



## Table des matières

<b>1</b>	<b>Message XML pour l'émission de déclarations trimestrielles aux SSA</b> .....	<b>3</b>
1.1	Emission des informations .....	3
1.2	Périodicité .....	3
1.3	L'interprétation de la présence des données.....	3
1.4	Modifications du message XML en rapport avec les versions précédentes .....	4
1.4.1	Corrections dans le xsd .....	4
<b>2</b>	<b>Caractéristiques du message XML</b> .....	<b>5</b>
2.1	Fichier XML .....	5
2.2	La structure de base du fichier SSA.XSD .....	5
2.2.1	Le bloc "Succursaal" .....	5
2.2.2	Le bloc "Totaalrecord" (SSA).....	6
2.2.3	Le bloc "Datums_KBO" .....	6
2.3	La structure de base du partie "Coordinaten ".....	7
<b>3</b>	<b>Description message « Emission vers un SSA »</b> .....	<b>7</b>
3.1	Succursaal .....	7
3.1.1	Bloc Detailrecord (succursale).....	7
3.1.1.1	Bloc employeur .....	10
3.1.1.1.1	BLOC FONCTIONNEL Détail de l'employeur.....	14
3.1.1.1.2	BLOC FONCTIONNEL Déclaration .....	26
3.1.1.1.3	BLOC FONCTIONNEL Unité d'établissement .....	36
3.1.1.1.4	BLOC FONCTIONNEL Catégorie.....	50
3.1.1.1.5	BLOC FONCTIONNEL Mandataire / Curateur .....	61
3.1.2	Bloc Totaux (succursale) .....	67
3.2	Bloc totaux de contrôle par maison mère .....	71
3.3	Bloc Dates BCE .....	75

# 1 Message XML pour l'émission de déclarations trimestrielles aux SSA.

## 1.1 Emission des informations

Au cours de la dernière semaine du chaque trimestre, un signal est envoyé aux employeurs actifs, aux Secrétariats Sociaux Agréées et aux Prestataires de Services pour leur demander d'introduire leur DMFA pour le trimestre écoulé.

Les SSA vont recevoir les informations ONSS de leurs affiliés une fois par trimestre. Les employeurs qui ont fait l'objet d'une immatriculation ou d'une certaine mise à jour dans le Répertoire après la date de sélection, seront repris dans des émissions complémentaires.

Cette sélection trimestrielle contiendra tous les employeurs actifs pendant le trimestre de référence et pour lesquels une obligation de rentrer une DmfA est prévue. Les employeurs sélectionnés seront affiliés au SSA mère ou à une de ses succursales et ce à la situation de la journée de sélection dans le Répertoire ONSS.

La sélection complémentaire tiendra compte des mouvements réalisés après la date de la sélection trimestrielle. Ces mouvements concernent les nouvelles immatriculations (ou ré immatriculations), ajouts ou transferts d'une catégorie, modifications de dates d'attribution ou suppression d'une catégorie ou modifications dans l'affiliation ou désaffiliation à un SSA.

## 1.2 Périodicité

- **La sélection trimestrielle** et l'expédition seront réalisées pendant les dernier 15 jours du trimestre de référence.
- **La sélection complémentaire** et l'expédition seront réalisées une fois par semaine.

## 1.3 L'interprétation de la présence des données

La présence des données est adaptée conformément à la description sur le portail de la sécurité sociale dans le chapitre "Interprétation de la présence des données".

Link [www.socialsecurity.be/site\\_fr/employer/applics/common/gloss\\_infogen.htm](http://www.socialsecurity.be/site_fr/employer/applics/common/gloss_infogen.htm)

*Dans un glossaire, 2 sortes de fiches sont présentes pour présenter les données d'une déclaration :*

- *Les fiches des zones*
- *Les fiches des blocs*

*Pour chacune de ces données - tant les blocs que les zones - une présence a été définie. Outre la présence d'une certaine zone, il faut par conséquent toujours considérer la présence du bloc dans lequel figure la zone.*

*Prenons un exemple :*

*Le bloc **90036 - Commentaire à la déclaration** a une présence Facultatif.*

*Cela signifie que l'on peut, si on le souhaite, retourner l'ensemble des zones de ce bloc. Dans notre exemple, le bloc ne contient qu'une seule zone, à savoir **00126 - Zone texte libre**.*

*La zone **00126 - Zone texte libre** a une présence Indispensable.*

*Cela signifie que si l'on choisit de reprendre le bloc **90036 - Commentaire à la déclaration** dans la déclaration, cette zone doit obligatoirement être complétée.*

*Autrement dit, Il existe des conditions supplémentaires au niveau des zones, valables lorsque le bloc est repris.*

*Examinons cette règle au niveau XML.*

*Le tag xml du bloc est <CommentDeclaration>.*

*Le tag xml de la zone en question est <CommentOfDeclaration>.*

*Si aucun commentaire n'est souhaité, tant le bloc que la zone doivent être ignorés.*

*On ne peut donc avoir ceci :*

*<CommentDeclaration></CommentDeclaration>*

*Si un commentaire est souhaité, tant le bloc que la zone doivent être présents :*

- *<CommentDeclaration>*
- *<CommentOfDeclaration>TEST</CommentOfDeclaration>  
</CommentDeclaration>*

**Conclusion :**

*La présence déclarée au niveau de la zone (voir la fiche correspondant à la donnée dans le glossaire), ne suffit pas à déterminer si cette donnée doit ou non être reprise dans la déclaration.*

*Etant donné que les zones sont regroupées en blocs fonctionnels, la présence d'une zone est subordonnée à la présence du bloc dont la zone fait partie. En effet, même si une zone est déclarée indispensable, elle peut ne pas figurer dans la déclaration si le bloc auquel elle appartient est un bloc facultatif.*

*Les fiches relatives aux blocs doivent donc également être consultées (à savoir "la présence") pour juger si une zone relative à une certaine donnée doit figurer dans la déclaration.*

## **1.4 Modifications du message XML en rapport avec les versions précédentes**

### **1.4.1 Corrections dans le xsd**

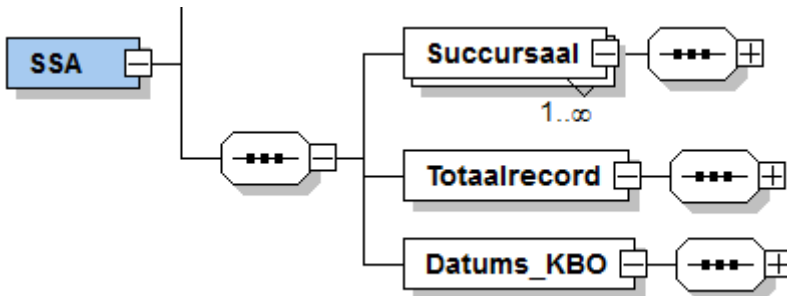
**Ajout de la date de début et de fin de l'unité d'établissement dans le bloc Unité d'établissement**

