



Richtlinien fuer Lohndatenendreceiver

Lohnstandard-CH (ELM) / SalaryDeclaration

Eine Gemeinschaftsarbeit der / En cooperation avec eAHV, SUVA, SSK/Stv-BE, BFS und SVV.

Overview (Domain Overview And Usage): Datenschutzliste

Filename: SalaryDeclarationDomainOverview_deDP_[domain= Statistic].pdf

Status: final

Schema: SalaryDeclaration.xsd

Namespace: <http://www.swissdec.ch/schema/sd/20130514/SalaryDeclaration>

Schemaversion: 20130514 / 0.0 (major / minor)

domain = * AHV (AHV, AVS) * UVG- (UVG, LAA) * UVGZ (UVGZ, LAAC) * KTG (KTG, IJM) * BVG (BVG, LPP) * FAK (FAK, CAF)

domain = * Tax (Lohnausweis der Steuerbehörde, certificat de salaire de l'administration fiscale) * Statistic (BFS, OFS) * TAtSrc (Quellensteuer, impôts de source)

Domain Overview Document

=====

(swissdec / itServe 2013/09/10)

(texte français au dessous du texte allemand)

folgende Top-Level Elemente des SalaryDeclaration werden hier in der Reihenfolge des Instanzdokumentes aufgeführt:

Company mit

- a] CompanyDescription (Angaben zum Unternehmen)
- b] Person (Personalien, Arbeitsplatz- und diverse Lohndaten pro Domäne)
- c] Institutions (old Insurances; Versicherungs- und deren Kunden-Daten)
- d] SalaryTotals (Totale von Löhnen pro Domäne)
- e] SalaryCounters (Tag-Zähler pro Domäne)
- f] Statistic (Statistikdaten des Unternehmens)

g] GeneralSalaryDeclarationDescription (Angaben zur Lohnmeldung)

(Siehe 1. XML-Schema Bild mit der Lohnmeldung/SalaryDeclaration
und 2. XML-Schema Bild mit dem Kontext DeclareSalary incl. Container)

Bemerkungen:

- Die Verwendung der einzelnen Elemente (Usage:AHV, UVG-, UVGZ, KTG, BVG, FAK, Tax, Statistic und TAtSrc) sind noch nicht definitiv festgelegt!

(Überarbeitung mit Datenschutz vor allem in den Personalien [Particulars] und Arbeitsdaten [Work])

- Wenn die Elemente sequentiell pro Hierarchie angeordnet sind, wird nichts vermerkt (default).

- Wenn die Elemente als Auswahl pro Hierarchie angeordnet sind,
werden (begin) und (end) -Texte zusätzlich markiert.

- Pro Element werden die Beschreibungen *short, *domain, und *technical angegeben.

- Vorkommen bzw. Anzahl gleicher Elemente (Zähler bzw. zwingend oder optional):
fehlt eine Angabe dann gilt immer der Defaultwert = 1 , d.h. min oder max Occurs hat den Wert 1
alles andere wird explizit angegeben.

z.B. ...] d.h. Element ist zwingend (min:max = 1:1 Default)

... min:max Occurs 0 :] d.h. optional und max 1 Elemente (max Default)

... min:max Occurs 0 : 2] d.h. optional und max 2 Elemente

... min:max Occurs 1 : unbounded] d.h. zwingend und max unbegrenzte Elemente

Übersicht der Struktur mit XML-Schema

Par la suite seront décrits les éléments racine de SalaryDeclaration dans l'ordre d'apparissance dans le document d'instance:

Company avec

- a] CompanyDescription (Informations sur l'entreprise)
- b] Person (Identité, données sur l'emploi et les salaires par domaine)
- c] Institutions (old Insurances; Données sur les assurances et leurs clients)
- d] SalaryTotals (Totaux des salaires par domaine)
- e] SalaryCounters (Compteurs de balises par domaine)
- f] Statistic (Données statistiques de l'entreprise)

g] GeneralSalaryDeclarationDescription (Informations sur le message salarial)

(cf. 1ère image du schéma XML-Schema avec le message salarial/SalaryDeclaration et 2ème image du schéma XML avec le contexte DeclareSalary incl. Container)

Remarques:

- L'usage des éléments spécifiques (Usage:AVS, LAA-, LAAC, AMC, LPP, CAF, Tax, Statistic et TAtSrc) n'est pas encore réglé définitivement!

(Überarbeitung mit Datenschutz vor allem in den Personalien [Particulars] und Arbeitsdaten [Work])

- Si les éléments sont arrangés séquentiellement par hiérarchie, rien n'est marqué (default).

- Si les éléments sont arrangés comme choix par hiérarchie, les textes (begin) et (end) sont marqués spécifiquement.

- Pour chaque élément seront affichés les descriptions *short, *domain, und *technical.

- Existence/nombre d'éléments (compteurs impératifs ou optionaux):

S'il n'y a pas d'information, il s'agit de la valeur par défaut = 1, c.a.d. min ou max Occurs prend la valeur 1

Tout ce qui diffère de la valeur par défaut est indiqué explicitement.

p.e. ...] c.a.d. L'élément est obligatoire (min:max = 1:1 Default)

