



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= AHV].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 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)

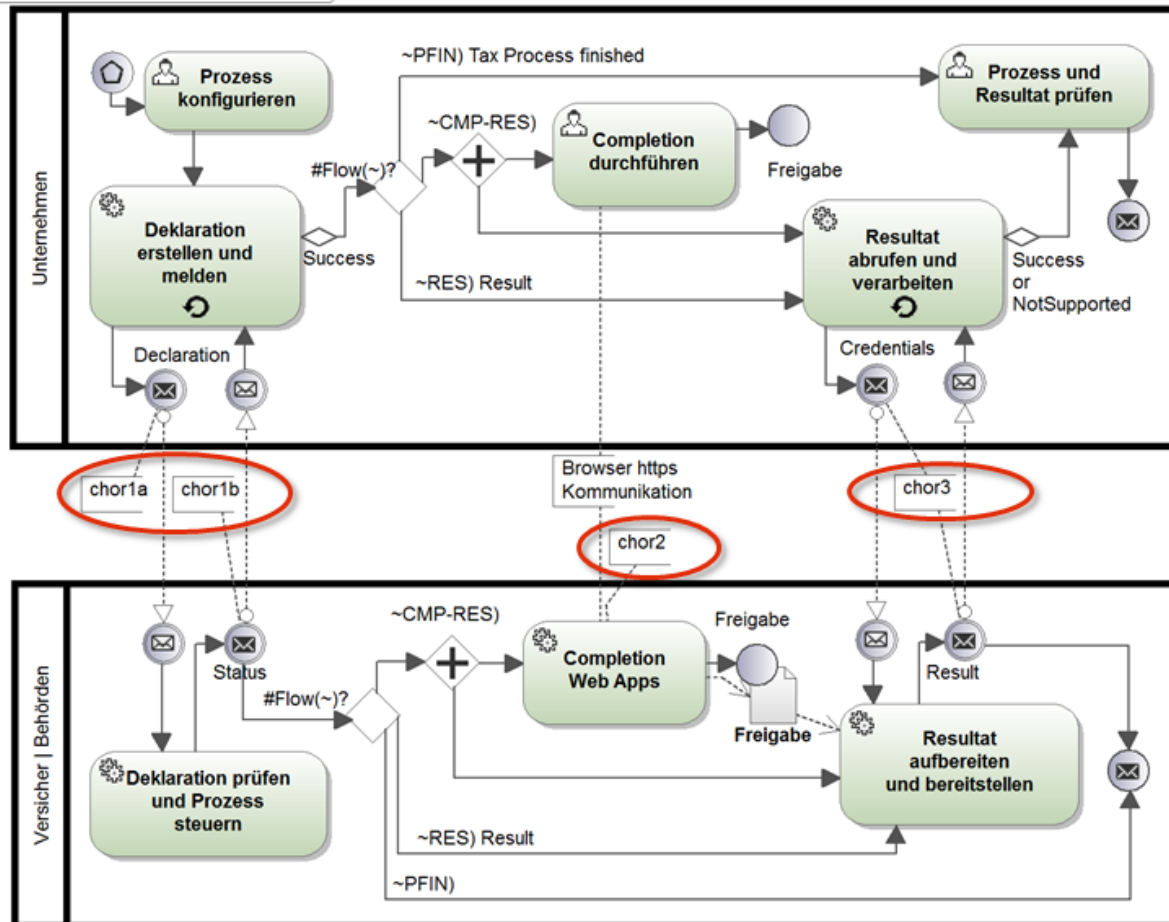
... min:max Occurs 0 :] c.a.d. optionnel et au plus 1 élément (max Default)

