160_GEST_ADR_PAY>LU</G0160_GEST_ADR_PAY>
</adresse>
<G0020_GEST_NUM_FISCAL>20002422222</G0020_GEST_NUM_FISCAL>
<G0003_GEST_BUREAU_IMPO>S4</G0003_GEST_BUREAU_IMPO>
</gestionnaire>
```

## Débiteur

L'élément 'debiteurs' est de type 'debiteurs'. Il est composé des champs suivants :

- › Nom du débiteur
- › Prénom du débiteur
- › Adresse du débiteur
- › Numéro d'identification (matricule) du débiteur
- › Montant des contributions (nouveau/précédent si déclaration rectificative)
- › Montant de la retenue (nouveau/précédent si déclaration rectificative)
- › Date de versement de la retenue d'impôt (si la retenue est > 0)

Les champs relatifs aux précédents montants sont additionnels dans une démarche rectificative.

## XSD

```
<xsd:complexType name="debiteurs">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="debiteur" maxOccurs="100">
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="G0210_DEBIT_NOM" type="nom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
          <xsd:element name="G0220_DEBIT_PRENOM" type="prenom" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
          <xsd:element name="adresse" type="adresseDebiteur" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
          <xsd:element name="G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI" type="numero_identification_PP" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
          <xsd:element name="R0110_MNT CONTRI_NOUV" type="montantPositif" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
          <xsd:element name="R0115_MNT CONTRI_PREC" type="montantPositif" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
          <!-- Si déclaration rectificative -->
```



```
<xsd:element name="R0125_MNT_RET_NOUVEAU" type="montantPositif" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
<xsd:element name="R0130_MNT_RET_PRECEDENT" type="montantPositif" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
<!-- Si déclaration rectificative -->
<xsd:element name="R0160_DATE_VERSE CONTRI" type="xsd:date" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

### Exemples

Débiteur dans une déclaration de type initiale :

```
<debiteurs>
  <debiteur>
    <G0210_DEBIT_NOM>John</G0210_DEBIT_NOM>
    <G0220_DEBIT_PRENOM>McCaine</G0220_DEBIT_PRENOM>
    <adresse>
      <G0240_DEBITADR_RUE>des Alliés</G0240_DEBITADR_RUE>
      <G0250_DEBITADR_NUM>79</G0250_DEBITADR_NUM>
      <G0260_DEBITADR_COMPL>ter</G0260_DEBITADR_COMPL>
      <G0270_DEBITADR_CP>2122</G0270_DEBITADR_CP>
      <G0280_DEBITADR_LOC>Merl</G0280_DEBITADR_LOC>
      <G0290_DEBITADR_PAYS>LU</G0290_DEBITADR_PAYS>
    </adresse>
    <G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI>1980032812387</G0230_DEBI_NUM_IDENTIFI>
    <R0100_DEBIT_NUM_CONTRAT>201955664567</R0100_DEBIT_NUM_CONTRAT>
    <R0110_MNT CONTRI_NOUV>10000.00</R0110_MNT CONTRI_NOUV>
    <R0125_MNT_RET_NOUVEAU>2000.00</R0125_MNT_RET_NOUVEAU>
    <R0160_DATE VERSE CONTRI>2019-01-13</R0160_DATE VERSE CONTRI>
  </debiteur>
</debiteurs>
```



</debiteurs>

Débiteur dans une déclaration de type rectificative :

```
<debiteurs>
    <debiteur>
        <G0210_DEBIT_NOM>John</G0210_DEBIT_NOM>
        <G0220_DEBIT_PRENOM>McCaine</G0220_DEBIT_PRENOM>
        <adresse>
            <G0240_DEBITADR_RUE>des Alliés</G0240_DEBITADR_RUE>
            <G0250_DEBITADR_NUM>79</G0250_DEBITADR_NUM>
            <G0260_DEBITADR_COMPL>ter</G0260_DEBITADR_COMPL>
            <G0270_DEBITADR_CP>2122</G0270_DEBITADR_CP>
            <G0280_DEBITADR_LOC>Merl</G0280_DEBITADR_LOC>
            <G0290_DEBITADR_PAYS>LU</G0290_DEBITADR_PAYS>
        </adresse>
        <G0230_DEBILNUM_IDENTIFI>1980032812387</G0230_DEBILNUM_IDENTIFI>
        <R0100_DEBITNUM_CONTRAT>2019555666</R0100_DEBITNUM_CONTRAT>
        <R0110_MNT CONTRI NOUV>10000.00</R0110_MNT CONTRI NOUV>
        <R0115_MNT CONTRI PREC>5000.00</R0115_MNT CONTRI PREC>
        <R0125_MNT RET NOUVEAU>2000.00</R0125_MNT RET NOUVEAU>
        <R0130_MNT RET PRECEDENT>1000.00</R0130_MNT RET PRECEDENT>
        <R0160_DATE VERSE CONTRI>2019-01-13</R0160_DATE VERSE CONTRI>
    </debiteur>
</debiteurs>
```

## NumeroDossierPM

L'élément '**G0020\_GEST\_NUM\_FISCAL**' est de type '**numero\_dossier\_PM**' avec des restrictions correspondant au format.

