



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)

Achtung:

Integration der Anonymisierung durch den Distributor.

(Anonymize.xsl)

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 affiché 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)

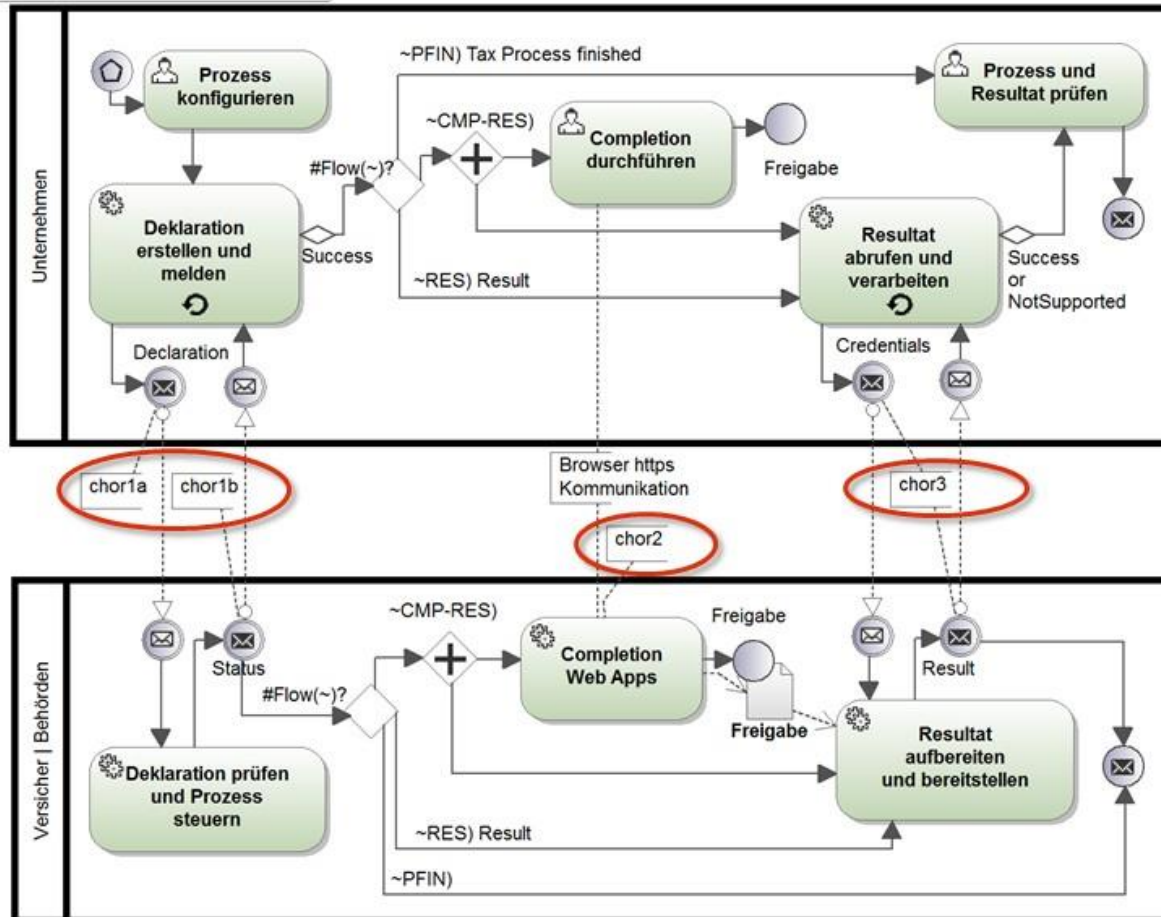
... min:max Occurs 0 :] c.a.d. optionnel et au plus 1 élément (max Default)