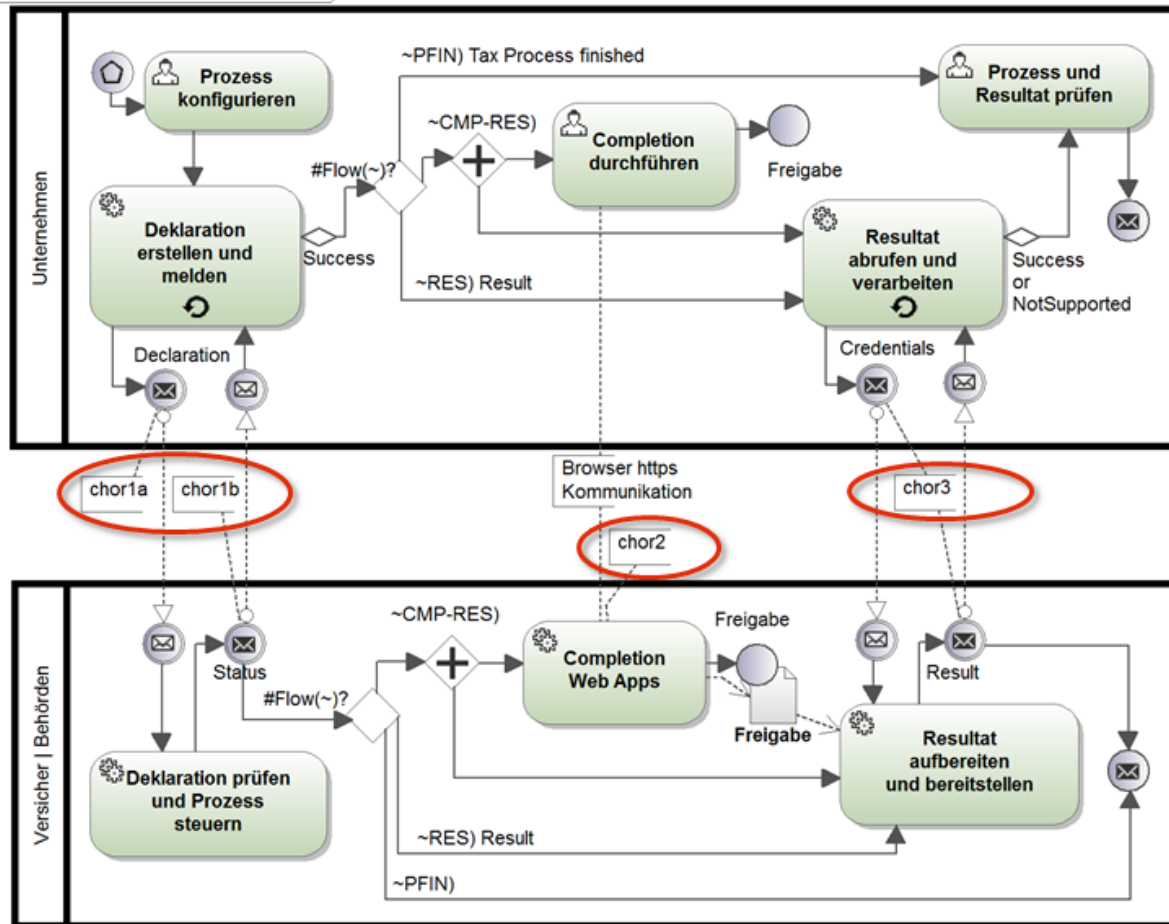
... min:max Occurs 0 :] c.a.d. optionnel et au plus 1 élément (max Default)

... min:max Occurs 0 : 2] c.a.d. optionnel et au plus 2 éléments

... min:max Occurs 1 : unbounded] c.a.d. obligatoire et pas de nombre max d'éléments indéfini

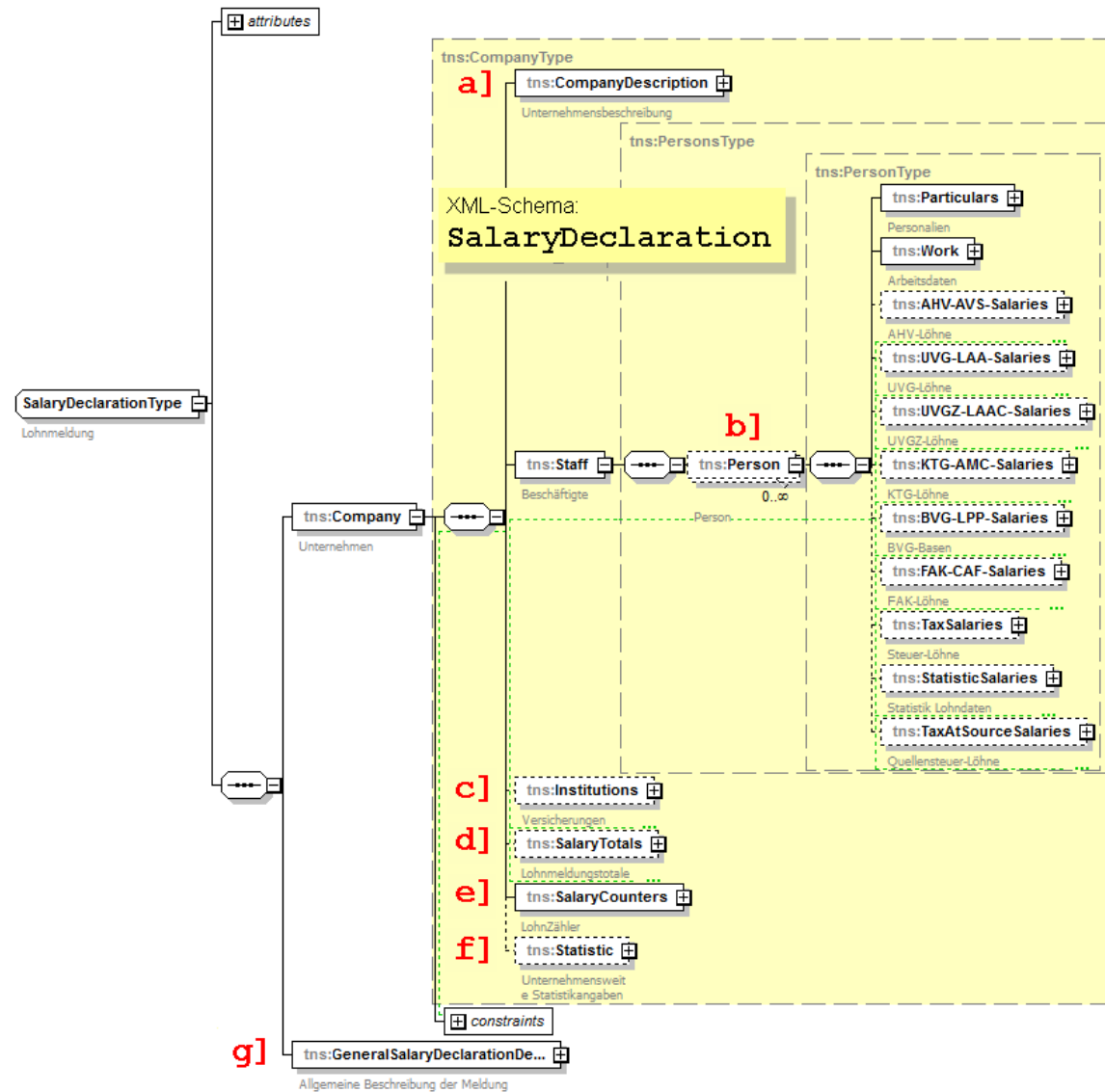
Aperçu de la structure basée sur le schéma XML