## 2 Caractéristiques du message XML

### 2.1 Fichier XML

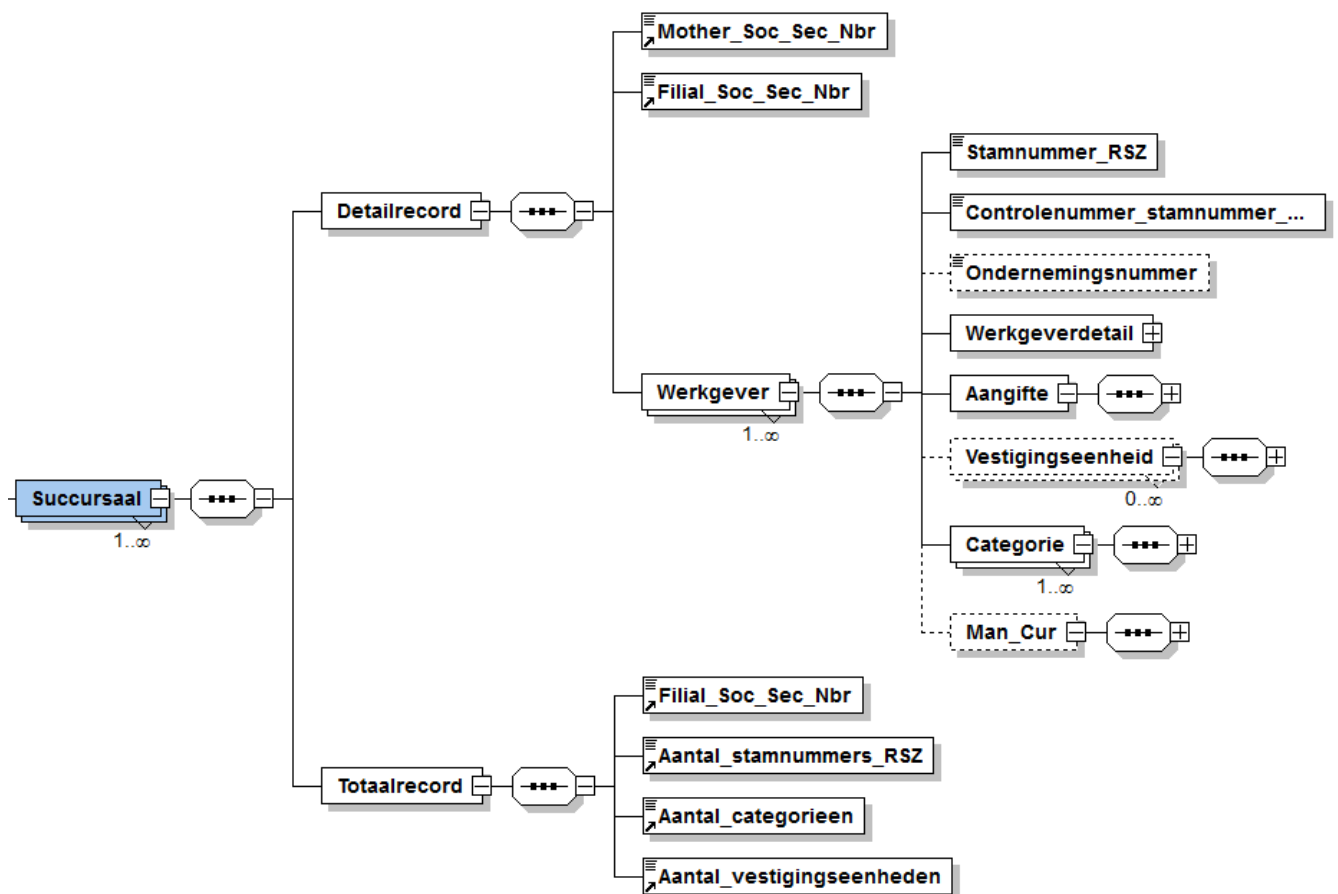
Le message est composé du fichier SSA.XSD et un part: `Coordinaten`.

### 2.2 La structure de base du fichier SSA.XSD



La structure de base du message est constituée par les blocs **succursales** “**Succursaal**”, du secrétariat social mère suivi d’un bloc contenant **le total global de la maison mère**, “**Totaalrecord**” ainsi que les dates des dernières mises à jour du répertoire ONSS à partir des données de la Banque Carrefour des Entreprises “**Datums\_KBO**”.

#### 2.2.1 Le bloc “Succursaal”



Par succursale, 2 blocs sont prévus : un bloc avec les informations détaillées de chaque employeur affilié à la succursale, "Detailrecord", suivi d'un bloc "Totaalrecord", contenant les totaux de contrôle de la succursale.

Le bloc Detailrecord est composé de :

#### Une clé d'identification SSA

constitué d'une clé SSA mère, nr. SSA succursale

#### Bloc Werkgever

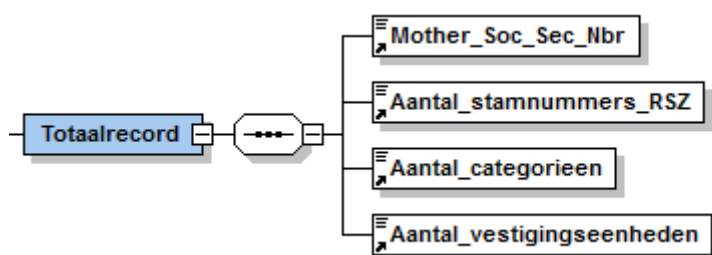
Composé de

- une clé avec le matricule ONSS et le no. d'entreprise  
Stamnummer RSZ, Controlenummer\_stamnummer et Ondernemingsnummer
- Données propres de l'employeur et des informations propres à l'employeur et sa déclaration  
Werkgeverdetail et Aangifte
- En fonction du nombre d'unités d'établissements de l'employeur, il peut y avoir pas ou plusieurs bloc(s) Unité d'établissement par employeur, chaque bloc contiendra les données de l'unité d'établissement.
- En fonction du nombre de catégories actives de l'employeur, il peut y avoir un ou plusieurs bloc(s) Categorie par employeur, chaque bloc contiendra les données de chaque catégorie active.
- Le bloc Man\_cur sera présent lorsqu'un mandataire ou un curateur est assigné à l'employeur.

Le bloc Totaalrecord (Succursale) est composé de :

- la clé du destinataire. Il s'agit du numéro de la succursale du secrétariat social
- des totaux contenant le nombre de matricules ONSS ainsi que le nombre de matricules/catégories et le nombre de matricules/unités d'établissement.

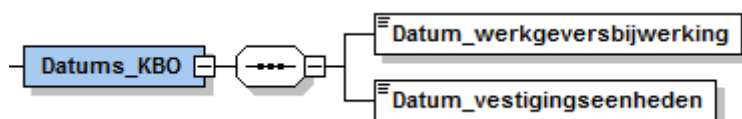
### 2.2.2 Le bloc "Totaalrecord" (SSA)



Ce bloc est composé de :

- La clé du destinataire.
- Des totaux contenant le nombre de matricules ONSS ainsi que le nombre de matricules/catégories et le nombre de matricules/unités d'établissements.

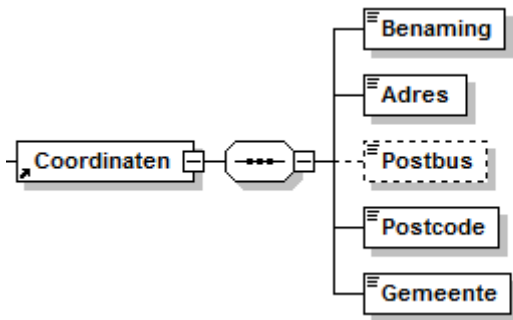
### 2.2.3 Le bloc "Datums\_KBO"



Ce bloc est composé de :

- La date à laquelle les données des employeurs ont été mises à jour avec les données de la Banque Carrefour des Entreprises
- La date à laquelle les données des Unités d'établissements ont été mises à jour avec les données de la Banque Carrefour des Entreprises.

