

# Inhaltsübersicht

## Allgemeine Anforderungen an den Inhalt und den Aufbau der Datensätze

Anlage 1 Allgemeine Spezifikationen der Meldeverfahren der Finanzverwaltung - MeFin (XML-Spezifikation)

Anlage 2 Allgemeine Spezifikationen der Meldeverfahren der Finanzverwaltung - MeFin (Datenbeschreibung)

### ZfA Standardtypen - versionierte Version: V03 (gültig ab 01.01.2021)

#### Anwendungszeitraum:

Diese Version ist anwendbar für die Übermittlung von Daten, die die folgenden Veranlagungszeiträume betreffen:

Meldegrund MZ01	ab Veranlagungszeitraum 2017
Meldegrund MZ10	ab Veranlagungszeitraum 2017
Meldegrund MZ20	ab Veranlagungszeitraum 2017
Meldegrund MZ30	ab Veranlagungszeitraum 2017
ZI01 und IZ01	ab Veranlagungszeitraum 2005
MI01 und IM01	für alle MAV-Anfragen

# Anlage 1

## Allgemeine Spezifikationen der Meldeverfahren der Finanzverwaltung - MeFin

(XML-Spezifikation)

*Folgende Änderungen sollen zum 01.01.2021 eingesetzt werden:*

*Anlage 1*

*Abschnitt 1 versionierte ZfAStandardtypenV03.xsd*

*Abschnitt 2 MeFinZE99.xsd (bleibt unverändert und wird in diesem Dokument nicht aufgeführt)*

## 1. ZfAStandardtypenV03.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<schema xmlns:zfaStandTypen="http://www.zfa.drv-bund.de/zfa_standardtypen/v03"
xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" targetNamespace="http://www.zfa.drv-
bund.de/zfa_standardtypen/v03" elementFormDefault="qualified" version="04.00">
  <!-- Version 04.00 zum 01.01.2021 -->
  <!-- Fachliche Aenderungen --><enumeration value="d"/>
  <!-- GeschlechtType um Enum 'd' Divers erweitert-->
  <!-- StaatSchluesselType in documentation '393' von Swasiland in Eswatini an-
gepasst-->
  <!-- Version 03.00 zum 01.01.2020 -->
  <!-- Fachliche Aenderungen -->
  <!-- BeitragJahrMZ10V04Type auf maxInclusive 2018 begrenzt -->
  <!-- BeitragJahrMZ10V05Type hinzugefuegt -->
  <!-- BeitragJahrMZ20V03Type auf maxInclusive 2018 begrenzt -->
  <!-- BeitragJahrMZ20V04Type hinzugefuegt -->
  <annotation>
    <documentation>Einschraenkung auf lateinische Zeichen von KoSIT in Version
1.1.1</documentation>
  </annotation>
  <simpleType name="String.Latin">
    <restriction base="string">
      <pattern value="([&#x9;-&#xa;&#xd;&#x20;-&#x7e;&#xa1;-&#xac;&#xae;-
&#x107;&#x10a;-&#x11b;&#x11e;-&#x123;&#x126;-&#x131;&#x134;-&#x15b;&#x15e;-
&#x16b;&#x16e;-&#x17e;&#x18f;&#x1a0;-&#x1a1;&#x1af;-&#x1b0;&#x1b7;&#x1cd;-
&#x1d4;&#x1de;-&#x1df;&#x1e4;-&#x1f0;&#x1f4;-&#x1f5;&#x1fa;-&#x1ff;&#x218;-
&#x21b;&#x21e;-&#x21f;&#x22a;-&#x22b;&#x22e;-&#x233;&#x259;&#x292;&#x1e02;-
&#x1e03;&#x1e0a;-&#x1e0b;&#x1e10;-&#x1e11;&#x1e1e;-&#x1e21;&#x1e24;-
&#x1e27;&#x1e30;-&#x1e31;&#x1e40;-&#x1e41;&#x1e44;-&#x1e45;&#x1e56;-
&#x1e57;&#x1e60;-&#x1e63;&#x1e6a;-&#x1e6b;&#x1e80;-&#x1e85;&#x1e8c;-
&#x1e93;&#x1e9e;&#x1ea0;-&#x1ea7;&#x1eaa;-&#x1eac;&#x1eae;-&#x1ecl;&#x1ec4;-
&#x1ed3;&#x1ed6;-&#x1edd;&#x1ee4;-
&#x1ef9;&#x20ac;])|(&#x4d;&#x302;|&#x4e;&#x302;|&#x6d;&#x302;|&#x6e;&#x302;|&#x44;&#
x302;|&#x64;&#x302;|&#x4a;&#x30c;|&#x4c;&#x302;|&#x6c;&#x302;))*"/>
    </restriction>
  </simpleType>
  <annotation>
    <documentation>Basis-Type fuer Werte, die den folgenden Bedingungen genuegen:
      Beliebig viele Wiederholungen von Zeichen aus den Klassen
      {L} (Buchstaben)
      {P} (Satzzeichen)
      {Zs} (Leerzeichen)
      {Nd} (Dezimalzahlen), einschließlichs einmal.
      Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des Base-
StringLightSTypes</documentation>
  </annotation>
  <simpleType name="BaseStringSType">
    <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringLightSType">
      <pattern value="[\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}]*"/>
    </restriction>
  </simpleType>
  <annotation>
    <documentation>Basis-Type fuer Werte, die den folgenden Bedingungen genuegen:
      kein Zeilenumbruch, kein Zeilenvorschub,
      mind ein Zeichen aus der Klasse {N} (Zahlen) oder {L} (Buchstaben).
      Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
  </annotation>
  <simpleType name="BaseStringLightSType">
    <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringUltraLightSType">
      <pattern value=".*[\p{N}\p{L}].*"/>
    </restriction>
  </simpleType>
  <annotation>
    <documentation>Basis-Type fuer Werte, die den folgenden Bedingungen genuegen:
      kein Zeilenvorschub, kein Zeilenumbruch, kein Tabulator,
```