... 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

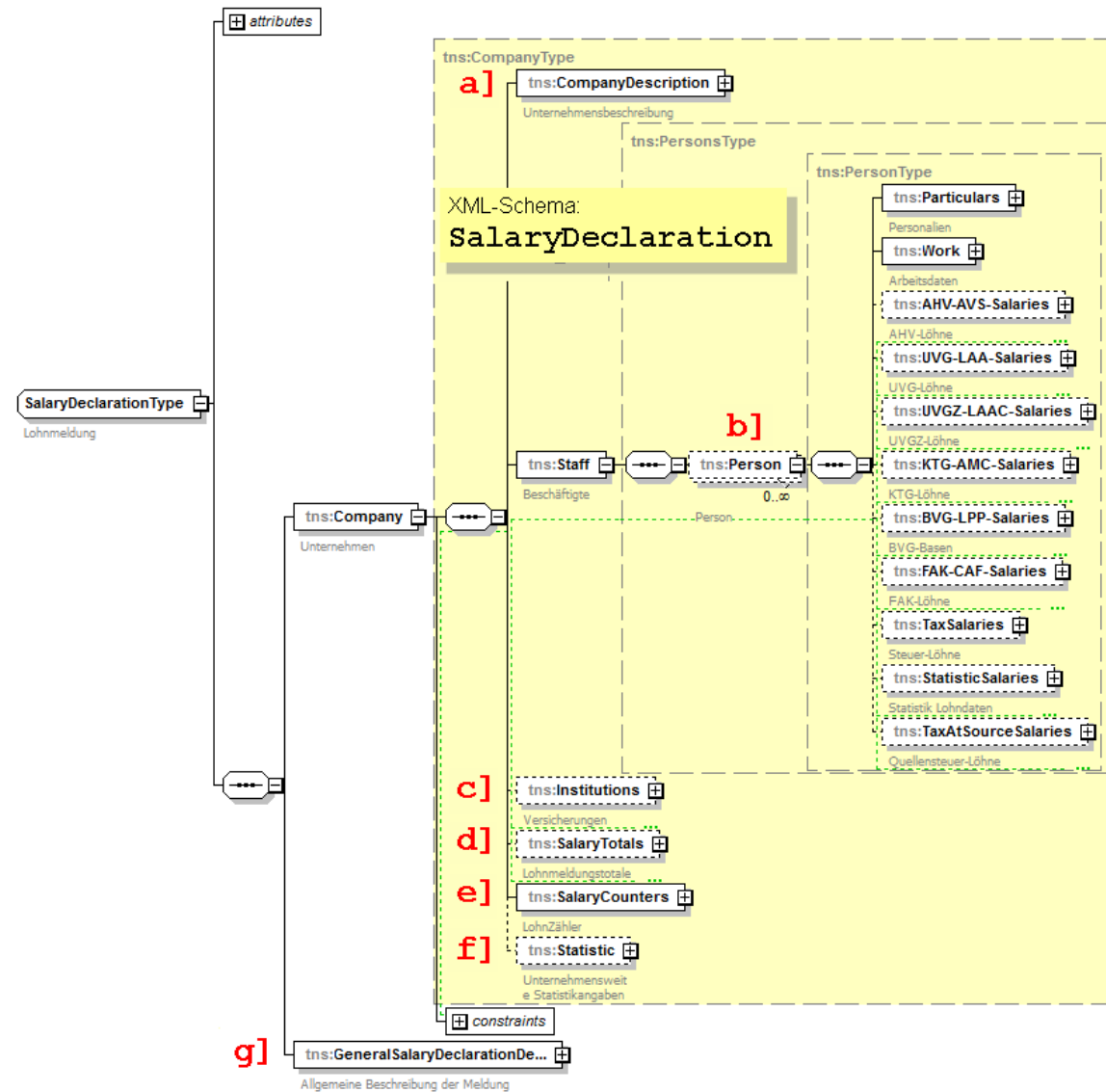
Aperçu de la structure basée sur le schéma XML

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 -->
      <!-- ===== -->
      <Staff>
b] <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:

*** AHV**

Technical-Notes:

SalaryDeclarationDomainUsageDataProtectionPDF Version = 20130917 (Revision #18361)