... 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

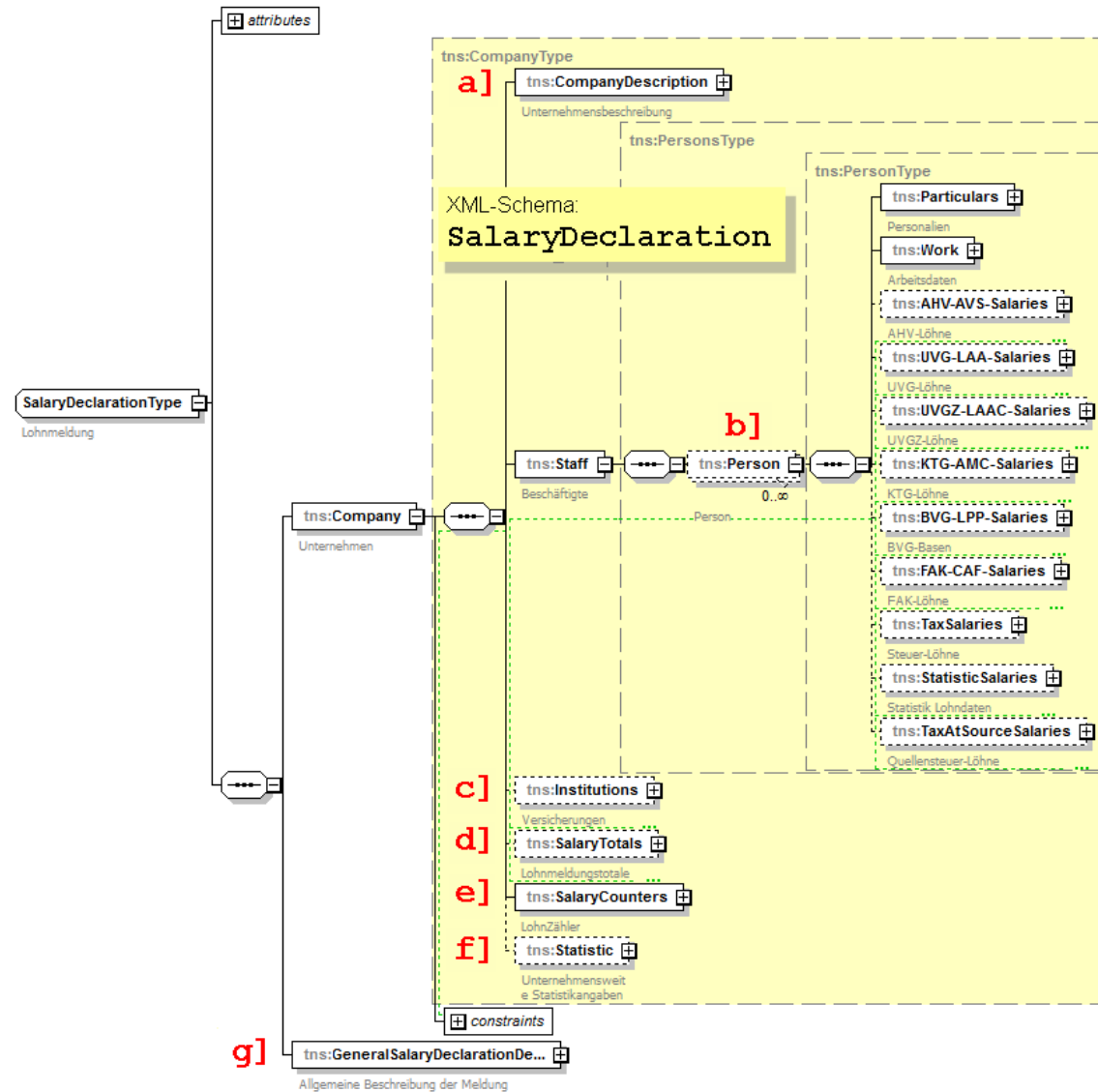
Aperçu de la structure basée sur le schéma XML