### 2.3 La structure de base du partie "Coordinaten "

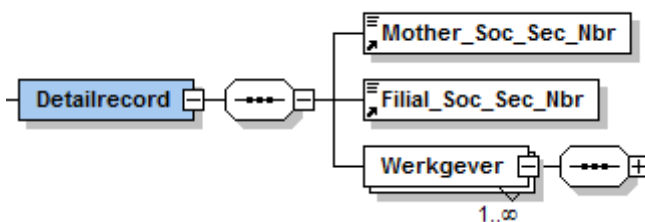


## 3 Description message « Emission vers un SSA »

Ci-après sont détaillées toutes les zones par bloc.

### 3.1 Succursaal

#### 3.1.1 Bloc Detailrecord (succursale)



Ce bloc est indispensable



## Zone 1. Maison Mère SSA

<b>Message 1 : déclaration – NUMERO SECRETARIAT SOCIAL MERE AGREE</b>
---

<b>(Label XML : Mother_Soc_Sec_Nbr)</b>
---

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Detailrecord
-------------------------	--------------

<b>DESCRIPTION</b>	Numéro d'un Secrétariat Social agréé Maison Mère
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {100 ;999}
------------------------------	--------------------------------

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	3
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNN
---------------	-----

<b>EXEMPLE</b> : <Mother_Soc_Sec_Nbr>100</Mother_Soc_Sec_Nbr>
---



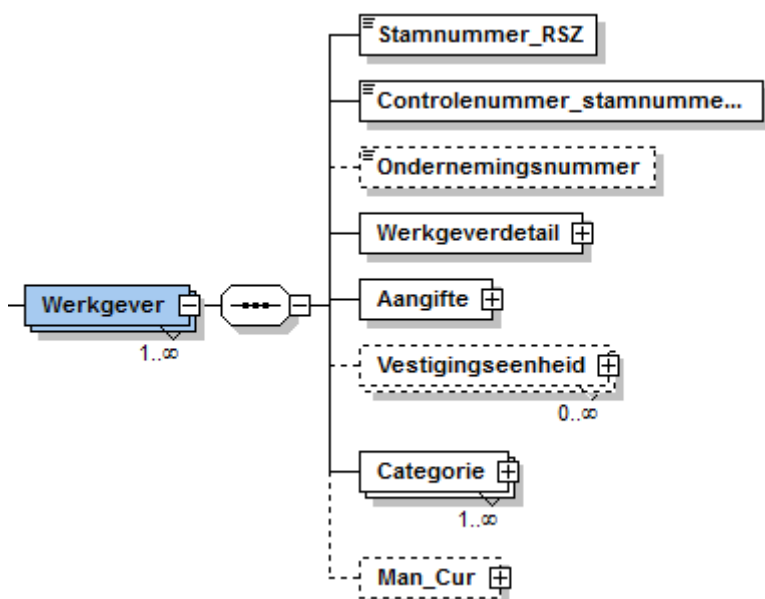
## Zone 2. Succursale SSA

Message 1 : déclaration – NUMERO DE LA SUCCURSALE DU SECRETARIAT SOCIAL AGREE

(Label XML : Filial\_Soc\_Sec\_Nbr)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Detailrecord
<b>DESCRIPTION</b>	C'est le numéro de la succursale du secrétariat social agréé à laquelle l'employeur est affilié
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {100 ;999}
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNN
<b>EXEMPLE</b>	: <Filial_Soc_Sec_Nbr>100</Filial_Soc_Sec_Nbr>

### 3.1.1.1 Bloc employeur



Ce bloc est composé des données propres à l'employeur, il est constitué d'une clé (le matricule ONSS et le nr. d'entreprise), des informations propres à l'employeur et sa déclaration, des informations sur les différentes catégories ONSS, des informations sur les unités d'établissements et éventuellement des informations sur le mandataire ou curateur.

Ce bloc est indispensable

### Zone 3. Matricule ONSS

<b>Message 1 : déclaration – Nr. MATRICULE ONSS</b>
<b>(Label XML : Stamnummer_RSZ)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Données propres à l'employeur
-------------------------	-------------------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Nr. D'identification ONSS de l'employeur
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {0001000 ;1999999}
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	7
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNNN
---------------	---------

<b>EXEMPLE</b> : <Stamnummer_RSZ>0001000</Stamnummer_RSZ>
---

#### Zone 4. Nr. contrôle du matricule ONSS

Message 1 : déclaration – No CONTROLE MATRICULE ONSS

(Label XML : Controlnummer stamnummer RSZ)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Données propres à l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	No. de contrôle du nr. Identification ONSS de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {01 ;97}
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	2
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NN
<b>EXEMPLE</b>	: <Controlnummer_stamnummer_RSZ>06</Controlnummer_stamnummer_RSZ>

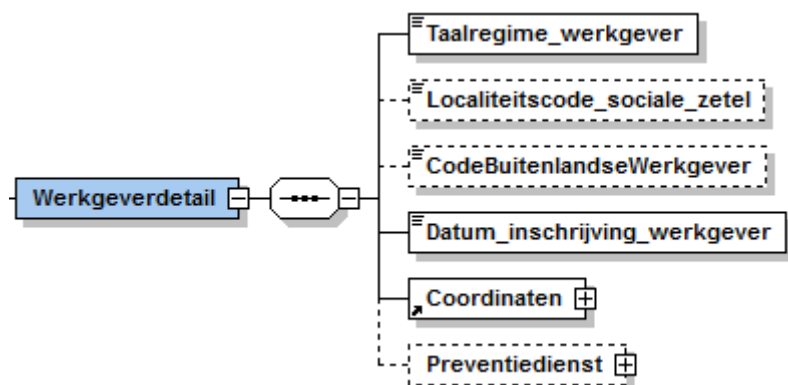
## Zone 5. Nr. entreprise employeur

Message 1 : déclaration – NO. ENTREPRISE DE L'EMPLOYEUR

(Label XML : Ondernemingsnummer)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Données propres à l'employeur (DP)
<b>DESCRIPTION</b>	Nr. d'entreprise de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	10
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	NNNNNNNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<ondernemingsnummer>0456789078</ondernemingnummer>

### 3.1.1.1.1 BLOC FONCTIONNEL Détail de l'employeur



Ce bloc est indispensable

## Zone 6. Régime linguistique de l'employeur

Message 1 : déclaration – REGIME LINGUISTIQUE DE L'EMPLOYEUR

(Label XML : Taalregime werkgever)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Régime linguistique de l'employeur
--------------------	------------------------------------

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	1 : francophone 2 : germanophone 3 : néerlandophone
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	N
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Taalregime_werkgever>2</Taalregime_werkgever>
---



## Zone 7. Code localité siège social

Message 1 : déclaration – CODE LOCALITE SIEGE SOCIAL

**(Label XML : Localiteitscode sociale zetel)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	Code localité du siège sociale de l'employeur. Codification reconnue par l'Institut National de Statistiques
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	5
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	NNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Localiteitscode_sociale_zetel>20037</Localiteitscode_sociale_zetel>

## Zone 8. Code employeur étranger

Message 1 : déclaration – CODE EMPLOYEUR ETRANGER

(XML-label : CodeBuitenlandseWerkgever)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Werkgeverdetail
-------------------------	-----------------