```

        kein Zeichen aus der Klasse {C} (andere Zeichen (die kein
Buchstaben, Symbole, Zahlen oder Trennzeichen sind)),
        kein Zeichen aus der Klasse {Zl} (Zeilenwechsel)</documentation>
</annotation>
<simpleType name="BaseStringUltraLightSType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
    <pattern value="([^\n\r\t\p{C}\p{Zl}])*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="elster_BaseStringSType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
    <pattern value="[\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}]*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingSeparators">
    <pattern value=".*[\P{Z}]*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="elster_BaseStringNoLeadingSeparators">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringUltraLightSType">
    <pattern value="[\P{Z}]*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="elster_BaseStringLightSType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
    <pattern value=".*([\p{N}]|[\p{L}])*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="elster_BaseStringUltraLightSType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
    <pattern value="([^\n\r\t\p{C}\p{Zl}])*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="Ordnungsmerkmal_RBMSType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
    <maxLength value="40"/>
    <minLength value="1"/>
    <pattern
value="[\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}&lt;&gt;|+]( [\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}&lt;&gt;|~|\-
|+]*[\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}&lt;&gt;|+])?"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Basis-Type fuer Werte, die den folgenden Bedingungen genuegen:
        kein Zeichen aus der Klasse {Sc} = "$ç£¥",
        kein Zeichen aus der Klasse {No} = "²³¹",
        kein Zeichen aus der Klasse {Sk} = "^-",
        kein Zeichen aus der Klasse {So} = "§©°",
        kein Zeichen aus der Klasse {Sm} = "+=|~!x÷" + gt + lt</documenta-
tion>
</annotation>
<simpleType name="BaseStringAnNameType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
    <pattern value="([\p{L}|\p{P}|\p{Zs}|\p{Nd}])*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="MmMeldType">
  <restriction base="unsignedByte">
    <enumeration value="1"/>
    <enumeration value="2"/>
    <enumeration value="9"/>
    <!-- 1 = Mitteilung -->
    <!-- 2 = Berichtigung -->

```