PMN2 SOLL Prozessmuster für ELM V4



**PROZESS-
MUSTER**

**Basis für
Choreographie**



XML-Instancedocument:
ICHAGCompany.xml

```



<DeclareSalary>
  <!-- state of standardisation: PROPOSAL


  <ct:RequestContext>
  <ct:Job>
  <ct:SalaryDeclaration>
    <Company>
      <CompanyDescription>
        <!-- ===== -->
        <!-- staffs -->
        <!-- ===== -->
      <Staff>
        <Person>
          <Particulars>
          <Work>
          <AHV-AVS-Salaries>
          <UVG-LAA-Salaries>
          <UVGZ-LAAC-Salaries>
          <KTG-AMC-Salaries>
          <BVG-LPP-Salaries>
          <FAK-CAF-Salaries>
          <TaxSalaries>
          <StatisticSalaries>
          <TaxAtSourceSalaries>
        </Person>
      </Staff>
      <!-- ===== -->
      <!-- Insurances -->
      <!-- ===== -->
    <Institutions>
      <!-- ===== -->
      <!-- SalaryTotals -->
      <!-- ===== -->
    <SalaryTotals>
    <SalaryCounters>
    <Statistic>
  </Company>
  <GeneralSalaryDeclarationDescription>
</ct:SalaryDeclaration>
</DeclareSalary>
  
```

a]  

b]   $n * \langle \text{Person} \rangle$

c]  

d]  

e]  

f]  

g]  

Konfiguration / Configuration:

Dokument mit Beschreibungen der Elemente innerhalb der Domänen:

all = alle Domänen

oder nur: AHV, UVG-, UVGZ, KTG, BVG, FAK, Tax, Statistic and TAtSrc

Filter zum Domänen-Bereich:

* all = (AHV, UVG-, UVGZ, KTG, BVG, FAK, Tax, Statistic and TAtSrc)

* AHV (AHV, AVS)

* UVG- (UVG, LAA)

* UVGZ (UVGZ, LAAC)

* KTG (KTG, IJM)

* BVG (BVG, LPP)

* FAK (FAK, CAF)

* Tax (Lohnausweis der Steuerbehörde, certificat de salaire de l administration fiscale)

* Statistic (BFS, OFS)

* TAtSrc (Quellensteuer, impôts de source)

Aktueller Filterwert / filtre actuel:

* Statistic

Technical-Notes:

SalaryDeclarationDomainUsageDataProtectionPDF Version = 20130917 (Revision #18361)

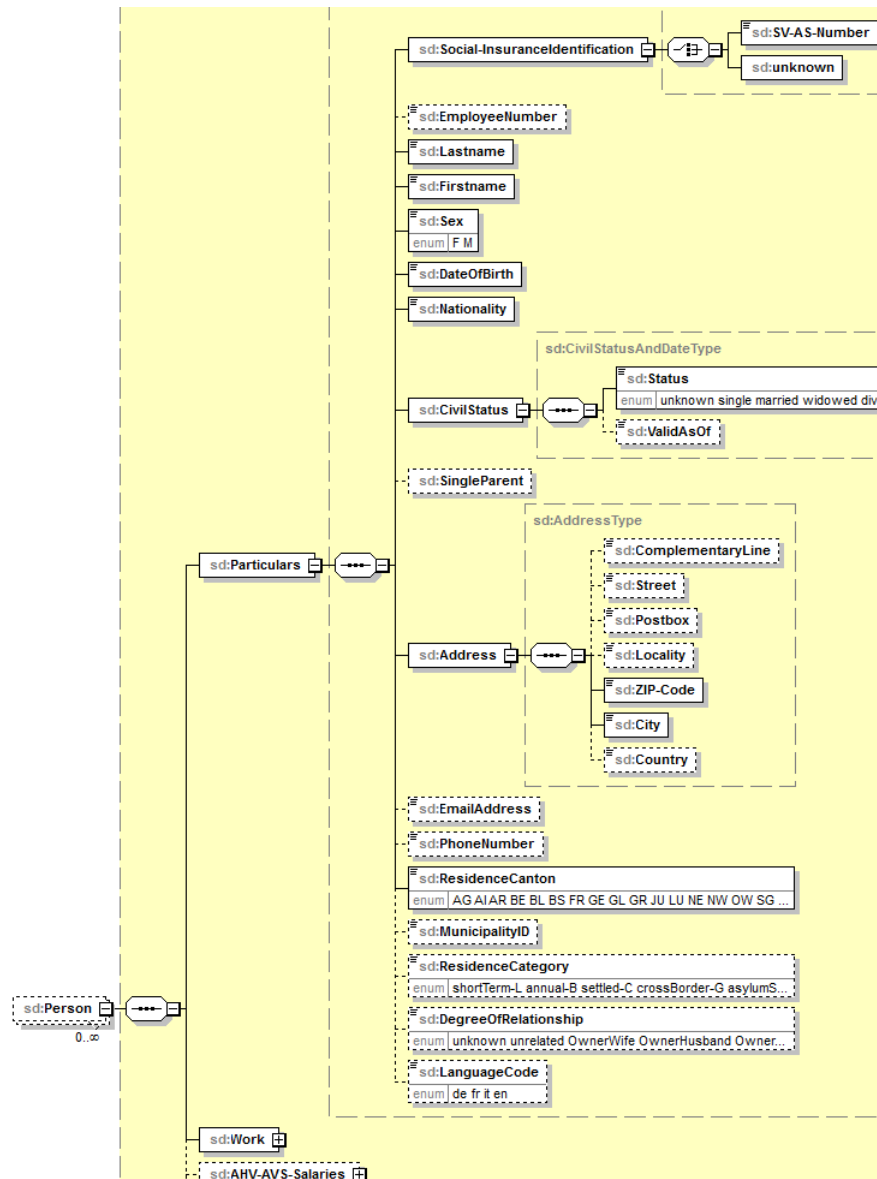
SalaryDeclaration Version (bzw. targetNamespace) = <http://www.swissdec.ch/schema/sd/20130514/SalaryDeclaration>

Document Type = domain

Domain Range = Statistic

Data Protection Line = no

Bemerkungen zur Statistik: Anonymisierung von Elementen für das BFS



ACHTUNG:

=====

Auf dem Distributor werden folgende Elemente anonymisiert:

```
** sd:Particulars/sd:Lastname = Anonymised
** sd:Particulars/sd:Firstname = Anonymised
```