<b>DESCRIPTION</b>	Code pour employeurs étrangers
--------------------	--------------------------------

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	A B C X
------------------------------	------------------

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR:</b>	1
------------------	---

<b>PRESENCE:</b>	Facultatif
------------------	------------

<b>FORMAT:</b>	N
----------------	---

<b>EXEMPLE:</b> < CodeBuitenlandseWerkgever >A</ CodeBuitenlandseWerkgever>
---

### Zone 9. Date d'identification de la qualité d'employeur à l'ONSS

Message 1 : déclaration – DATE D'IDENTIFICATION DE LA QUALITE D'EMPLOYEUR A L'ONSS

(Label XML : Datum\_inschrijving\_werkgever)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date d'identification de la qualité d'employeur à l'ONSS
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

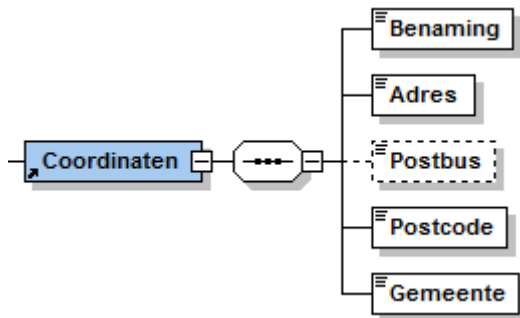
<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ · AAAA est l'année · MM est le mois · JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Datum_inschrijving_werkgever>2000-10-01</Datum_inschrijving_werkgever>
--

**Partie « Coordinaten »**



Ce bloc est indispensable

**Zone 10. Dénomination de l'employeur**

<b>Message 1 : déclaration – DENOMINATION DE L'EMPLOYEUR</b>
<b>(Label XML : Benaming)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination de l'employeur, la raison sociale
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 96 bytes Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère ' & amp ; ' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	96
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	La dénomination est groupée par 4 fois 24 bytes
<b>EXEMPLE</b>	<Benaming>SmalS-MvM</Benaming>

## Zone 11. Adresse de l'employeur

<b>Message 1 : déclaration – ADRESSE DE L'EMPLOYEUR</b>
<b>(Label XML : Adres)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Adresse de l'employeur, raison sociale ou adresse principale si personne physique
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 24 bytes, composée du nom de la rue suivi du no. dans la rue  Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	24
-----------------	----

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Adres>Rue Prince Royal 102</Adres>
--

## Zone 12. No. boîte postale

Message 1 : déclaration – No.BOITE POSTALE DE L'EMPLOYEUR

(Label XML : Postbus)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	Nr. boîte postale
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '&#38;' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	: <Postbus>10B</Postbus>

### Zone 13. Code postal du siège social de l'employeur

Message 1 : déclaration – CODE POSTAL DU SIEGE SOCIAL DE L'EMPLOYEUR

(Label XML : Postcode)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	Code postal du siège social de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	4
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Postcode>1050</Postcode>



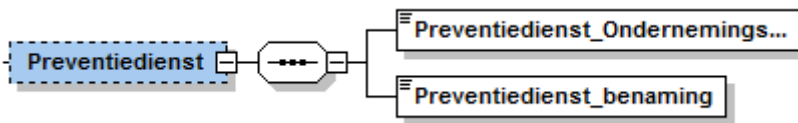
## Zone 14. Dénomination de la commune de l'employeur

Message 1 : déclaration – DENOMINATION DE LA COMMUNE DE L'EMPLOYEUR

**(Label XML : Gemeente)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination de la commune de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	20
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	<Gemeente>IXELLES</Gemeente>

## Bloc service de prévention



Ce bloc est facultatif

### Zone 15. Numéro de service de prévention

<b>Message 1 : déclaration – NUMERO D’ENTREPRISE DU SERVICE DE PREVENTION</b>
<b>(XML-label : Preventiedienst_Ondernemingsnummer)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l’employeur
<b>DESCRIPTION</b>	numéro d’entreprise du service de prevention
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	10
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNNNNNNNNN

**EXEMPLE :**  
<Preventiedienst\_Ondernemingsnummer>1234567891</Preventiedienst\_Ondernemingsnummer>

## Zone 16. Dénomination du service de prévention

Message 1 : déclaration – DENOMINATION DU SERVICE DE PREVENTION

(XML-label : Preventiedienst\_benaming)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Détail de l'employeur
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination du service de prévention
--------------------	---------------------------------------

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 96 bytes Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '&'; Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

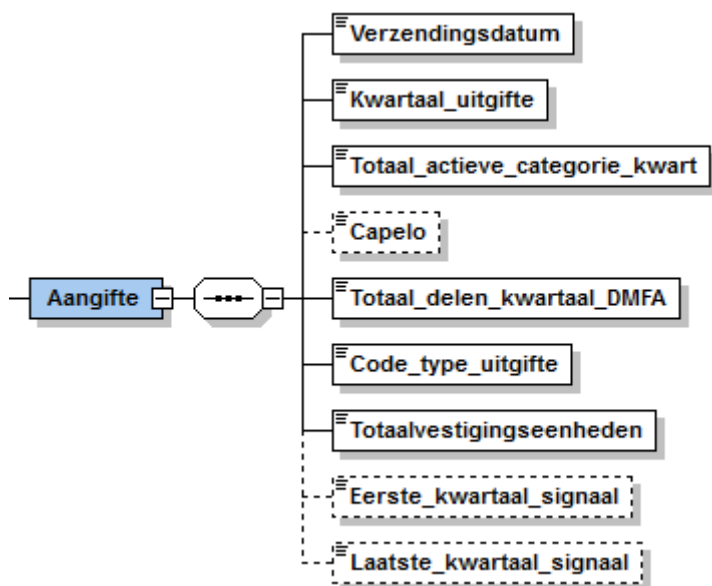
<b>LONGUEUR</b>	96
-----------------	----

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : < Preventiedienst_benaming>SmaS</Preventiedienst_benaming>
---

### 3.1.1.1.2 BLOC FONCTIONNEL Déclaration



Ce bloc est indispensable

## Zone 17. Date émission du signal

<b>Message 1 : déclaration – DATE D’EMISSION DU SIGNAL</b>
<b>(Label XML : VerzendingDatum)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date à laquelle l’émission du signal a été faite.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ · AAAA est l'année · MM est le mois · JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Verzendingsdatum>2003-04-08</Verzendingsdatum>
--

## Zone 18. Trimestre émission déclaration

<b>Message 1 : déclaration – TRIMESTRE D'EMISSION DE LA DECLARATION</b>
<b>(Label XML : Kwartaal uitgifte)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Trimestre d'émission de la déclaration
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	5
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	TAAAA T : est un trimestre AAAA : est une année
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Kwartaal_uitgifte>12003</Kwartaal_uitgifte>
---

## Zone 19. Total catégories actives

**Message 1 : déclaration – TOTAL CATEGORIES ACTIVES**

**(Label XML : Totaal actieve categorie kwart)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Total de catégories actives pour le trimestre de référence
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {01 ;99}
------------------------------	------------------------------

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	2
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NN
---------------	----

<b>EXEMPLE</b> : <Totaal_actieve_categorie>02</Totaal_actieve_categorie>
--



## Zone 20. Champ d'application restreint Capelo

<b>Message 1 : déclaration – CAPELO</b>
<b>(Label XML :Capelo)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	<b>Capelo :</b> Dans le cadre du devoir d'information sur les droits en matière de pension pour le personnel du secteur public, les employeurs qui sont dans le champ d'application de Capelo devront, à partir du premier trimestre 2011, introduire dans la déclaration trimestrielle DMFA des données de carrière spécifiques concernant les pensions du secteur public.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	1 = l'employeur est dans le champ d'application de Capelo
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	1
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : Capelo>1</ Capelo>
-------------------------------------