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

Document Type = domain

Domain Range = AHV

Data Protection Line = no

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 |
| 06.04. 06.04.01 Element | begin... Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice) 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) | |
| 02.01.11 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 | AHV-Löhne [AHV-AVS-Salaries type=sd:AHV-AVS-SalariesType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person] |
| Short | AHV-Löhne der Person |
| Domain | Bei mehreren Beitragsdauern während eines Jahres, sind die dazugehörenden Einkommen aufzuschlüsseln. Für Versicherte, die während der Abrechnungsperiode das Rentenalter erreichen und weiterarbeiten, ist das Einkommen vor und nach dem Erreichen des Rentenalters auf die entsprechende Beitragsdauer zuzuordnen. Periodenfremde Einkommen: Bei Einkommen, welche für eine Vorjahresperiode bestimmt sind, ist die Beitragsdauer der Bestimmungsperiode anzugeben z.B. Nachzahlung Bonus oder Versicherungsleistungen für eine Person, welche im Vorjahr ausgetreten ist (kein aktiver Mitarbeiter im Meldungsjahr) |
| 03.01 | |
| Element | AHV-Lohn [AHV-AVS-Salary type=sd:AHV-AVS-SalaryType; min:max Occurs 1:unbounded] [Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries] |
| Short | Der massgebende Lohn für die AHV |
| Domain | Bei mehreren Beitragsdauern (Eintritt/Austritt oder Wechsel in der AHV-Pflicht) während eines Jahres, sind die dazugehörenden Einkommen periodengerecht aufzuschlüsseln. |
| 03.01.01 | |
| Element | Deklarationskategorie (EMA) [DeclarationCategory type=sd:AHV-AVS-DeclarationCategoryType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary] |
| Short | Deklarationskategorie (Eintritt, Mutation und Austritt / EMA) |
| Domain | Je nach Mutationsarten in der Person können verschiedene Kategorien zugeteilt werden. Dabei sind auch mehrere gleichzeitig möglich. Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal; |
| 03.01.01.01 | |
| Element | Eintritt [Entry type=sd:DeclarationCategoryDetailBaseType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/DeclarationCategory] |
| Short | Eintritt in die Domäne |
| Domain | |
| 03.01.01.01.01 | |
| Element | Gültig ab Datum [ValidAsOf type=xs:date; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/DeclarationCategory/Entry] |
| Short | Gültig ab Datum für EMA |
| Domain | Das gültig ab Datum für: Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal; |
| 03.01.01.02 | |
| Element | Austritt [Withdrawal type=sd:DeclarationCategoryDetailBaseType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/DeclarationCategory] |
| Short | Austritt aus der Domäne |
| Domain | |

03.01.01.02.01

Element

Gültig ab Datum [ValidAsOf type=xs:date; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/DeclarationCategory/Withdrawal]

Short

Gültig ab Datum für EMA

Domain

Das gültig ab Datum für: Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal;

03.01.02

Element

Beitragsdauer [AccountingTime type=sd:TimePeriodType; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Die Beitragsdauer des Versicherten

Domain

Genaues Datum, an dem die Beitragsdauer für den Versicherten begonnen hat (1. Arbeitstag im Kalenderjahr für unterjährigen Arbeitsbeginn, bzw. 1. Januar für ganzjährig Beschäftigte). Genaues Datum, an dem die Beitragsdauer für den Versicherten aufgehört hat (letzter Arbeitstag im Kalenderjahr für unterjährigen Austritt des Mitarbeitenden, bzw. 31. Dezember für ganzjährig Beschäftigte). Lohn ausserhalb der Abrechnungsperiode: Wenn der beitragspflichtige Lohn für eine andere Periode als das Kalenderjahr (GeneralSalaryDeclarationDescriptionType/AccountingPeriod) gilt, dann muss die Beitragsdauer für das Bestimmungsjahr angegeben werden.

03.01.02.01

Element

von [from type=xs:date; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/AccountingTime]

Short

Domain

03.01.02.02

Element

bis [until type=xs:date; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary/AccountingTime]

Short

Domain

03.01.03

Element

AHV-Einkommen [AHV-AVS-Income type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Das AHV-Einkommen der Beitragsdauer

Domain

03.01.04

Element

AHV-frei [AHV-AVS-Open type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Das AHV-freie Einkommen der Beitragsdauer

Domain

Nicht Versicherte oder nicht beitragspflichtige Personen und Lohnsummen (Jugendliche mit nicht vollendetem 17. Altersjahr, Altersrentner und Sonderfälle z.B. landwirtschaftlicher Arbeitnehmer bei nicht vollendetem 20. Altersjahr ohne Barlohn)

03.01.05

Element

ALV-Einkommen [ALV-AC-Income type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Das ALV-Einkommen der Beitragsdauer

Domain

Als massgebendes Einkommen für ALV gilt das Einkommen bis zum Grenzbetrag (Höchstlohn) pro Jahr.