### XSD

```
<!-- numero de dossier pour Personne Morale -->
<xsd:simpleType name="numero_dossier_PM">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:pattern value="(00|06|16|17|18|19|20)([0-9]{2})(00|01|1[3-9]|2[0-9])[0-9]{5}" />
    </xsd:restriction>
```



</xsd:simpleType>

### ***Exemple***

<G0020\_GEST\_NUM\_FISCAL>20002422222</G0020\_GEST\_NUM\_FISCAL>

### **Type de déclaration**

Une déclaration peut être de type :

- › Initiale
- › Rectificative

### **XSD**

```
<xsd:element name="R0040_DECLA_TYPE" minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:enumeration value="I"/>
            <xsd:enumeration value="R"/>
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
```

### ***Exemple***

<R0040\_DECLA\_TYPE>R</R0040\_DECLA\_TYPE>

### **Période**

L'élément ‘periode’ est composé :

- › De l'année de la période de type ‘code\_annee’
- › Du numéro du mois de la période de type ‘code\_mois’



L'année doit être comprise entre 2019 et l'année courante.

La période doit être inférieure au mois en cours.

### XSD

```
<xsd:element name="periode">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="R0025_DECLA_PER_ANNEE" type="code_annee" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
            <xsd:element name="R0020_DECLA_PER_MOIS" type="code_mois" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:simpleType name="code_annee">
    <xsd:restriction base="xsd:int">
        <xsd:totalDigits value="4"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="code_mois">
    <xsd:restriction base="xsd:int">
        <xsd:totalDigits value="2"/>
        <xsd:pattern value="01|02|03|04|05|06|07|08|09|10|11|12"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```

### Exemple

```
<periode>
    <R0025_DECLA_PER_ANNEE>2019</R0025_DECLA_PER_ANNEE>
    <R0020_DECLA_PER_MOIS>01</R0020_DECLA_PER_MOIS>
</periode>
```



## BureauImposition : Bureau de société et bureau de personnes physiques

L'élément '[G0003\\_GEST\\_BUREAU\\_IMPO](#)' est de type 'bureauImposition'. Ce type est composé du code à deux positions des six bureaux de société et des 28 bureaux de personnes physiques.

### XSD

```
<xsd:simpleType name="bureau_imposition">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:minLength value="2"/>
        <xsd:maxLength value="2"/>
        <xsd:pattern value="S1|S2|S3|S4|S5|S6|SN|SE|CA|CL|DI|DF|DU|EN|E1|E2|E3|ET|GM|L1|L2|L3|L4|L5|L6|L7|L8|L9|LX|LY|LZ|ME|PE|RD|RM|WI"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```

### Exemple

<G0003\_GEST\_BUREAU\_IMPO>S4</G0003\_GEST\_BUREAU\_IMPO>

## Adresse

L'élément 'adresse' est un élément soit de type 'adresseGestionnaire' soit de type 'adresseDebiteur'.

### XSD

```
<xsd:simpleType name="rue">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:maxLength value="50"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="numero_rue">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:maxLength value="50"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="complement">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:maxLength value="50"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```