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>
a] <!-- ===== -->
      <!-- staffs -->
b] <!-- ===== -->
      <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 -->
      <!-- ===== -->
c] <Institutions>
      <!-- ===== -->
      <!-- SalaryTotals -->
      <!-- ===== -->
d] <SalaryTotals>
e] <SalaryCounters>
f] <Statistic>
    </Company>
g] <GeneralSalaryDeclarationDescription>
  </ct:SalaryDeclaration>
</DeclareSalary>
  
```

n * <Person>

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)

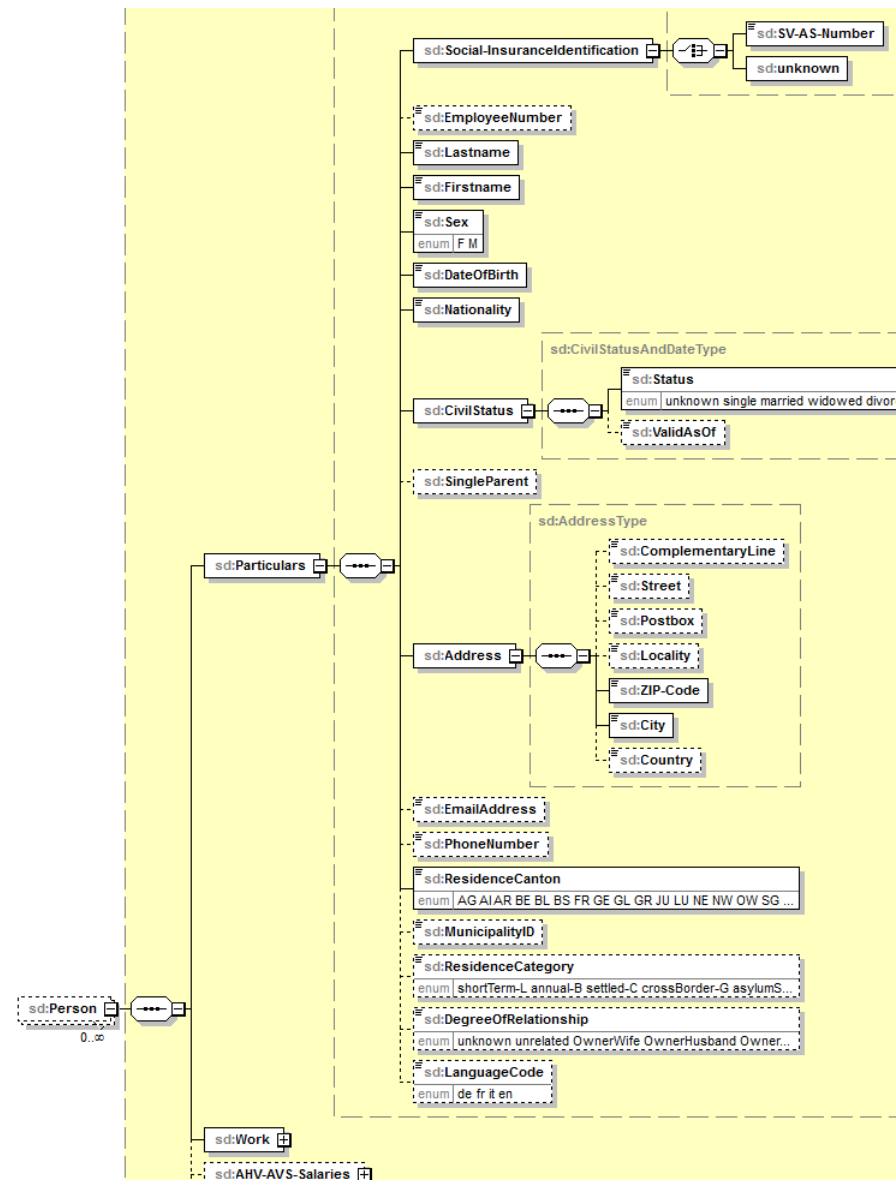
SalaryDeclaration Version (bzw. targetNamespace) = <http://www.swissdec.ch/schema/sd/20130514/SalaryDeclaration>

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 Short Domain | Unternehmensbeschreibung [CompanyDescription type=sd:CompanyDescriptionType; min:max Occurs 1:1] Diverse Angaben zum Unternehmen |
| 01 Element Short Domain | Name [Name type=sd:CompanyNameType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription] Name des Unternehmens |
| 01.01 Element Short Domain | Name oder HR-Name [HR-RC-Name type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Name] Name oder HR-Name des Unternehmens Falls eine eingetragener Handelsregisternamen vorhanden ist, muss dieser Name verwendet werden. |
| 01.02 Element Short Domain | Zusatzzeile [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:2] [Instance-Path = /CompanyDescription/Name] Zusatzzeilen für Abteilungsnamen, Filialbezeichnungen usw. |
| 02 Element Short Domain | Inhaber [Owner type=sd:CompanyOwnerType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription] Inhaber des Unternehmens |
| 02.01 Element Short Domain | Vorname [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Owner] Vorname des Inhabers |
| 02.02 Element Short Domain | Nachname [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Owner] Nachname des Inhabers |

| | | |
|---------|---------------------------|--|
| 03 | | |
| Element | Adresse | [Address type=sd:AddressType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription] |
| 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] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| Short | | Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile) |
| Domain | | |
| 03.02 | | |
| Element | Strasse | [Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| Short | | Strasse und Hausnummer (3. Zeile) |
| Domain | | |
| 03.03 | | |
| Element | Postfach | [Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| Short | | Postfach (4. Zeile) |
| Domain | | |
| 03.04 | | |
| Element | Lokalität | [Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| 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] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| Short | | Postleitzahl (5. Zeile) |
| Domain | | |
| 03.06 | | |
| Element | Ort | [City type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Address] |
| 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 | Gemeindennummer [MunicipalityID type=sd:MunicipalityIDType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /CompanyDescription/Workplace/AddressExtended]</i> |
| Short Domain | Gemeindennummer 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) | |
| 06.04.1 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

Betriebsübliche wöchentliche Arbeitszeit

Domain

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

Betriebsübliche wöchentliche Arbeitslektionen

Domain

07

Element

Stellvertreter [Delegate type=sd:DelegateType; min:max Occurs 0:1]

[Instance-Path = /CompanyDescription]

Short

Stellvertreter des Unernehmens

Domain

07.01

Element

Name [Name type=sd:CompanyNameType; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]

Short

Name des Unternehmens

Domain

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