03.01.06

Element

ALVZ-Einkommen [ALVZ-ACS-Income type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Das ALVZ-Einkommen der Beitragsdauer

Domain

Ab 2004 ist ALVZ nicht mehr in Kraft, kann jedoch jederzeit wieder eingeführt werden.

03.01.07

Element

ALV frei [ALV-AC-Open type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1]

[Instance-Path = /Person/AHV-AVS-Salaries/AHV-AVS-Salary]

Short

Das ALV freie Einkommen der Beitragsdauer

Domain

Als massgebendes Einkommen für ALV frei gilt das den oberen Grenzbetrag pro Jahr übersteigende Entgelt. Zusätzlich wird das ALV freie Einkommen von nicht versicherten Personen (z.B. Jugendliche, Rentner, arbeitende Familienmitglieder in der Landwirtschaft) ausgewiesen.

c] Institutions

| | |
|----------|---|
| Element | Versicherungen [Institutions type=sd:CustomerIdentificationType; min:max Occurs 0:1] |
| Short | Enthält alle Beziehungen zu den Versicherungen des Unternehmens, an welche die Meldung gerichtet ist |
| Domain | Das Element "Versicherungen" beinhaltet die Beziehung des Unternehmens zu allen Versicherungen an welche die Lohnmeldung gerichtet ist. Dabei werden folgende Domänen beschrieben: 1) AHV/ALV 2) UVG 3) UVGZ 4) KTG 5) BVG 6) FAK In den Domänen 1)AHV bis 6)FAK können einzelne Institutionen wie z.B. Suva mit Attributen verknüpft werden. |
| 01 | |
| Element | AHV Kunden Identifikation [AHV-AVS type=sd:AHV-AVS-CustomerIdentificationType; min:max Occurs 0:unbounded] |
| | [Instance-Path = /Institutions] |
| Short | Enthält AHV Kunden Identifikation aus Sicht der Ausgleichskasse |
| Domain | |
| 01.01.01 | |
| Element | AK-Nummer [AK-CC-BranchNumber type=sd:AK-CC-NumberType; min:max Occurs 1:1] |
| | [Instance-Path = /Institutions/AHV-AVS/AHV-AVS-CustomerIdentificationType] |
| Short | Nummer der Ausgleichskasse, bei der das Mitglied (das Unternehmen) angeschlossen ist |
| Domain | |
| 01.01.02 | |
| Element | AK-Mitgliednummer [AK-CC-CustomerNumber type=sd:NotEmptyStringType; min:max Occurs 1:1] |
| | [Instance-Path = /Institutions/AHV-AVS/AHV-AVS-CustomerIdentificationType] |
| Short | Von der Ausgleichskasse zugeteilte Mitglied- oder Abrechnungsnummer, die zur eindeutigen Identifikation des Mitgliedes (des Unternehmens) dient. |
| Domain | |
| 01.01.03 | |
| Element | AK-SubNummer Mitglied [AK-CC-SubNumber type=sd:IDType; min:max Occurs 0:1] |
| | [Instance-Path = /Institutions/AHV-AVS/AHV-AVS-CustomerIdentificationType] |
| Short | Ein Kunde kann in der Kundennummer mehrere Subnummern für separate Abrechnungen wünschen. Diese werden z.B. für Tochtergesellschaften, Kaderlöhne usw. verwendet |
| Domain | |
| 01.01.04 | |
| Element | Bemerkungen [Comment type=sd:NotificationsType; min:max Occurs 0:1] |
| | [Instance-Path = /Institutions/AHV-AVS/AHV-AVS-CustomerIdentificationType] |
| Short | Bemerkungen von der Kontaktperson zur Meldung für diese Institution/Empfänger |
| Domain | |