Auf dem Distributor werden folgende Elemente herausgefiltert:

```
** sd:Particulars/sd:Address/sd:ComplementaryLine
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Locality
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Street
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Postbox
** sd:Particulars/sd:DegreeOfRelationship
** sd:Particulars/sd:EmailAddress
** sd:Particulars/sd:PhoneNumber
```

ATTENTION:

=====

Le distributeur va anonymiser les éléments suivants:

```
** sd:Particulars/sd:Lastname = Anonymised
** sd:Particulars/sd:Firstname = Anonymised
```

Le distributeur va enlever les éléments suivants:

```
** sd:Particulars/sd:Address/sd:ComplementaryLine
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Locality
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Street
** sd:Particulars/sd:Address/sd:Postbox
** sd:Particulars/sd:DegreeOfRelationship
** sd:Particulars/sd:EmailAddress
** sd:Particulars/sd:PhoneNumber
```

a] CompanyDescription

Element **Unternehmensbeschreibung** [CompanyDescription type=sd:CompanyDescriptionType; min:max Occurs 1:1]
 Short Diverse Angaben zum Unternehmen
 Domain

01
 Element **Name** [Name type=sd:CompanyNameType; min:max Occurs 1:1]
 [Instance-Path = /CompanyDescription]
 Short Name des Unternehmens
 Domain

01.01
 Element **Name oder HR-Name** [HR-RC-Name type=xs:string; min:max Occurs 1:1]
 [Instance-Path = /CompanyDescription/Name]
 Short Name oder HR-Name des Unternehmens
 Domain Falls eine eingetragener Handelsregisternamen vorhanden ist, muss dieser Name verwendet werden.

01.02
 Element **Zusatzzeile** [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:2]
 [Instance-Path = /CompanyDescription/Name]
 Short Zusatzzeilen für Abteilungsnamen, Filialbezeichnungen usw.
 Domain

02
 Element **Inhaber** [Owner type=sd:CompanyOwnerType; min:max Occurs 0:1]
 [Instance-Path = /CompanyDescription]
 Short Inhaber des Unternehmens
 Domain

02.01
 Element **Vorname** [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1]
 [Instance-Path = /CompanyDescription/Owner]
 Short Vorname des Inhabers
 Domain

02.02
 Element **Nachname** [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1]
 [Instance-Path = /CompanyDescription/Owner]
 Short Nachname des Inhabers
 Domain

03		
Element	Adresse	[Address type=sd:AddressType; min:max Occurs 1:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription]</i>
Short	Vollständige und exakte Anschrift des Geschäftsdomizils.	
Domain	Bitte nicht nur Postfach angeben.	
03.01		
Element	Zusatzzeile	[ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile)	
Domain		
03.02		
Element	Strasse	[Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Strasse und Hausnummer (3. Zeile)	
Domain		
03.03		
Element	Postfach	[Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Postfach (4. Zeile)	
Domain		
03.04		
Element	Lokalität	[Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Lokalität wie Region, Provinz (4.1 Zeile)	
Domain	Gelegentlich muss in ausländischen Adressen zusätzlich zu Ort und Land eine weitere geografische Angabe geführt werden, welche gemäss Weltpostvereins zwischen Strasse und Ort zu positionieren sind. z.B. Region, Provinz, Bundesstaat oder Ortsteil	
03.05		
Element	Postleitzahl (PLZ)	[ZIP-Code type=sd:ZIP-CodeType; min:max Occurs 1:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Postleitzahl (5. Zeile)	
Domain		
03.06		
Element	Ort	[City type=xs:string; min:max Occurs 1:1]
		<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Address]</i>
Short	Ort (5. Zeile)	
Domain		

03.07		
Element	Land	[Country type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address]
Short		Land für Postversand (6. Zeile)
Domain		
04		
Element	Unternehmensidentifikation	[UID-EHRA type=sd:UID-EHRAType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription]
Short		Unternehmensidentifikation nach Eidgenössischem Amt für das Handelsregister (EHRA)
Domain		Schweizweite eindeutige Unternehmensnummer nach Eidgenössischem Amt für das Handelsregister (EHRA)
05		
Element	UnternehmensID BFS	[UID-BFS type=sd:UID-BFSType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription]
Short		Unternehmensidentifikation BFS
Domain		neue Unternehmensidentifikation vom BFS;
06		
Element	Arbeitsort	[Workplace type=sd:WorkplaceType; min:max Occurs 1:unbounded] [Instance-Path = /CompanyDescription]
Short		Informationen zu den Arbeitsorten des Unernehmens
Domain		
06.01		
Element	BUR-Nummer	[BUR-REE-Number type=sd:BUR-REE-NumberType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace]
Short		Betriebs- und Unternehmensregisternummer des Unternehmens
Domain		Betriebs- und Unternehmensregisternummer des Bundes.
06.02		
Element	Unternehmensinterne Identifikation	[InHouseID type=sd:IDType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace]
Short		Unternehmensinterne Identifikation
Domain		Unternehmensinterne Identifikation (z.B. Kostenstellen Nr)
06.03		
Element	Erweiterte Adresse	[AddressExtended type=sd:AddressExtensionType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace]
Short		Vollständige und exakte Anschrift der Arbeitsstätte.
Domain		Bitte nicht nur Postfach angeben. Adresse mit zusätzlichen Angaben
06.03.01.01		
Element	Zusatzzeile	[ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:1]

Short Domain	<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i> Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile)
06.03.01.02 Element	Strasse [Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Strasse und Hausnummer (3. Zeile)
06.03.01.03 Element	Postfach [Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Postfach (4. Zeile)
06.03.01.04 Element	Lokalität [Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Lokalität wie Region, Provinz (4.1 Zeile) Gelegentlich muss in ausländischen Adressen zusätzlich zu Ort und Land eine weitere geografische Angabe geführt werden, welche gemäss Weltpostvereins zwischen Strasse und Ort zu positionieren sind. z.B. Region, Provinz, Bundesstaat oder Ortsteil
06.03.01.05 Element	Postleitzahl (PLZ) [ZIP-Code type=sd:ZIP-CodeType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Postleitzahl (5. Zeile)
06.03.01.06 Element	Ort [City type=xs:string; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Ort (5. Zeile)
06.03.01.07 Element	Land [Country type=xs:string; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended/AddressExtensionType]</i>
Short Domain	Land für Postversand (6. Zeile)
06.03.01 Element	Kanton [Canton type=sd:CantonAddressType; min:max Occurs 0:1]