```

        <!-- 9 = Stornierung -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="DatumJHJJT-MM-TTType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="10"/>
        <pattern value="20[0-9]{2}-(12|11|10|0[1-9])-(3(0|1)|(1|2)[0-9]|(0)[1-
9])"/>
        <!-- jhjj-mm-tt -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="DatumJHJJType">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2010"/>
        <maxInclusive value="2099"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="DatumJHJJ-MMType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="7"/>
        <pattern value="(19|20)[0-9]{2}-(12|11|10|0[1-9])"/>
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="DatumJHJJ-MM-2020Type">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="7"/>
        <pattern value="((19)[0-9]{2}|(20)[01][0-9]|(2020))-(12|11|10|0[1-9])"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Waehrungskennzeichen gem. ISO-4217: Auswahl</documentation>
</annotation>
<simpleType name="ISO-4217Type">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <enumeration value="AED"/>
        <enumeration value="AFA"/>
        <enumeration value="ALL"/>
        <enumeration value="AMD"/>
        <enumeration value="ANG"/>
        <enumeration value="AOA"/>
        <enumeration value="ARS"/>
        <enumeration value="AUD"/>
        <enumeration value="AWG"/>
        <enumeration value="AZM"/>
        <enumeration value="BAM"/>
        <enumeration value="BBD"/>
        <enumeration value="BDT"/>
        <enumeration value="BGN"/>
        <enumeration value="BHD"/>
        <enumeration value="BIF"/>
        <enumeration value="BMD"/>
        <enumeration value="BND"/>
        <enumeration value="BOB"/>
        <enumeration value="BRL"/>
        <enumeration value="BSD"/>
        <enumeration value="BTN"/>
        <enumeration value="BWP"/>
        <enumeration value="BYB"/>
        <enumeration value="BYR"/>
        <enumeration value="BZD"/>
        <enumeration value="CAD"/>
        <enumeration value="CDF"/>
        <enumeration value="CHF"/>
        <enumeration value="CLP"/>
        <enumeration value="CNY"/>
        <enumeration value="COP"/>
    </restriction>

```

<enumeration value="CRC"/>  
<enumeration value="CUP"/>  
<enumeration value="CVE"/>  
<enumeration value="CYP"/>  
<enumeration value="CZK"/>  
<enumeration value="DJF"/>  
<enumeration value="DKK"/>  
<enumeration value="DOP"/>  
<enumeration value="DZD"/>  
<enumeration value="EEK"/>  
<enumeration value="EGP"/>  
<enumeration value="ERN"/>  
<enumeration value="ETB"/>  
<enumeration value="EUR"/>  
<enumeration value="FJD"/>  
<enumeration value="FKP"/>  
<enumeration value="GBP"/>  
<enumeration value="GEL"/>  
<enumeration value="GHC"/>  
<enumeration value="GIP"/>  
<enumeration value="GMD"/>  
<enumeration value="GNF"/>  
<enumeration value="GTQ"/>  
<enumeration value="GYD"/>  
<enumeration value="HKD"/>  
<enumeration value="HNL"/>  
<enumeration value="HRK"/>  
<enumeration value="HTG"/>  
<enumeration value="HUF"/>  
<enumeration value="IDR"/>  
<enumeration value="ILS"/>  
<enumeration value="INR"/>  
<enumeration value="IQD"/>  
<enumeration value="IRR"/>  
<enumeration value="ISK"/>  
<enumeration value="JMD"/>  
<enumeration value="JOD"/>  
<enumeration value="JPY"/>  
<enumeration value="KES"/>  
<enumeration value="KGS"/>  
<enumeration value="KHR"/>  
<enumeration value="KMF"/>  
<enumeration value="KPW"/>  
<enumeration value="KRW"/>  
<enumeration value="KWD"/>  
<enumeration value="KYD"/>  
<enumeration value="KZT"/>  
<enumeration value="LAK"/>  
<enumeration value="LBP"/>  
<enumeration value="LKR"/>  
<enumeration value="LRD"/>  
<enumeration value="LSL"/>  
<enumeration value="LTL"/>  
<enumeration value="LVL"/>  
<enumeration value="LYD"/>  
<enumeration value="MAD"/>  
<enumeration value="MDL"/>  
<enumeration value="MGF"/>  
<enumeration value="MKD"/>  
<enumeration value="MMK"/>  
<enumeration value="MNT"/>  
<enumeration value="MOP"/>  
<enumeration value="MRO"/>  
<enumeration value="MTL"/>  
<enumeration value="MUR"/>  
<enumeration value="MVR"/>  
<enumeration value="MWK"/>  
<enumeration value="MXN"/>