## Zone 21. Total de morceaux à rentrer par DmfA

Message 1 : déclaration – TOTAL DE MORCEAU A RENTRER PAR DMFA

**(Label XML : Totaal delen kwartaal DMFA)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Cette zone donne le nombre de morceaux de DMFQ qui sont autorisés pour un employeur pour un trimestre donné. Pour les employeurs qui ne disposent pas d'une dérogations de l'ONSS, ce nombre est de 01.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {01 ;99}
------------------------------	------------------------------

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	2
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NN
---------------	----

<b>EXEMPLE</b> : <Totaal_delen_kwartaal_DMFA>04</ Totaal_delen_kwartaal_DMFA >
--

## Zone 22. Code type déclaration envoyée

Message 1 : déclaration – CODE TYPE D'EMISSION

(Label XML : Code type uitgifte)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Ce champ permet de savoir si le signal envoyé correspond à une émission trimestrielle ou à une émission complémentaire.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	10 : émission trimestrielle 11 : émission trimestrielle reprenant les employeurs affiliés à partir du trimestre prochain 20 : émission complémentaire suite à une immatriculation ou ré immatriculation 21 : émission complémentaire suite à une modification des données du répertoire ONSS.
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	2
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NN
---------------	----

<b>EXEMPLE</b> : <Code_type_uitgifte>10</Code_type_uitgifte>
--

### Zone 23. Total nombre unités d'établissements

Message 1 : déclaration – TOTAL NOMBRE D'UNITES D'ETABLISSEMENTS

**(Label XML : Totaalvestigingseenheden)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
<b>DESCRIPTION</b>	Cette zone contient le nombre total d'unités d'établissements de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	6
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	: <Totaalvestigingseenheden>2</ Totaalvestigingseenheden >

## Zone 24. Premier trimestre émission déclaration

Message 1 : déclaration – PREMIER TRIMESTRE D'EMISSION DE LA DECLARATION

(Label XML : Eerste kwartaal signaal)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Cette zone sera utilisée seulement pour l'émission complémentaire. Elle indique le trimestre à partir duquel il faut faire une DmfA.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	5
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	TAAAA T : est un trimestre AAAA : est une année
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Eerste_kwartaal_signaal>12003</Eerste_kwartaal_signaal>
---

## Zone 25. Dernier trimestre d'émission d'une déclaration

Message 1 : déclaration – DERNIER TRIMESTRE D'EMISSION D'UNE DECLARATION

(Label XML : Laatste kwartaal signaal)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Déclaration
-------------------------	-------------

<b>DESCRIPTION</b>	Cette zone sera utilisée seulement pour l'émission complémentaire. Elle indique le dernier trimestre pour lequel il faut faire une DmfA.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

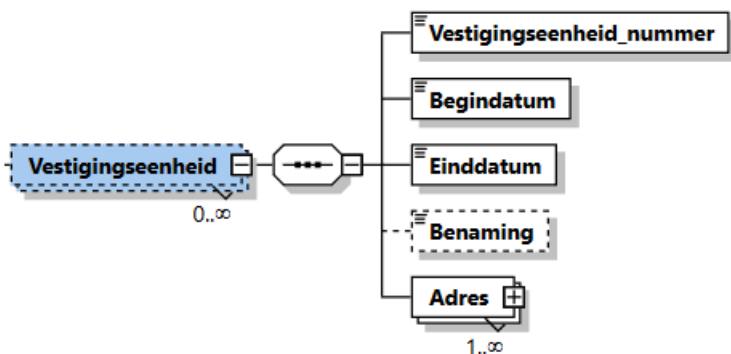
<b>LONGUEUR</b>	5
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	TAAAA T : est un trimestre AAAA : est une année
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Laatste_kwartaal_signaal>12004</Laatste_kwartaal_signaal>
---

### 3.1.1.1.3 BLOC FONCTIONNEL Unité d'établissement



Ce bloc est facultatif

### Zone 26. numéro d'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – NUMERO DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(XML-label : Vestigingseenheid nummer)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Le numéro de l'unité d'établissement de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	10
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNNNNNNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Vestigingseenheid_nummer>1234567891</Vestigingseenheid_nummer>

## Zone 27. Date de début de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – DATE DEBUT DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Begindatum)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Date de début de l'unité d'établissement
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
<b>TYPE</b>	Date
<b>LONGUEUR</b>	
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ AAAA est l'année MM est le mois JJ est le jour

**EXEMPLE** : <Begindatum>2000-04-08</Begindatum>



## Zone 28. Date de fin de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – DATE FIN DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Einddatum)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date de fin de l'unité d'établissement La date vaut 9999-12-31 si l'unité d'établissement est active
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ AAAA est l'année MM est le mois JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Einddatum>9999-12-31</Einddatum>
--

## Zone 29. Dénomination unité d'établissement

Message 1 : déclaration – DENOMINATION DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Benaming)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination de l'unité d'établissement de l'employeur
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 160 bytes Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '&amp; ;' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

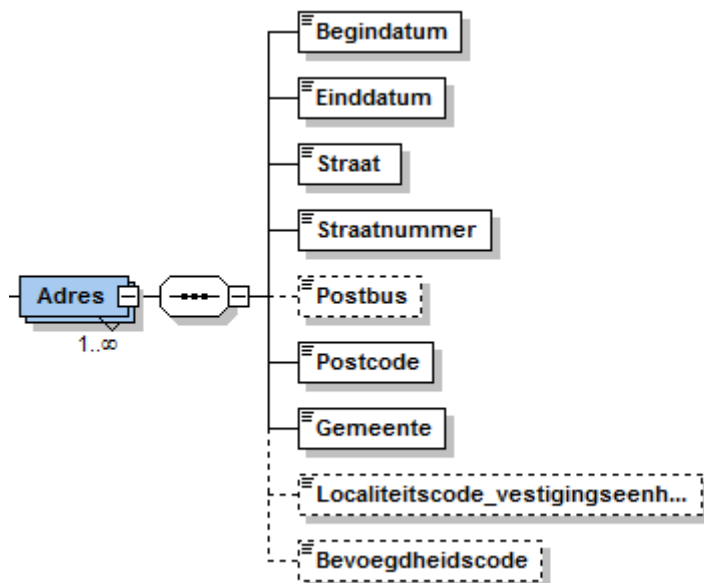
<b>LONGUEUR</b>	160
-----------------	-----

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Benaming>Harry Potter</Benaming>
--

## Bloc adresse



Ce bloc est indispensable

### Zone 30. Date de début de l'adresse de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – DATE DEBUT DE L'ADRESSE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Begindatum)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date de début de l'adresse de l'unité d'établissement
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ AAAA est l'année MM est le mois JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Begindatum>2000-04-08</Begindatum>
--

### Zone 31. Date de fin de l'adresse de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – DATE FIN DE L'ADRESSE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Einddatum)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Date de fin de l'adresse de l'unité d'établissement La date vaut 9999-12-31 si l'unité d'établissement est active
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
<b>TYPE</b>	Date
<b>LONGUEUR</b>	
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ AAAA est l'année MM est le mois JJ est le jour