Short Domain	<i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended]</i> Arbeitsort Kanton
06.03.02 Element	Gemeindenummer [MunicipalityID type=sd:MunicipalityIDType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended]</i>
Short Domain	Gemeindenummer gemäss SSK Verzeichnis Amtliches Gemeindeverzeichnis der Schweiz für die Quellensteuer, welches von der SSK angepasst und publiziert wird (Pdf und Excel)
06.04 Element	Arbeitszeit [CompanyWorkingTime type=sd:CompanyWorkingTimeType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace]</i>
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitszeit der Arbeitsstätte
begin... Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)	
06.04.01 Element	Wöchentliche Arbeitszeit [WeeklyHours type=sd:WeeklyHoursType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/CompanyWorkingTime]</i>
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitszeit der Arbeitsstätte
06.04.02 Element	Wöchentliche Arbeitslektionen der Arbeitsstätte [WeeklyLessons type=sd:WeeklyLessonsType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/CompanyWorkingTime]</i>
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitslektionen
06.04.03 Element	Wöchentliche Arbeits Stunden/Lektionen der Arbeitstätte [WeeklyHoursAndLessons type=sd:WeeklyHoursAndLessonsType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/CompanyWorkingTime]</i>
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitslektionen
06.04.03 	... end Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)

06.04.03.01 Element	Wöchentliche Arbeitszeit der Arbeitsstätte [WeeklyHours type=sd:WeeklyHoursType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/CompanyWorkingTime/WeeklyHoursAndLessons]
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitszeit
06.04.03.02 Element	Wöchentliche Arbeitslektionen der Arbeitsstätte [WeeklyLessons type=sd:WeeklyLessonsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/CompanyWorkingTime/WeeklyHoursAndLessons]
Short Domain	Betriebsübliche wöchentliche Arbeitslektionen
07 Element	Stellvertreter [Delegate type=sd:DelegateType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription]
Short Domain	Stellvertreter des Unernehmens
07.01 Element	Name [Name type=sd:CompanyNameType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]
Short Domain	Name des Unternehmens
07.01.01 Element	Name oder HR-Name [HR-RC-Name type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Name]
Short Domain	Name oder HR-Name des Unternehmens Falls eine eingetragener Handelsregisternamen vorhanden ist, muss dieser Name verwendet werden.
07.01.02 Element	Zusatzzeile [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:2] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Name]
Short Domain	Zusatzzeilen für Abteilungsnamen, Filialbezeichnungen usw.
07.02 Element	Inhaber [Owner type=sd:CompanyOwnerType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]
Short Domain	Inhaber des Unternehmens

07.02.01	Vorname [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Owner]
Element	Vorname des Inhabers
Short	
Domain	
07.02.02	Nachname [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Owner]
Element	Nachname des Inhabers
Short	
Domain	
07.03	Adresse [Address type=sd:AddressType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]
Element	Vollständige und exakte Anschrift des Geschäftsdomizils. Bitte nicht nur Postfach angeben.
Short	
Domain	
07.03.01	Zusatzzeile [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Element	Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile)
Short	
Domain	
07.03.02	Strasse [Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Element	Strasse und Hausnummer (3. Zeile)
Short	
Domain	
07.03.03	Postfach [Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Element	Postfach (4. Zeile)
Short	
Domain	
07.03.04	Lokalität [Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Element	Lokalität wie Region, Provinz (4.1 Zeile)
Short	Gelegentlich muss in ausländischen Adressen zusätzlich zu Ort und Land eine weitere geografische
Domain	Angabe geführt werden, welche gemäss Weltpostvereins zwischen Strasse und Ort zu positionieren sind. z.B. Region, Provinz, Bundesstaat oder Ortsteil

07.03.05	
Element	Postleitzahl (PLZ) [ZIP-Code type=sd:ZIP-CodeType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Short	Postleitzahl (5. Zeile)
Domain	
07.03.06	
Element	Ort [City type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Short	Ort (5. Zeile)
Domain	
07.03.07	
Element	Land [Country type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address]
Short	Land für Postversand (6. Zeile)
Domain	
07.04	
Element	Unternehmensidentifikation [UID-EHRA type=sd:UID-EHRAType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]
Short	Unternehmensidentifikation nach Eidgenössischem Amt für das Handelsregister (EHRA)
Domain	Schweizweite eindeutige Unternehmensnummer nach Eidgenössischem Amt für das Handelsregister (EHRA)
07.05	
Element	UnternehmensID BFS [UID-BFS type=sd:UID-BFSType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]
Short	Unternehmensidentifikation BFS
Domain	neue Unternehmensidentifikation vom BFS

b] Person

Element	Person [Person type=sd:PersonType; min:max Occurs 0:unbounded]
Short	Die versicherten Personen, welche im Unternehmen beschäftigt werden.
Domain	
01	
Element	Personalien [Particulars type=sd:ParticularsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person]
Short	Personalien der Person
Domain	
01.01	
Element	Sozialversicherungsidentifikation [Social-InsuranceIdentification type=sd:Social-InsuranceIdentificationType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Von der Sozialversicherung zugeteilte Sozialversicherungsidentifikation (eindeutige Identifikation von Versicherten).
Domain	In der Übergangszeit sind möglichst alte und neue Versichertennummer zu liefern.
begin... Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)	
01.01.	
01.01.01	
Element	Sozialversicherungsnummer [SV-AS-Number type=sd:SV-AS-NumberType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Social-InsuranceIdentification]
Short	Von der Zentrale-Ausgleichsstelle (ZAS) zugeteilte Sozialversicherungsnummer
Domain	Ab Einführung ist die 13-stellige Sozialversicherungsnummer zu erfassen. Diese wird von der Zentralen Ausgleichsstelle zugeteilt.
01.01.02	
Element	unbekannt [unknown type=sd:EmptyType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Social-InsuranceIdentification]
Short	Die AHV-Nummer und die Sozialversicherungsnummer sind unbekannt.
Domain	
01.01.02	
... end Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)	
01.02	