```
<enumeration value="MYR"/>
<enumeration value="MZM"/>
<enumeration value="NAD"/>
<enumeration value="NGN"/>
<enumeration value="NIO"/>
<enumeration value="NOK"/>
<enumeration value="NPR"/>
<enumeration value="NZD"/>
<enumeration value="OMR"/>
<enumeration value="PAB"/>
<enumeration value="PEN"/>
<enumeration value="PGK"/>
<enumeration value="PHP"/>
<enumeration value="PKR"/>
<enumeration value="PLN"/>
<enumeration value="PYG"/>
<enumeration value="QAR"/>
<enumeration value="ROL"/>
<enumeration value="RUB"/>
<enumeration value="RWF"/>
<enumeration value="SAR"/>
<enumeration value="SBD"/>
<enumeration value="SCR"/>
<enumeration value="SDD"/>
<enumeration value="SEK"/>
<enumeration value="SGD"/>
<enumeration value="SHP"/>
<enumeration value="SIT"/>
<enumeration value="SKK"/>
<enumeration value="SLL"/>
<enumeration value="SOS"/>
<enumeration value="SRG"/>
<enumeration value="STD"/>
<enumeration value="SVC"/>
<enumeration value="SYP"/>
<enumeration value="SZL"/>
<enumeration value="THB"/>
<enumeration value="TJS"/>
<enumeration value="TMM"/>
<enumeration value="TND"/>
<enumeration value="TOP"/>
<enumeration value="TRL"/>
<enumeration value="TTD"/>
<enumeration value="TWD"/>
<enumeration value="TZS"/>
<enumeration value="UAH"/>
<enumeration value="UGX"/>
<enumeration value="USD"/>
<enumeration value="UYU"/>
<enumeration value="UZS"/>
<enumeration value="VEB"/>
<enumeration value="VND"/>
<enumeration value="VUV"/>
<enumeration value="WST"/>
<enumeration value="XAF"/>
<enumeration value="XCD"/>
<enumeration value="XOF"/>
<enumeration value="XPF"/>
<enumeration value="YER"/>
<enumeration value="YUM"/>
<enumeration value="ZAR"/>
<enumeration value="ZMK"/>
<enumeration value="ZWD"/>
</restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Betragsangabe fuer negative Betraege:
```

```

        negative Betraege werden im Format negatives Vorzeichen, 8 Vorkomma-, Komma,
2 Nachkommastellen angegeben (das Komma gilt als Zeichen)
    </documentation>
</annotation>
<simpleType name="NegBetragType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <maxLength value="12"/>
        <minLength value="4"/>
        <pattern value="-([1-9]([0-9]{7}|[0-9]{6}|[0-9]{5}|[0-9]{4}|[0-9]{3}|[0-
9]{2}|[0-9])| [0-9]), [0-9]{2}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Betragsangabe fuer positive Betraege:
        positive Betraege werden im Format 9 Vorkomma-, Komma, 2 Nachkommastellen
angegeben (ein "+" darf nicht angegeben
        werden, das Komma gilt als Zeichen)
    </documentation>
</annotation>
<simpleType name="BetragUnsignedType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <maxLength value="12"/>
        <minLength value="4"/>
        <pattern value="([1-9]([0-9]{8}|[0-9]{7}|[0-9]{6}|[0-9]{5}|[0-9]{4}|[0-
9]{3}|[0-9]{2}|[0-9])| [0-9]), [0-9]{2}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Betragsangabe fuer positive oder negative Betraege:
        positive Betraege werden im Format 9 Vorkomma-, Komma, 2 Nachkommastellen
angegeben (ein "+" darf nicht angegeben
        werden, das Komma gilt als Zeichen)
        negative Betraege werden im Format negatives Vorzeichen, 8 Vorkomma-, Komma,
2 Nachkommastellen angegeben (das Komma gilt als Zeichen)
    </documentation>
</annotation>
<simpleType name="BetragSignedType">
    <union memberTypes="zfaStandTypen:BetragUnsignedType zfaStandTypen:NegBetrag-
Type"/>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Datumstyp in der Form jhjj-mm-00 oder jhjj-00-00 oder 0000-00-
00, Jahresangabe vor 1880 und nach 2099 unzuessaessig</documentation>
</annotation>
<simpleType name="Datum0Type">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="10"/>
        <pattern value="(((18)(8|9)\d)|(19|20)\d{2})-((12|11|10|0[0-9])-(00)|(0000)-
(00)-(00)"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Datumstyp in der Form jhjj-mm-00 Jahresangabe vor 1880 und nach
2099 unzuessaessig</documentation>
</annotation>
<simpleType name="Datum0TagType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="10"/>
        <pattern value="(((18)(8|9)\d)|(19|20)\d{2})-((12|11|10|0[1-9])-(00)"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Datumstyp in der Form jhjj-mm-tt, Datum muss logisch sein,
fruehestes gueltiges Datum ist der 01.01.1880</documentation>
</annotation>
<simpleType name="Datum1880Type">
    <restriction base="date">
        <minInclusive value="1880-01-01"/>

```