01.01.04.01

Element

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

Short
 Domain

01.01.04.01.01

Element

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

Short
 Domain

01.01.04.01.02

Element

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

Short
 Domain

01.01.04.01.03

Element

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

Short
 Domain

d] SalaryTotals

| | |
|---------------------|--|
| Element Short | Lohnmeldungstotale [SalaryTotals type=sd:SalaryTotalsType; min:max Occurs 0:1] Diese Betrags-Totale sind redundant und können jederzeit aus den Einzeldaten gerechnet werden. Dabei werden folgende Domänen beschrieben: 1) AHV/ALV 2) UVG 3) UVGZ 4) KTG 5) BVG 6) FAK In den Domänen 2)UVG bis 6)FAK können einzelne Institutionen wie z.B. Suva mit Attributen verknüpft werden |
| Domain | |
| 01 Element | AHV Lohntotale [AHV-AVS-Totals type=sd:AHV-AVS-TotalsType; min:max Occurs 0:unbounded] [Instance-Path = /SalaryTotals] |
| Short | Alle AHV Lohntotale |
| Domain | |
| 01.01.01 Element | Total AHV-Löhne [Total-AHV-AVS-Incomes type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType] |
| Short | Summe aller AHV-Löhne |
| Domain | Es sind die massgebenden Einkommen der gesamten Unternehmen für AHV/IV/EO zu addieren und auszuweisen. |
| 01.01.02 Element | Total AHV-freien Löhne [Total-AHV-AVS-Open type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType] |
| Short | Summe aller AHV-freien Löhne |
| Domain | Es sind die AHV-freien Beträge zu addieren und auszuweisen. |
| 01.01.03 Element | Total ALV-Löhne [Total-ALV-AC-Incomes type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType] |
| Short | Summe aller ALV-Löhne |
| Domain | Es sind die massgebenden Einkommen für ALV zu addieren und auszuweisen. |
| 01.01.04 Element | Total ALVZ-Löhne [Total-ALVZ-ACS-Incomes type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType] |
| Short | Summe aller ALVZ-Löhne |
| Domain | Ab 2004 ist ALVZ nicht mehr in Kraft, kann jedoch jederzeit wieder eingeführt werden. |
| 01.01.05 Element | Total ALV-freien Löhne [Total-ALV-AC-Open type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType] |

| | |
|---------------------|--|
| Short Domain | Summe aller ALV-freien Löhne Es sind die ALV-freien Beträge zu addieren und auszuweisen. |
| 01.01.06 Element | Total FLG-Löhne [Total-FLG-LFA-Incomes type=sd:SalaryAmountType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /SalaryTotals/AHV-AVS-Totals/AHV-AVS-TotalsType]</i> |
| Short Domain | Summe aller FLG Löhne Es sind die massgebenden Löhne für FLG von allen Versicherten zu addieren und auszuweisen. Für FLG massgebend sind ausschliesslich in der Landwirtschaft generierte Löhne. |

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. |
| 01 | |
| Element | Anzahl AHV-Löhne Tags [NumberOf-AHV-AVS-Salary-Tags type=xs:unsignedInt; min:max Occurs 0:1] |
| | [Instance-Path = /SalaryCounters] |
| Short | Anzahl deklarerter AHV-Löhne Tags |
| 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]