**EXEMPLE** : <Einddatum>9999-12-31</Einddatum>

## Zone 32. Rue unité d'établissement

Message 1 : déclaration – RUE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : **Straat**)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Rue de l'unité d'établissement de l'employeur
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 32 bytes, composée du nom de la rue Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	32
-----------------	----

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Straat>Clos cerisiers</Straat>
--

### Zone 33. Numéro dans la rue de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – NUMERO DANS LA RUE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

**(Label XML : Straatnummer)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Numéro dans la rue de l'unité d'établissement de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	10
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	<Straatnummer>106</Straatnummer>

### Zone 34. Numéro boîte postale de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – Numéro BOITE POSTALE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Postbus)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Numéro boîte postale de l'unité d'établissement de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	4
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	<Postbus>56B</Postbus>



### Zone 35. Code postal de l'unité d'établissement

<b>Message 1 : déclaration – CODE POSTAL DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT</b>
<b>(Label XML : Postcode)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Code postal de l'unité d'établissement de l'employeur
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	4
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNN
---------------	------

<b>EXEMPLE</b> : <Postcode>7850</Postcode>
--

### Zone 36. Dénomination de la commune de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – COMMUNE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

(Label XML : Gemeente)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination de la commune de l'unité d'établissement de l'employeur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	40
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	<Gemeente>ENGHIEN</Gemeente>

### Zone 37. Code localité de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – CODE LOCALITE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

**(XML-label : Localiteitscode vestigingseenheid)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
<b>DESCRIPTION</b>	Code INS de l'unité d'établissement . Codification agréée par l'Institut National de Statistiques
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	5
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	NNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Localiteitscode_vestigingseenheid>20037</Localiteitscode_vestigingseenheid>

### Zone 38. Code compétence de l'unité d'établissement

Message 1 : déclaration – CODE COMPETENCE DE L'UNITE D'ETABLISSEMENT

**(Label XML : Bevoegdheidscode)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Unité d'établissement
-------------------------	-----------------------

<b>DESCRIPTION</b>	Code compétence de l'unité d'établissement de l'employeur. Cette code est lié au code région
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	VL = Flandres BR = Bruxelles WA = Wallonie DG = Communauté germanophone Non présent= inconnu
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

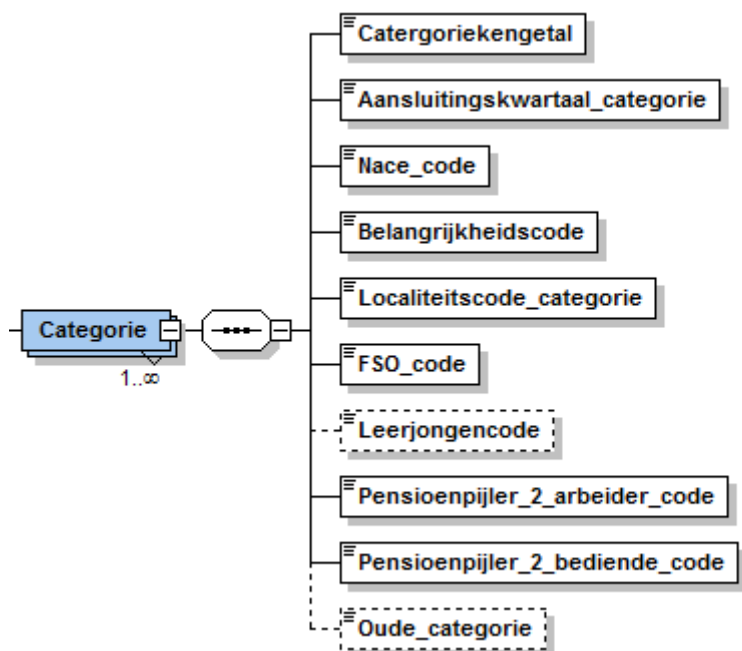
<b>LONGUEUR</b>	2
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	NN
---------------	----

<b>EXEMPLE</b> : <Bevoegdheidscode >VL</Bevoegdheidscode>
---

### 3.1.1.1.4 BLOC FONCTIONNEL Catégorie



Ce bloc est indispensable

### Zone 39. Catégorie ONSS de l'employeur

Message 1 : CATEGORIE ONSS DE L'EMPLOYEUR

(Label XML : Categoriekengetal)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	La catégorie de l'employeur correspond à une classification propre à l'O.N.S.S., basée sur les activités des employeurs et les cotisations sociales à percevoir.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {000 ;999}
------------------------------	--------------------------------

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	3
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNN
---------------	-----

<b>EXEMPLE</b> : <Categoriekengetal>000</Categoriekengetal >
--

## Zone 40. Trimestre d'affiliation à la catégorie

Message 1 : déclaration – TRIMESTRE D’AFFILIATION A LA CATEGORIE

(Label XML : Aansluitingskwartaal categorie)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Trimestre d'affiliation à la catégorie en question
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	5
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	TAAAA T est le trimestre AAAA est l'année
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Aansluitingskwartaal_categorie>11945</ Aansluitingskwartaal_categorie>
--

## Zone 41. code NACE

Message 1 : déclaration – CODE NACE

(Label XML : Nace code)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Code NACE : Nomenclature des Activités Economiques dans la Communauté Européenne, adaptée par l'O.N.S.S. pour ses besoins propres. - valable à partir du 1er janvier 1993.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	5
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNN
---------------	-------

<b>EXEMPLE</b> : <Nace_code>85001</Nace_code>
---



## Zone 42. Code importance (taille de l'entreprise)

### Message 1 : déclaration – CODE IMPORTANCE

**(Label XML : Belangrijkeidscode)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Classement des employeurs en fonction du nombre de travailleurs à leurs service. Le calcul est fait sur base des effectifs du 2ème trimestre de l'année précédente et est valable à partir du 1er trimestre de l'année en cours.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	<p>1 : 1 à 4 travailleurs 2 : 5 à 9 3 : 10 à 19 4 : 20 à 49 5 : 50 à 99 6 : 100 à 199 7 : 200 à 499 8 : 500 à 999 9 : 1000 et plus.</p>
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	N
---------------	---

**EXEMPLE** : <Belangrijkeidscode>7</Belangrijkeidscode>

### Zone 43. Code localité siège exploitation

Message 1 : déclaration – CODE LOCALITE DU SIEGE EXPLOITATION

(Label XML : Localiteitscode categorie)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
<b>DESCRIPTION</b>	Code localité du siège d'exploitation. Codification agréée par l'Institut National de Statistiques
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	5
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Localiteitscode_categorie>20002</Localiteitscode_categorie>

### Zone 44. Code Fonds Fermeture des Entreprises

<b>Message 1 : déclaration – CODE FONDS FERMETURE DES ENTREPRISES</b>
<b>(Label XML : FSO_code)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	<p>Codification permettant de classer les employeurs en fonction des cotisations à payer pour le FFE</p> <p>Nouvelle codification à partir du 1/2003.</p>
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	<p>O : Employeur inscrit dans une catégorie exclue de la cotisation.</p> <p>N : Employeur exclu de la cotisation dans une catégorie redevable.</p> <p>S : Employeur redevable de la petite cotisation commerciale (valable jusqu'au 4/2009 inclus).</p> <p>L : Employeur redevable de la grande cotisation commerciale (valable jusqu'au 4/2009 inclus).</p> <p>C : Employeur redevable de la cotisation commerciale (valable à partir du 1/2010).</p> <p>B : Employeur redevable de la cotisation non-commerciale (à partir du 2e trimestre 2008).</p> <p>A : Nouvel employeur immatriculé à l'ONSS (valable jusqu'au 4/2007 inclus).</p>
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <FSO_code>A</FSO_code>
---