```
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="code_postal">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:minLength value="1"/>
        <xsd:maxLength value="15"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="localite">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:minLength value="1"/>
        <xsd:maxLength value="60"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="code_pays">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:minLength value="2"/>
        <xsd:maxLength value="2"/>
        <xsd:pattern
value="AD|AE|AF|AG|AL|AM|AN|AO|AR|AT|AU|AW|AZ|BA|BB|BD|BE|BF|BG|BH|BI|BJ|BM|BN|BO|BR|BS|BT|BW|BY|BZ|CA|CD|CF|CG|CH|CI|CL|CM|CN|CO|CR|CU|CV
|CY|CZ|DE|DJ|DK|DM|DO|DZ|EC|EE|EG|EH|ER|ES|ET|FI|FJ|FM|FO|FR|GA|GB|GD|GE|GG|GH|GM|GN|GQ|GR|GT|GW|GY|HK|HN|HR|HT|HU|ID|IE|IL|IM|IN|IQ|IR|IS|IT
|JE|JM|JO|JP|KE|KG|KH|KI|KM|KN|KP|KR|KW|KZ|LA|LB|LC|LI|LK|LR|LS|LT|LU|LV|LY|MA|MC|MD|ME|MG|MH|MK|ML|MM|MN|MO|MP|MR|MT|MU|MV|MW|MX|M
Y|MZ|NA|NE|NG|NI|NL|NO|NP|NR|NZ|OM|PA|PE|PF|PG|PH|PK|PL|PS|PT|PW|PY|QA|RE|RO|RS|RU|RW|SA|SB|SC|SD|SE|SG|SI|SK|SL|SM|SN|SO|SR|ST|SV|SY|SZ|TD|
TG|TH|TJ|TL|TM|TN|TO|TR|TT|TV|TW|TZ|UA|UG|US|UY|UZ|VA|VC|VE|VN|VU|WS|YE|ZA|ZM|ZW"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:complexType name="adresseGestionnaire">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="G0120_GESTADR_RUE" type="rue" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0110_GESTADR_NUM" type="numero_rue" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0130_GESTADR_COMP" type="complement" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0140_GESTADR_CP" type="code_postal" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0150_GESTADR_LOC" type="localite" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0160_GESTADR_PAYS" type="code_pays" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```



```
<xsd:complexType name="adresseDebiteur">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="G0240_DEBITADR_RUE" type="rue" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0250_DEBITADR_NUM" type="numero_rue" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0260_DEBITADR_COMPL" type="complement" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0270_DEBITADR_CP" type="code_postal" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0280_DEBITADR_LOC" type="localite" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
        <xsd:element name="G0290_DEBITADR_PAYS" type="code_pays" minOccurs="1" maxOccurs="1"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

### Exemples

- Adresse gestionnaire :

```
<adresse>
    <G0120_GESTADR_RUE>Pont Adolph</G0120_GESTADR_RUE>
    <G0110_GESTADR_NUM>124</G0110_GESTADR_NUM>
    <G0130_GESTADR_COMPL>bis</G0130_GESTADR_COMPL>
    <G0140_GESTADR_CP>2520</G0140_GESTADR_CP>
    <G0150_GESTADR_LOC>Luxembourg</G0150_GESTADR_LOC>
    <G0160_GESTADR_PAYS>LU</G0160_GESTADR_PAYS>
</adresse>
```

- Adresse débiteur :

```
<adresse>
    <G0240_DEBITADR_RUE>des Alliés</G0240_DEBITADR_RUE>
    <G0250_DEBITADR_NUM>79</G0250_DEBITADR_NUM>
    <G0260_DEBITADR_COMPL>ter</G0260_DEBITADR_COMPL>
    <G0270_DEBITADR_CP>2122</G0270_DEBITADR_CP>
    <G0280_DEBITADR_LOC>Merl</G0280_DEBITADR_LOC>
    <G0290_DEBITADR_PAYS>LU</G0290_DEBITADR_PAYS>
</adresse>
```



## 2.4. Les règles sémantiques et contrôles

En plus des validations incluses dans le fichier XSD, d'autres validations sémantiques sont effectuées dans l'assistant et il est impératif de respecter ces règles pour valider la démarche :

- › Les montants dans la partie '**debiteurs**' sont supérieurs ou égales à 0 peu importe le type de déclaration.
- › Le nombre de '**debiteurs**' ne peut excéder 100.
- › Les montants dans la partie '**declaration**' peuvent être négatifs lors d'une déclaration de type rectificative.
- › La date de versement des contributions versées par le débiteur doit être comprise dans la période.
- › Les formats des numéros de téléphone et email sont vérifiés dans l'assistant.

## 2.5. Les contraintes techniques

- › La taille maximale d'un fichier est **7 Mo**
- › La taille maximale du ZIP est **1 Mo**
- › Le nombre maximum de fichiers XML dans un fichier ZIP est de **50**
- › La taille maximale de chaque fichier XML extrait du ZIP est de **14 Mo**



## Table des matières

<b>1. INTRODUCTION.....</b>	<b>1</b>
<b>2. FORMAT DE TRANSMISSION.....</b>	<b>1</b>
2.1. STRUCTURE PRINCIPALE .....	1
2.2. PAYLOAD.....	2
Header .....	2
Corps du message.....	3
2.3. LES SOUS-ÉLÉMENTS.....	6
Déposant .....	6
Gestionnaire .....	7
Débiteur.....	8
NumeroDossierPM .....	10
Type de déclaration .....	11
Période .....	11
Bureauulposition : Bureau de société et bureau de personnes physiques .....	13
Adresse .....	13
2.4. LES RÈGLES SÉMANTIQUES ET CONTRÔLES .....	16
2.5. LES CONTRAINTES TECHNIQUES .....	16

Pour toute question relative à ce document, vous pouvez contacter l'ACD à [info@co.etat.lu](mailto:info@co.etat.lu)