Element	Personalnummer [EmployeeNumber type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Personalnummer der Person (frei nach den Bedürfnissen des Unternehmens)
Domain	
01.03	
Element	Nachname [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Vollständiger Familienname der Person
Domain	Name gemäss amtlichem Papier (z.B. Versicherungsnachweis)
01.04	
Element	Vorname [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Vorname(n) der Person
Domain	Vorname gemäss amtlichem Papier (z.B. Versicherungsnachweis)
01.05	
Element	Geschlecht [Sex type=sd:SexType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Geschlecht der Person
Domain	Die Unterscheidung zwischen männlichen und weiblichen Mitarbeitern ist notwendig, weil das unterschiedliche AHV-Rentenalter Einfluss auf die Berechnung des AHV-Freibetrages hat. Ausserdem werden vom Arbeitgeber statistische Angaben über die Anzahl Männer und Frauen verlangt.
01.06	
Element	Geburtsdatum [DateOfBirth type=xs:date; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Geburtsdatum der Person
Domain	
01.07	
Element	Nationalität [Nationality type=sd:NationalityType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Nationalität 2-stellig nach ISO 3166 Erweitert
Domain	
01.08	
Element	Zivilstandsangaben [CivilStatus type=sd:CivilStatusAndDateType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Zivilstand der Person und gültig ab Datum
Domain	
01.08.01	

Element	Zivilstand [Status type=sd:CivilStatusType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/CivilStatus]
Short	Zivilstand der Person
Domain	
01.08.02	
Element	Zivilstand ist gültig ab [ValidAsOf type=xs:date; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/CivilStatus]
Short	Zivilstand der Person ist gültig ab
Domain	
01.09	
Element	Alleinerziehend [SingleParent type=sd:EmptyType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Bezeichnung von alleinerziehenden Versicherten
Domain	
01.10	
Element	Adresse [Address type=sd:AddressType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short	Vollständige und exakte Anschrift der Person.
Domain	
01.10.01	
Element	Zusatzzeile [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short	Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile)
Domain	
01.10.02	
Element	Strasse [Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short	Strasse und Hausnummer (3. Zeile)
Domain	
01.10.03	
Element	Postfach [Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short	Postfach (4. Zeile)
Domain	
01.10.04	
Element	Lokalität [Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]

Short Domain	Lokalität wie Region, Provinz (4.1 Zeile) Gelegentlich muss in ausländischen Adressen zusätzlich zu Ort und Land eine weitere geografische Angabe geführt werden, welche gemäss Weltpostvereins zwischen Strasse und Ort zu positionieren sind. z.B. Region, Provinz, Bundesstaat oder Ortsteil
01.10.05 Element	Postleitzahl (PLZ) [ZIP-Code type=sd:ZIP-CodeType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short Domain	Postleitzahl (5. Zeile)
01.10.06 Element	Ort [City type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short Domain	Ort (5. Zeile)
01.10.07 Element	Land [Country type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars/Address]
Short Domain	Land für Postversand (6. Zeile)
01.11 Element	Email Adresse [EmailAddress type=sd:EmailAddressType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	
01.12 Element	Telefonnummer [PhoneNumber type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	
01.13 Element	Wohnkanton [ResidenceCanton type=sd:CantonAndEXTType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	Wohnkanton Wohnkanton am Stichtag 31.12 oder beim Austritt. Dieser ist massgebend für den Lohnausweis.
01.14 Element	Gemeindenummer [MunicipalityID type=sd:MunicipalityIDType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]

Short Domain	Gemeindennummer gemäss SSK Verzeichnis Amtliches Gemeindeverzeichnis der Schweiz für die Quellensteuer, welches von der SSK angepasst und publiziert wird (Pdf und Excel)
01.15 Element	Aufenthaltskategorien [ResidenceCategory type=sd:ResidenceCategoryType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	Aufenthaltskategorien
01.16 Element	Verwandtschaftsgrad [DegreeOfRelationship type=sd:DegreeOfRelationshipType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	Verwandtschaftsgrad zum Inhaber
01.17 Element	Sprachcode [LanguageCode type=sd:LanguageCodeType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Particulars]
Short Domain	Sprachcode der Person
02 Element	Arbeitsdaten [Work type=sd:WorkType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person]
Short Domain	Arbeitsplatz Informationen
02.01 Element	Arbeitszeit [WorkingTime type=sd:WorkingTimeType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short Domain	Individuelle Arbeitszeit Individuell vereinbarte wöchentliche Arbeitszeit
begin... Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)	
02.01. 02.01.01 Element	Wöchentliche Arbeitszeit [WeeklyHours type=sd:WeeklyHoursType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Work/WorkingTime]
Short Domain	Wöchentliche Arbeitszeit

02.01.02	
Element	Wöchentliche Arbeitslektionen [WeeklyLessons type=sd:WeeklyLessonsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Work/WorkingTime]
Short	Wöchentliche Arbeitslektionen
Domain	
02.01.02	
	... end Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice)
02.02	
Element	Beschäftigungsgrad [ActivityRate type=sd:ActivityRateType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short	Beschäftigungsgrad in Prozent
Domain	Bezeichnung des Beschäftigungsgrades pro Beitragsdauer in Prozent bei regelmässiger (Teilzeit) Arbeit (von 1 bis 100 Prozent). Beschäftigungsgrad bei Austritt oder Ende Jahr.
02.03	
Element	Eintrittsdatum [EntryDate type=xs:date; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short	Genaues Datum des Eintritts bei Beginn des Arbeitsverhältnisses
Domain	
02.04	
Element	Austrittsdatum [WithdrawalDate type=xs:date; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short	Genaues Datum des Austrittes bei Beendigung des Arbeitsverhältnisses
Domain	Hier sollte das Datum des letzten physischen Austritts im Abrechnungsjahr angegeben werden. Dieses Datum kann vom Ende der letzten Domänenperiode abweichen.
02.05	
Element	Landwirtschaftlicher Angestellter [AgriculturalEmployee type=sd:EmptyType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short	Bezeichnung von Beschäftigten in landwirtschaftlichen Betrieben (Unterstellung FLG)
Domain	
02.06	
Element	Ferientage [LeaveEntitlement type=sd:DaysPerYearType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/Work]
Short	Ferientage gemäss Arbeitsvertrag
Domain	Hier ist die Anzahl, der nach Arbeitsvertrag gutgeschriebenen Ferientage pro Person und Jahr zu übermitteln.