Name oder HR-Name des Unternehmens

Domain

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

Zusatzzeilen für Abteilungsamen, Filialbezeichnungen usw.

Domain

07.02

Element

Inhaber [Owner type=sd:CompanyOwnerType; min:max Occurs 0:1]

[Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate]

Short

Inhaber des Unternehmens

Domain

| | |
|--|---|
| 07.02.01 Element Short Domain | Vorname [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Owner] Vorname des Inhabers |
| 07.02.02 Element Short Domain | Nachname [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Owner] Nachname des Inhabers |
| 07.03 Element Short Domain | Adresse [Address type=sd:AddressType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate] Vollständige und exakte Anschrift des Geschäftsdomizils. Bitte nicht nur Postfach angeben. |
| 07.03.01 Element Short Domain | Zusatzzeile [ComplementaryLine type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address] Zusatzzeile für Postadresse (2. Zeile) |
| 07.03.02 Element Short Domain | Strasse [Street type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address] Strasse und Hausnummer (3. Zeile) |
| 07.03.03 Element Short Domain | Postfach [Postbox type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address] Postfach (4. Zeile) |
| 07.03.04 Element Short Domain | Lokalität [Locality type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /CompanyDescription/Delegate/Address] 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 |

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

Anonymisierung durch
herausfiltern des ElementsAnonymisierung durch
herausfiltern des ElementsAnonymisierung durch
herausfiltern des ElementsAnonymisierung durch
herausfiltern des Elements

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

Anonymisierung durch
herausfiltern des Elements

01.12
Element
Telefonnummer [PhoneNumber type=xs:string; min:max Occurs 0:1]
[Instance-Path = /Person/Particulars]

Short
Domain

Anonymisierung durch
herausfiltern des Elements

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 Gemeindenummer 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

Anonymisierung durch
herausfiltern des Elements

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)

02.01.1
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 Austritts 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
Short
Domain

LohnZähler [SalaryCounters type=sd:SalaryCountersType; min:max Occurs 1:1]
Diese LohnZähler enthalten die Anzahl der Tags von Löhnen/Zulagen pro Domäne.
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
Short
Domain

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

f]

Statistic

Element
Short
Domain

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

01
Element
Short
Domain

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

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]

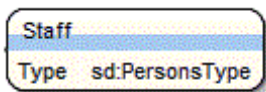
Short
Domain

Legende, Begriffe und Beispiele

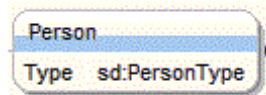
Grafische Symbole

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

Elemente



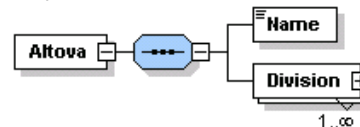
Mandatory single element. Details: MinOcc=1, MaxOcc=1



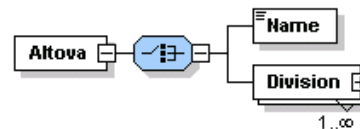
Single optional element. Details: MinOcc=0, MaxOcc=1

Kompositoren (Strukturen)

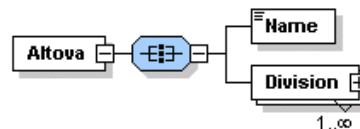
Sequence:



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.

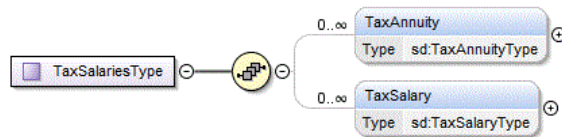
Composante Sequence: cette composante est utilisée pour définir une liste structurée d'éléments.



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

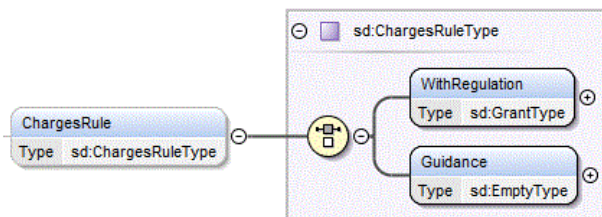
Composante Choice: cette composante est utilisée pour définir un choix d'éléments qui s'excluent mutuellement

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)