## Zone 45. code apprenti

<b>Message 1 : déclaration – CODE APPRENTI</b>
--

<b>(Label XML : Leerjongencode)</b>
-------------------------------------

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Ce code indique si l'employeur occupe exclusivement des apprentis.
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	A : occupation exclusive des apprentis pour la catégorie en question.
------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	N
---------------	---

<b>EXEMPLE</b> : <Leerjongencode>A</Leerjongencode>
---

### Zone 46. Code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur manuel

Message 1 : déclaration – code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur manuel

(Label XML : Pensioenpijler\_2\_arbeider\_code)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur manuel
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b> :	0 = redevable de la cotisation 2 = redevable de la cotisation 8 = non redevable de la cotisation 9 = pas d'application
-----------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Pensioenpijler_2_arbeider_code>0</ Pensioenpijler_2_arbeider_code>
--

## Zone 47. Code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur intellectuel

Message 1 : déclaration – code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur intellectuel

(Label XML : Pensioenpijler 2 bediende code)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Code Cotisation Fonds Sectoriel de Pension travailleur intellectuel
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b> :	0 = redevable de la cotisation 2 = redevable de la cotisation 8 = non redevable de la cotisation 9 = pas d'application
-----------------------------------	---

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	1
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Pensioenpijler_2_bediende_code>0</ Pensioenpijler_2_bediende_code>
--

## Zone 48. Catégorie ONSS d'origine

Message 1 : déclaration – CATEGORIE ONSS D'ORIGINE

(Label XML : Oude categorie)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Catégorie
-------------------------	-----------

<b>DESCRIPTION</b>	Lors d'un transfert de catégorie au sein d'un même employeur, ce champ contiendra la catégorie d'origine.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {000 ;999}
------------------------------	--------------------------------

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

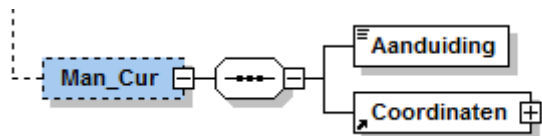
<b>LONGUEUR</b>	3
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Facultatif
-----------------	------------

<b>FORMAT</b>	NNN
---------------	-----

<b>EXEMPLE</b> : <Oude_categorie>000</Oude_categorie>
---

### 3.1.1.1.5 BLOC FONCTIONNEL Mandataire / Curateur



Ce bloc est facultatif

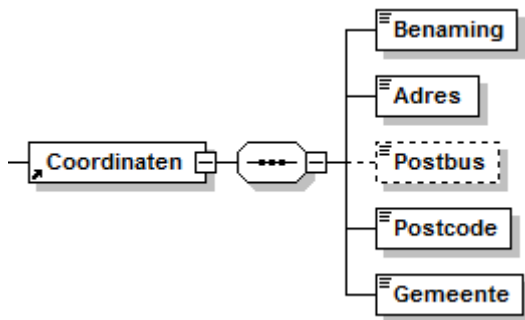
#### Zone 49. Information sur l'existence d'un mandataire ou d'un curateur

<b>Message 1 : déclaration – INFORMATION EXISTENCE MANDATAIRE OU CURATEUR</b>
<b>(Label XML : Aanduiding)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
<b>DESCRIPTION</b>	Champ indiquant si l'employeur a un mandataire ou un curateur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	C/O : l'employeur a un mandataire CUR : l'employeur a un curateur
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	<Aanduiding>C/O</Aanduiding>



## Partie Coordinaten



Cette partie est indispensable

### Zone 50. Dénomination Mandataire ou Curateur

Message 1 : déclaration – DENOMINATION DU MANDATAIRE OU DU CURATEUR

(Label XML : Benaming)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination du mandataire ou du curateur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 96 bytes Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '& ;' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	96
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	La dénomination est groupée par 4 fois 24 bytes
<b>EXEMPLE</b>	<Benaming>Harry Potter</Benaming>

## Zone 51. Adresse Mandataire ou curateur

Message 1 : déclaration – ADRESSE MANDATAIRE OU CURATEUR

(Label XML : Adres)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
-------------------------	---------

<b>DESCRIPTION</b>	Adresse mandataire ou curateur
--------------------	--------------------------------

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Une chaîne de caractères de maximum 24 bytes, composée du nom de la rue suivi du no. dans la rue Remarque: Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

<b>LONGUEUR</b>	24
-----------------	----

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Adres>Clos cerisiers 6</Adres>
--

**Zone 52. No. boîte postale mandataire ou curateur.**

**Message 1 : déclaration – No. BOITE POSTALE MANDATAIRE OU CURATEUR**

**(Label XML : Postbus)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
<b>DESCRIPTION</b>	Nr. boîte postale mandataire ou curateur
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Chaque caractère '&' est remplacé par le caractère '-' Chaque caractère '<' ou '>' est remplacé par un espace.
<b>TYPE</b>	Alphanumérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Facultatif
<b>FORMAT</b>	
<b>EXEMPLE</b>	: <Postbus>56B</Postbus>

### Zone 53. Code postal mandataire ou curateur

Message 1 : déclaration – CODE POSTAL MANDATAIRE OU CURATEUR

(Label XML : Postcode)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
-------------------------	---------

<b>DESCRIPTION</b>	Code postal mandataire ou curateur
--------------------	------------------------------------

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	4
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNN
---------------	------

<b>EXEMPLE</b> : <Postcode>7850</Postcode>
--

### Zone 54. Dénomination de la commune du mandataire ou curateur

Message 1 : déclaration – COMMUNE DU MANDATAIRE OU CURATEUR

(Label XML : Gemeente)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Man_Cur
-------------------------	---------

<b>DESCRIPTION</b>	Dénomination de la commune du mandataire ou curateur
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Alphanumérique
-------------	----------------

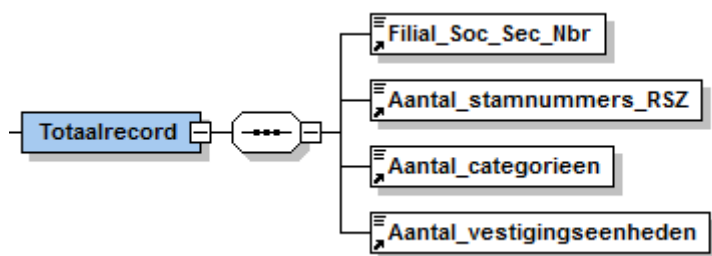
<b>LONGUEUR</b>	20
-----------------	----

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Gemeente>ENGHIEN</Gemeente>
---

### 3.1.2 Bloc Totaux (succursale)



Cette partie contient les totaux par succursale. Après chaque succursale il y aura toujours un record total avec le nombre de matricules ONSS qu'ont fait l'objet d'une émission.