Element	Statistik Lohndaten [StatisticSalaries type=sd:StatisticSalariesType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person]
Short	LSE Informationen und Lohndaten
Domain	Informationen und Lohndaten für die Lohnstrukturerhebung (LSE) des BFS
10.01	
Element	Statistik Lohn [StatisticSalary type=sd:StatisticSalaryType; min:max Occurs 1:unbounded] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries]
Short	Statistik Lohn
Domain	
10.01.01	
Element	Oktober [October type=sd:MonthValuesType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short	Monatswerte des Oktobers
Domain	
10.01.01.01	
Element	Beschäftigungsgrad [ActivityRate type=sd:ActivityRateType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]
Short	Beschäftigungsgrad in Prozent im Monat Oktober
Domain	Bezeichnung des Oktober-Beschäftigungsgrades in Prozent bei regelmässiger (Teilzeit) Arbeit (von 1 bis 100 Prozent).
10.01.01.02	
Element	Total Stunden [TotalHoursOfWork type=sd:TotalHoursOfWorkType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]
Short	Total der Stunden im Monat Oktober (E1)
Domain	
10.01.01.03	
Element	Total Lektionen [TotalLessonsOfWork type=sd:TotalLessonsOfWorkType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]
Short	Total der Lektionen im Monat Oktober (E2)
Domain	
10.01.01.04	
Element	Grundlohn [GrossEarnings type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]
Short	Grundlohn im Monat Oktober (I)
Domain	
10.01.01.05	
Element	Sozialabgaben [SocialContributions type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]

Short Domain	<i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]</i> Sozialabgaben im Monat Oktober (L)
10.01.01.06 Element	Zulagen [Allowances type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]</i>
Short Domain	Zulagen im Monat Oktober (J)
10.01.01.07 Element	Drittleistungen [PaymentsByThird type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]</i>
Short Domain	Drittleistungen im Monat Oktober (Y)
10.01.01.08 Element	Familienzulagen [FamilyIncomeSupplement type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]</i>
Short Domain	Familienzulagen im Monat Oktober (K)
10.01.01.09 Element	Ordentliche Beiträge BVG [BVG-LPP-RegularContribution type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/October]</i>
Short Domain	Ordentliche Beiträge BVG im Monat Oktober (M)
10.01.02 Element	Dauer [Period type=sd:TimePeriodType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]</i>
Short Domain	Dauer der Beschäftigung
10.01.02.01 Element	von [from type=xs:date; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/Period]</i>
Short Domain	
10.01.02.02 Element	bis [until type=xs:date; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary/Period]</i>

Short
Domain

10.01.03
Element

Total Stunden [TotalHoursOfWork type=sd:TotalHoursOfWorkType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Total der Stunden (E1)

10.01.04
Element

Total Lektionen [TotalLessonsOfWork type=sd:TotalLessonsOfWorkType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Total der Lektionen (E2)

10.01.05
Element

Grundlohn [GrossEarnings type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Grundlohn (I)

10.01.06
Element

Sozialabgaben [SocialContributions type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Sozialabgaben (L)

10.01.07
Element

Zulagen [Allowances type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Zulagen (J)

10.01.08
Element

Überstunden [Overtime type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

Überstunden (P)

10.01.09
Element

13ter Monatslohn [Earnings13th type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short
Domain

13ter Monatslohn (O)

10.01.10 Element	Unregelmäßeige Leistungen und Verwaltungsratsentschädigungen [SporadicBenefits type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Unregelmäßeige Leistungen und Verwaltungsratsentschädigungen (Q)
10.01.11 Element	Drittleistungen [PaymentsByThird type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Drittleistungen (Y)
10.01.12 Element	Familienzulagen [FamilyIncomeSupplement type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Familienzulagen (K)
10.01.13 Element	Gehaltsnebenleistungen [FringeBenefits type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Gehaltsnebenleistungen, Beteiligungsrechte (R)
10.01.14 Element	Kapitalleistungen mit Vorsorgecharakter [CapitalPayment type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Kapitalleistungen mit Vorsorgecharakter (S)
10.01.15 Element	Weitere durch den Arbeitgeber übernommene Leistungen [OtherBenefits type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Weitere durch den Arbeitgeber übernommene Leistungen (T)
10.01.16 Element	Ordentliche Beiträge BVG [BVG-LPP-RegularContribution type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]

Short Domain	Ordentliche Beiträge BVG (M)
10.01.17 Element	Beiträge für den Einkauf BVG [BVG-LPP-PurchaseContribution type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Beiträge für den Einkauf BVG (Z)
10.01.18 Element	Ausbildung [Education type=sd:EducationType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Ausbildung Ausbildung des Arbeitnehmers
10.01.19 Element	Berufliche Stellung [Position type=sd:PositionType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Berufliche Stellung Berufliche Stellung des Arbeitnehmers
10.01.20 Element	Vertrag [Contract type=sd:EmploymentContractType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Art des Arbeitsvertrags
10.01.21 Element	Berufsbezeichnung [JobTitle type=sd:IDType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/StatisticSalaries/StatisticSalary]
Short Domain	Ausgeübter Beruf Das BFS liefert noch eine Liste mit den gebräuchlichsten Berufen, die in der Anwendung (ERP/LoBu) zur Verfügung gestellt wird.

e] SalaryCounters

Element **LohnZähler** [SalaryCounters type=sd:SalaryCountersType; min:max Occurs 1:1]
Short Diese LohnZähler enthalten die Anzahl der Tags von Löhnen/Zulagen pro Domäne.
Domain Diese LohnZähler enthalten die Anzahl der Tags von Löhnen/Zulagen. Dabei werden für die folgenden
Domänen die Tags gezählt: 1) AHV/ALV 2) UVG 3) UVGZ 4) KTG 5) BVG 6) FAK Die Attribute der
Institutionen werden dabei nicht berücksichtigt.