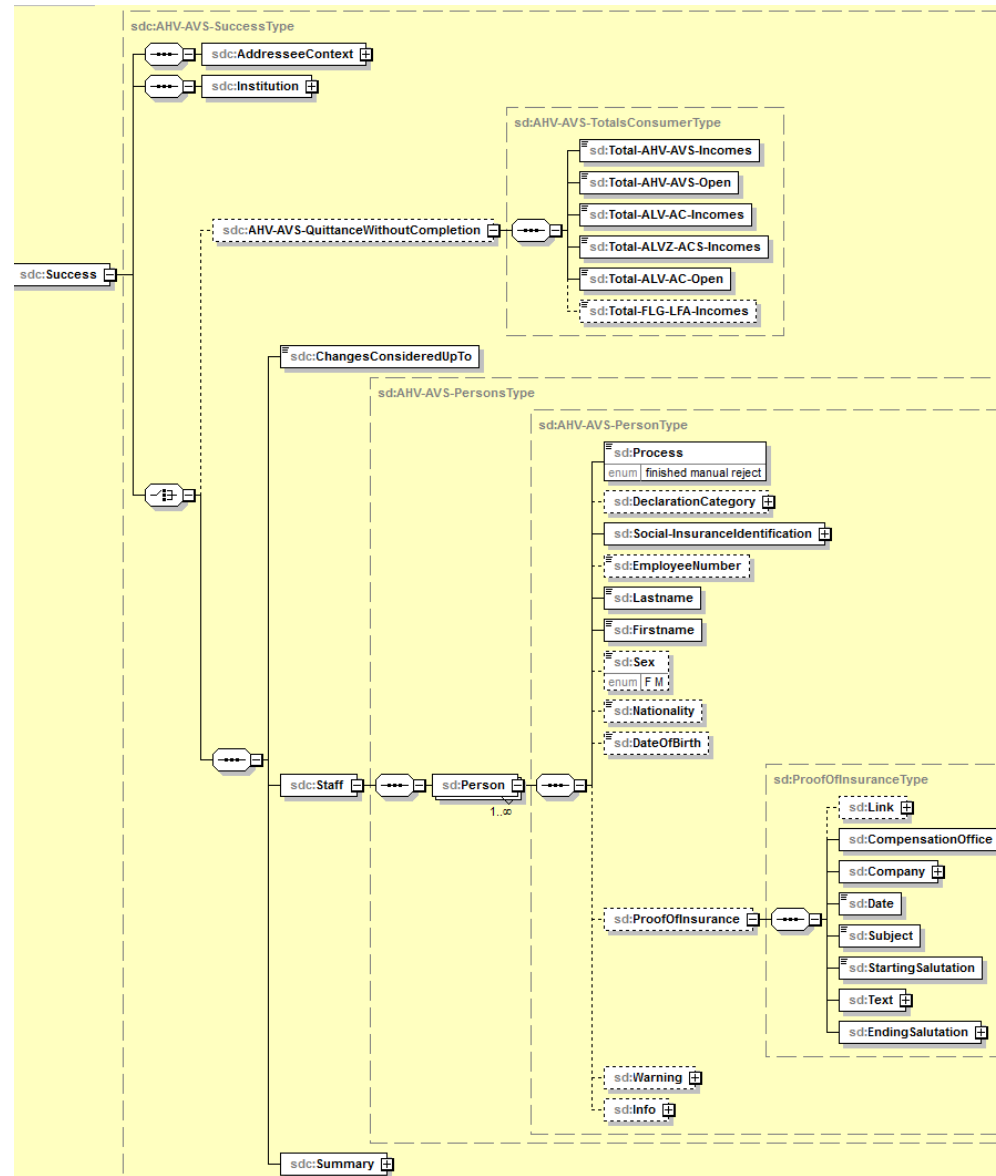
Short
Domain

04.01.03
Element

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

Short
Domain

GetResult: AHV-AVS - Result Success



b] Person

| | |
|--|---|
| Element Short Domain | Person [Person type=sd:AHV-AVS-PersonType; min:max Occurs 1:unbounded] |
| 01 Element Short Domain | Prozess [Process type=sd:ProcessType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person] |
| 02 Element Short Domain | Deklarationskategorie (EMA) [DeclarationCategory type=sd:AHV-AVS-DeclarationCategoryType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person] Deklarationskategorie (Eintritt, Mutation und Austritt / EMA) Je nach Mutationsarten in der Person können verschiedene Kategorien zugeteilt werden. Dabei sind auch mehrere gleichzeitig möglich. Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal; |
| 02.01 Element Short Domain | Eintritt [Entry type=sd:DeclarationCategoryDetailBaseType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/DeclarationCategory] Eintritt in die Domäne |
| 02.01.01 Element Short Domain | Gültig ab Datum [ValidAsOf type=xs:date; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/DeclarationCategory/Entry] Gültig ab Datum für EMA Das gültig ab Datum für: Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal; |
| 02.02 Element Short Domain | Austritt [Withdrawal type=sd:DeclarationCategoryDetailBaseType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person/DeclarationCategory] Austritt aus der Domäne |
| 02.02.01 Element Short | Gültig ab Datum [ValidAsOf type=xs:date; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/DeclarationCategory/Withdrawal] Gültig ab Datum für EMA |