Ce bloc est indispensable

#### Zone 55. Nr. Secrétariat Social

<b>Message 1 : déclaration – No. SECRETARIAT SOCIAL DE LA SUCCURSAL</b>
<b>(Label XML : Filial Soc Sec Nbr)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle par succursale. Bloc totaalrecord
<b>DESCRIPTION</b>	Numéro de succursale du SSA agréé
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {100 ;999}
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNN
<b>EXEMPLE</b>	<Filial_Soc_Sec_Nbr>105</Filial_Soc_Sec_Nbr>

## Zone 56. Total déclarations par matricule ONSS

<b>Message 1 : déclaration – TOTAL MATRICULES ONSS</b>
<b>(Label XML : Aantal_stamnummers_RSZ</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle par succursale. Bloc totaalrecord
-------------------------	--

<b>DESCRIPTION</b>	Total des employés ONSS au niveau de la succursale.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	6
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNN
---------------	--------

<b>EXEMPLE</b> : <Aantal_stamnummers_RSZ>20</Aantal_stamnummers_RSZ>
--

## Zone 57. Total déclarations par matricule/catégorie ONSS

Message 1 : déclaration – TOTAL DECLARATIONS PAR MATRICULE/CATEGORIE

(XML-label : Aantal\_categorieen)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle par succursale. Bloc totaalrecord
<b>DESCRIPTION</b>	Par succursale : Total des employeurs actifs en tenant compte la catégorie ONSS.
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	6
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNNNNN
<b>EXEMPLE</b>	<Aantal_detailrecords>24</Aantal_detailsrecords>



## Zone 58. Total déclarations par matricule/unités d'établissements ONSS

<b>Message 1 : déclaration – TOTAL DECLARATIONS PAR MATRICULE/UNITES D'ETABLISSEMENTS</b>
<b>(Label XML : Aantal_vestigingseenheden)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle par succursale. Bloc totaalrecord
-------------------------	--

<b>DESCRIPTION</b>	Par succursale : Total des employeurs actifs en tenant compte l'unité d'établissement ONSS.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

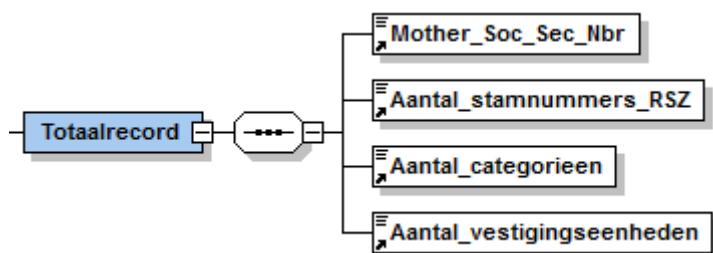
<b>LONGUEUR</b>	6
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNN
---------------	--------

<b>EXEMPLE</b> : <Aantal_vestigingseenheden>24</Aantal_vestigingseenheden>
--

### 3.2 Bloc totaux de contrôle par maison mère



#### Zone 59. No Secrétariat Social Fictif

<b>Message 1 : déclaration – NR. MAISON MERE FICTIF</b>	
<b>(Label XML : Mother Soc Sec Nbr)</b>	
<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle concernant Maison Mère
<b>DESCRIPTION</b>	Numéro fictif correspondant au total global de toutes les succursales du SSA mère. Cette zone est initialisée à 999
<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Un nombre entier de {100 ;999}
<b>TYPE</b>	Numérique
<b>LONGUEUR</b>	3
<b>PRESENCE</b>	Indispensable
<b>FORMAT</b>	NNN
<b>EXEMPLE</b> : <Mother_Soc_Soc_Nbr>999</Mother_Soc_Soc_Nbr	

### Zone 60. Total déclarations envoyées à la maison mère

<b>Message 1 : déclaration – TOTAL DECLARATIONS ENVOYEEES A LA MAISON MERE (MATRICULES)</b>
<b>(Label XML : Aantal_stamnummers_RSZ)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle concernant Maison Mère
-------------------------	---

<b>DESCRIPTION</b>	Total des employeurs ONSS au niveau de la maison mère. Les totaux partiels de chaque succursale sont additionnés.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	6
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNN
---------------	--------

<b>EXEMPLE</b> : <Aantal_stamnummers_RSZ>20</Aantal_stamnummers_RSZ>
--

## Zone 61. Total déclarations par matricule/catégorie ONSS

Message 1 : déclaration – TOTAL DECLARATIONS ENVOYEEES A LA MAISON MERE  
(MATRICULE/CATEGORIE)

(Label XML : Aantal\_categorieen)

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle concernant Maison Mère
-------------------------	---

<b>DESCRIPTION</b>	Total des employeurs ONSS au niveau de la maison mère. Les totaux partiels (matricule/catégorie) de chaque succursale sont additionnés.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

<b>LONGUEUR</b>	6
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNN
---------------	--------

<b>EXEMPLE</b> : <Aantal_categorieen>20</Aantal_categorieen>
--

## Zone 62. Total déclarations par matricule/unités d'établissements ONSS

<b>Message 1 : déclaration – TOTAL DECLARATIONS PAR MATRICULE/UNITES D'ETABLISSEMENTS</b>
<b>(Label XML : Aantal_vestigingseenheden)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Totaux de contrôle concernant Maison Mère
-------------------------	---

<b>DESCRIPTION</b>	Total des employeurs ONSS au niveau de la maison mère. Les totaux partiels (matricule/unités d'établissements) de chaque succursale sont additionnés.
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	
------------------------------	--

<b>TYPE</b>	Numérique
-------------	-----------

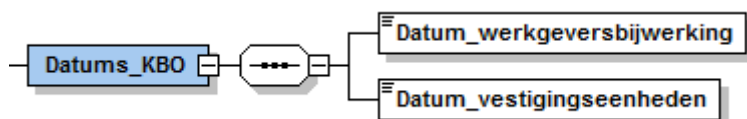
<b>LONGUEUR</b>	6
-----------------	---

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	NNNNNN
---------------	--------

<b>EXEMPLE</b> : <Aantal_vestigingseenheden>35</Aantal_vestigingseenheden>
--

### 3.3 Bloc Dates BCE



Ce bloc est indispensable

#### Zone 63. Date dernière mise à jour des données Employeur par la Banque Carrefour des Entreprises

<b>Message 1 : déclaration – Date Mise à jour Données Employeur</b>
<b>(Label XML : Datum_werkgeversbijwerking)</b>

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Datums_KBO
-------------------------	------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date de la dernière mise à jour des données du répertoire des employeurs à partir des données de la Banque Carrefour des Entreprises
--------------------	--

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ · AAAA est l'année · MM est le mois · JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b>	<Datum_werkgeversbijwerking >2003-04-08</Datum_werkgeversbijwerking>
----------------	--

**Zone 64. Date dernière mise à jour des données Unités d'établissements par la Banque Carrefour des Entreprises**

**Message 1 : Déclaration – DATE UNITES D'ETABLISSEMENTS**

**(Label XML : Datum\_vestigingseenheden)**

<b>BLOC FONCTIONNEL</b>	Datums_KBO
-------------------------	------------

<b>DESCRIPTION</b>	Date de la dernière mise à jour des données des Unités d'établissements à partir des données de la Banque Carrefour des Entreprises
--------------------	---

<b>DOMAINE DE DEFINITION</b>	Date
------------------------------	------

<b>TYPE</b>	Date
-------------	------

<b>LONGUEUR</b>	
-----------------	--

<b>PRESENCE</b>	Indispensable
-----------------	---------------

<b>FORMAT</b>	AAAA-MM-JJ · AAAA est l'année · MM est le mois · JJ est le jour
---------------	--

<b>EXEMPLE</b> : <Datum_vestigingseenheden>2003-04-08</Datum_vestigingseenheden>
--