09
Element **Anzahl Statistik Lohn Tags** [NumberOf-StatisticSalary-Tags type=xs:unsignedInt; min:max Occurs 0:1]
 [Instance-Path = /SalaryCounters]
Short Anzahl Statistik Lohn der LSE Tags
Domain

f]

Statistic

Element	Unternehmensweite Statistikangaben	[Statistic type=sd:StatisticType; min:max Occurs 0:1]
Short	Unternehmensweite Statistikangaben	
Domain		

01		
Element	Lohnvereinbarung	[PayAgreement type=sd:PayAgreementType; min:max Occurs 1:1]
	[Instance-Path = /Statistic]	
Short	Lohnvereinbarung im Unternehmen	
Domain		

g] GeneralSalaryDeclarationDescription

Element	Allgemeine Beschreibung der Meldung [GeneralSalaryDeclarationDescription type=sd:GeneralSalaryDeclarationDescriptionType; min:max Occurs 1:1]
Short	Hier befinden sich Informationen, welche bei der Erstellung der Meldung durch den Ersteller bzw. Absender ergänzt werden.
Domain	
01	
Element	Erstellungsdatum [CreationDate type=xs:dateTime; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription]
Short	Datum und Zeit der Meldungserstellung bei dem Unternehmen.
Domain	Dieses Datum kann NICHT für die Berechnung von Verzugszinsen verwendet werden.
02	
Element	Abrechnungsperiode [AccountingPeriod type=xs:gYear; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription]
Short	Abrechnungsperiode der Meldung
Domain	Die Abrechnungsperiode umfasst das Kalenderjahr für welches die Beiträge oder Prämien aufgrund der Lohnmeldung ermittelt werden sollen.
03	
Element	Kontaktperson [ContactPerson type=sd:ContactPersonType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription]
Short	Kontaktperson für Rückfragen zur Meldung
Domain	
03.01	
Element	Name [Name type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/ContactPerson]
Short	
Domain	
03.02	
Element	EmailAdresse [EmailAddress type=sd:EmailAddressType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/ContactPerson]
Short	
Domain	
03.03	
Element	Telefonnummer [PhoneNumber type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/ContactPerson]

Short
Domain

03.04
Element

Handy Telefonnummer [MobilePhoneNumber type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/ContactPerson]

Short
Domain

04
Element

Bemerkungen [Comment type=sd:NotificationsType; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription]

Short
Domain
Bemerkungen von der Kontaktperson zur Meldung für alle Empfänger

04.01
Element

Hinweise [Notification type=sd:NotificationType; min:max Occurs 1:unbounded]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/Comment]

Short
Domain

04.01.01
Element

Qualitäts-Stufe [QualityLevel type=sd:QualityLevelType; min:max Occurs 1:1]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/Comment/Notification]

Short
Domain

04.01.02
Element

Code der Beschreibung [DescriptionCode type=sd:DescriptionCodeType; min:max Occurs 1:1]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/Comment/Notification]

Short
Domain

04.01.03
Element

Beschreibungstext [Description type=xs:string; min:max Occurs 1:1]
[Instance-Path = /GeneralSalaryDeclarationDescription/Comment/Notification]

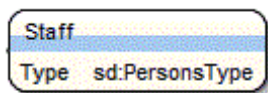
Short
Domain

Legende, Begriffe und Beispiele

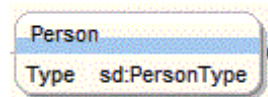
Grafische Symbole

Für die grafische Repräsentation des XML-Schemas werden folgende Symbole verwendet (siehe <http://www.xmlspy.com>):

Elemente



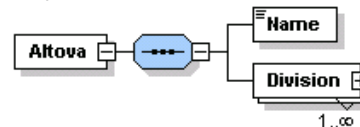
Mandatory single element. Details: MinOcc=1, MaxOcc=1



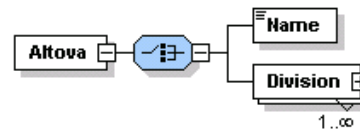
Single optional element. Details: MinOcc=0, MaxOcc=1

Kompositoren (Strukturen)

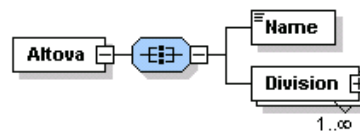
Sequence:



Choice:



All:



Kompositoren / Composantes

Ein Kompositor definiert eine geordnete Liste von Subelementen (Kinderelementen).

Une composante définit une liste structurée de sous-éléments.



Kompositor Sequence: dieser Kompositor wird verwendet, um eine geordnete Liste von Elementen zu definieren.

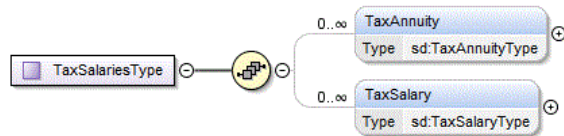
Composante Sequence: cette composante est utilisée pour définir une liste structurée d'éléments.



Kompositor Choice: dieser Kompositor wird verwendet, um eine Gruppe sich gegenseitig ausschliessender Elemente zu definieren

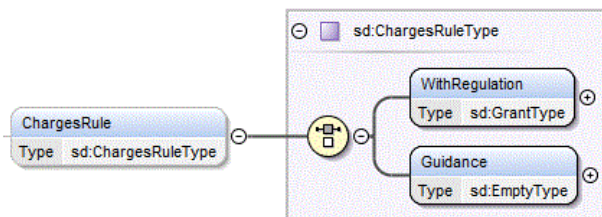
Composante Choice: cette composante est utilisée pour définir un choix d'éléments qui s'excluent mutuellement

Beispiele



Der Kompositor Sequence wird hier verwendet, um den Aufbau (Komposition) des Elements ContactPerson (Kontaktperson) zu definieren. In einem gültigen Instanzdokument muss demnach das Element ContactPerson alle drei Elemente (Name, EmailAddress, PhoneNumber) enthalten und dies in der angegebenen Reihenfolge.

La composante Sequence est utilisée pour définir la composition de l'élément ContactPerson. Dans un document d'instance valide, l'élément ContactPerson doit impérativement contenir tous les trois éléments Name, EMailAddress et PhoneNumber et ils doivent être listés dans l'ordre spécifié dans le schéma.



Der Kompositor Choice wird hier eingesetzt, um mögliche Verwendungen der Elemente SV-AS-Number (Sozialversicherungsnummer) und AHV-AVS-Number (AHV-Nummer) in Instanzdokumenten zu definieren. Folgende Möglichkeiten sind gegeben:

- Angabe einer Sozialversicherungsnummer und einer AHV-Nummer,
- Angabe einer AHV-Nummer (ohne Sozialversicherungsnummer)
- Angabe einer Sozialversicherungsnummer (ohne AHV-Nummer)

La composante Choice est utilisée pour

définir l'usage des éléments
SV-AS-Number et AHV-AVS-Number
dans les documents d'instance. Il existe
les possibilités suivantes:

- a) Indication d'un numéro d'assurance
sociale et d'un numéro AVS,
- b) Indication d'un numéro AVS (sans
numéro d'assurance sociale)
- c) Indication d'un numéro d'assurance
sociale (sans numéro AVS)