| | |
|--|--|
| Domain | Das gültig ab Datum für: Eintritt=Entry; Mutation=Mutation; Austritt=Withdrawal; |
| 03 | |
| Element | Sozialversicherungsidentifikation [Social-InsuranceIdentification type=sd:Social-InsuranceIdentificationType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person] |
| Short | Eindeutige Sozialversicherungsidentifikation |
| Domain | |
| begin... Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice) | |
| 03. | |
| 03.01 | |
| Element | Sozialversicherungsnummer [SV-AS-Number type=sd:SV-AS-NumberType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/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. |
| 03.02 | |
| Element | unbekannt [unknown type=sd:EmptyType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Social-InsuranceIdentification] |
| Short | Die AHV-Nummer und die Sozialversicherungsnummer sind unbekannt. |
| Domain | |
| 03.02 | |
| | |
| ... end Achtung: Inhaltsmodell=Auswahl (choice) | |
| 04 | |
| Element | Personalnummer [EmployeeNumber type=xs:string; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person] |
| Short | Personalnummer der Person (frei nach den Bedürfnissen des Unternehmens) |
| Domain | |
| 05 | |
| Element | Nachname [Lastname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person] |
| Short | Vollständiger Familienname der Person |
| Domain | Name gemäss amtlichem Papier (z.B. Versicherungsnachweis) |
| 06 | |
| Element | Vorname [Firstname type=xs:string; min:max Occurs 1:1] |

| | |
|---------------------|---|
| Short Domain | <i>[Instance-Path = /Person]</i> Vorname(n) der Person Vorname gemäss amtlichem Papier (z.B. Versicherungsnachweis) |
| 07 Element | Geschlecht <i>[Sex type=sd:SexType; min:max Occurs 0:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person]</i> |
| Short Domain | Geschlecht der Person |
| 08 Element | Nationalität <i>[Nationality type=sd:NationalityType; min:max Occurs 0:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person]</i> |
| Short Domain | Nationalität 2-stellig nach ISO 3166 Erweitert |
| 09 Element | Geburtsdatum <i>[DateOfBirth type=xs:date; min:max Occurs 0:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person]</i> |
| Short Domain | Geburtsdatum der Person |
| 10 Element | Versicherungsnachweis <i>[ProofOfInsurance type=sd:ProofOfInsuranceType; min:max Occurs 0:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person]</i> |
| Short Domain | |
| 10.01 Element | Link <i>[Link type=sd:LinkRowsType; min:max Occurs 0:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance]</i> |
| Short Domain | Link Zeilen |
| 10.01.01 Element | Zeile <i>[row type=xs:string; min:max Occurs 1:2]</i> <i>[Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance/Link]</i> |
| Short Domain | Zeile |
| 10.02 Element | Ausgleichskasse <i>[CompensationOffice type=sd:AddressRowsType; min:max Occurs 1:1]</i> <i>[Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance]</i> |
| Short | Ausgleichskasse Zeilen |

| | |
|----------|---|
| Domain | |
| 10.02.01 | |
| Element | Zeile [row type=xs:string; min:max Occurs 1:10] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance/CompensationOffice] |
| Short | Zeile |
| Domain | |
| 10.03 | |
| Element | Unternehmen [Company type=sd:AddressRowsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] |
| Short | Unternehmen Zeilen |
| Domain | |
| 10.03.01 | |
| Element | Zeile [row type=xs:string; min:max Occurs 1:10] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance/Company] |
| Short | Zeile |
| Domain | |
| 10.04 | |
| Element | Datum [Date type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] |
| Short | Datum Zeile |
| Domain | |
| 10.05 | |
| Element | Betreff [Subject type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] |
| Short | Betreff Zeilen |
| Domain | |
| 10.06 | |
| Element | Anrede [StartingSalutation type=xs:string; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] |
| Short | Anrede Zeilen |
| Domain | |
| 10.07 | |
| Element | Text [Text type=sd:TextRowsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] |
| Short | Text Zeilen |
| Domain | |

| | |
|--|--|
| 10.07.01 Element Short Domain | Zeile [row type=xs:string; min:max Occurs 1:25] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance/Text] Zeile |
| 10.08 Element Short Domain | Text [EndingSalutation type=sd:EndingSalutationRowsType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance] Text Zeilen |
| 10.08.01 Element Short Domain | Zeile [row type=xs:string; min:max Occurs 1:10] [Instance-Path = /Person/ProofOfInsurance/EndingSalutation] Zeile |
| 11 Element Short Domain | Warnungen [Warning type=sd:NotificationsType; min:max Occurs 0:1] [Instance-Path = /Person] |
| 11.01 Element Short Domain | Hinweise [Notification type=sd:NotificationType; min:max Occurs 1:unbounded] [Instance-Path = /Person/Warning] |
| 11.01.01 Element Short Domain | Qualitäts-Stufe [QualityLevel type=sd:QualityLevelType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Warning/Notification] |
| 11.01.02 Element Short Domain | Code der Beschreibung [DescriptionCode type=sd:DescriptionCodeType; min:max Occurs 1:1] [Instance-Path = /Person/Warning/Notification] |
| 11.01.03 Element | Beschreibungstext [Description type=xs:string; min:max Occurs 1:1] |

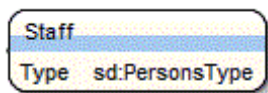
| | |
|---------------------|---|
| Short Domain | <i>[Instance-Path = /Person/Warning/Notification]</i> |
| 12 Element | Informationen [Info type=sd:NotificationsType; min:max Occurs 0:1] <i>[Instance-Path = /Person]</i> |
| Short Domain | |
| 12.01 Element | Hinweise [Notification type=sd:NotificationType; min:max Occurs 1:unbounded] <i>[Instance-Path = /Person/Info]</i> |
| Short Domain | |
| 12.01.01 Element | Qualitäts-Stufe [QualityLevel type=sd:QualityLevelType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/Info/Notification]</i> |
| Short Domain | |
| 12.01.02 Element | Code der Beschreibung [DescriptionCode type=sd:DescriptionCodeType; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/Info/Notification]</i> |
| Short Domain | |
| 12.01.03 Element | Beschreibungstext [Description type=xs:string; min:max Occurs 1:1] <i>[Instance-Path = /Person/Info/Notification]</i> |
| Short Domain | |

Legende, Begriffe und Beispiele

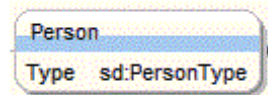
Grafische Symbole

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

Elemente



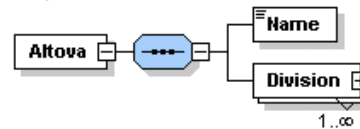
Mandatory single element. Details: MinOcc=1, MaxOcc=1



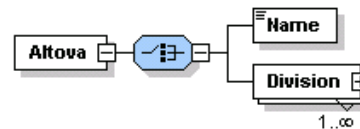
Single optional element. Details: MinOcc=0, MaxOcc=1

Kompositoren (Strukturen)

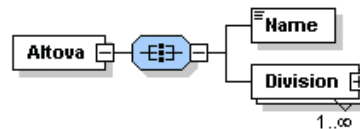
Sequence:



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.

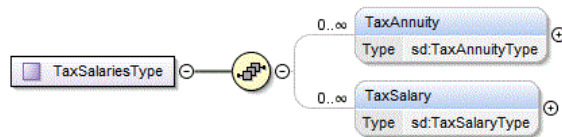
Composante Sequence: cette composante est utilisée pour définir une liste structurée d'éléments.



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

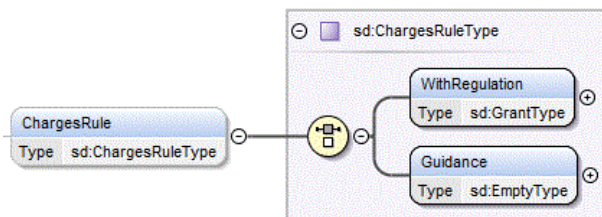
Composante Choice: cette composante est utilisée pour définir un choix d'éléments qui s'excluent mutuellement

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)