```

        <maxInclusive value="2099-12-31"/>
        <pattern value="\d{4}-\d{2}-\d{2}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Vereinigung aus DatumType und Datum0Type, findet Anwendung bei
Geburtsdaten</documentation>
</annotation>
<simpleType name="DatumMit0Type">
    <union memberTypes="zfaStandTypen:Datum1880Type zfaStandTypen:Datum0Type"/>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Vereinigung aus DatumType und Datum0TagType, findet Anwendung
bei Geburtsdaten</documentation>
</annotation>
<simpleType name="DatumMit0TagType">
    <union memberTypes="zfaStandTypen:Datum1880Type zfaStandTypen:Datum0TagType"/>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Format jhjj-mm-ttThh:mm:ss-mil</documentation>
</annotation>
<simpleType name="DatumZeitMilliSecType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="23"/>
        <pattern value="20[0-9]{2}-(12|11|10|0[1-9])-((3)(0|1)|(1|2)[0-9]|(0)[1-
9])T([0-1][0-9]|2[0-3]):[0-5][0-9]:[0-5][0-9]-[0-9]{3}"/>
        <!-- Minuten 00 ... 59 -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="LeistungsJahrMZ01V04Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2018"/>
        <maxInclusive value="2099"/>
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="LeistungsJahrMZ01V03Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2017"/>
        <maxInclusive value="2017"/>
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BeitragJahrMZ10V04Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2017"/>
        <maxInclusive value="2018"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BeitragJahrMZ10V05Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2019"/>
        <maxInclusive value="2099"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BeitragJahrMZ20V03Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2017"/>
        <maxInclusive value="2018"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BeitragJahrMZ20V04Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2019"/>

```

```

        <maxInclusive value="2099"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="MeldeJahrMZ30V02Type">
    <restriction base="gYear">
        <minInclusive value="2017"/>
        <maxInclusive value="2099"/>
        <!-- Jahr des Zuflusses/Abflusses -->
        <!-- jhjj -->
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Fehlernummer: Aufbau MmmBBnnnn (Mmm Meldegrund, BB Baustein,
nnnn lfd 4-stellige Nummer)</documentation>
</annotation>
<simpleType name="FehlerNrType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="10"/>
        <pattern value="[A-Z]{2}([0-9]|[A-Z]){8}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Fehlertext: alphanumerisch, max. 80-stellig
        Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
</annotation>
<simpleType name="FehlertextType">
    <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringUltraLightSType">
        <maxLength value="80"/>
        <minLength value="1"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Geschlecht: Auswahl</documentation>
</annotation>
<simpleType name="GeschlechtType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="1"/>
        <enumeration value="w"/>
        <enumeration value="m"/>
        <enumeration value="d"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Identifikationsnummer: 11-stellig, numerisch</documentation>
</annotation>
<simpleType name="IdNrType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="11"/>
        <pattern value="[0-9]{11}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Kundennummer: 10-stellig, numerisch</documentation>
</annotation>
<simpleType name="KdNrType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <length value="10"/>
        <pattern value="[0-9]{10}"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Namenszusatz: Auswahl</documentation>
</annotation>
<simpleType name="NamenszusatzType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">

```

<enumeration value="Bar"/>  
<enumeration value="Baron"/>  
<enumeration value="Baroness"/>  
<enumeration value="Baronesse"/>  
<enumeration value="Baronin"/>  
<enumeration value="Brand"/>  
<enumeration value="Burggraf"/>  
<enumeration value="Burggräfin"/>  
<enumeration value="Condesa"/>  
<enumeration value="Earl"/>  
<enumeration value="Edle"/>  
<enumeration value="Edler"/>  
<enumeration value="Erbgraf"/>  
<enumeration value="Erbgräfin"/>  
<enumeration value="Erbprinz"/>  
<enumeration value="Erbprinzessin"/>  
<enumeration value="Ffr"/>  
<enumeration value="Freifr"/>  
<enumeration value="Freifräulein"/>  
<enumeration value="Freifrau"/>  
<enumeration value="Freih"/>  
<enumeration value="Freiherr"/>  
<enumeration value="Freiin"/>  
<enumeration value="Frfr"/>  
<enumeration value="Frfr."/>  
<enumeration value="Frfr"/>  
<enumeration value="Frfr."/>  
<enumeration value="Frh"/>  
<enumeration value="Frh."/>  
<enumeration value="Frhr"/>  
<enumeration value="Frhr."/>  
<enumeration value="Fst"/>  
<enumeration value="Fst."/>  
<enumeration value="Fstn"/>  
<enumeration value="Fstn."/>  
<enumeration value="Fürst"/>  
<enumeration value="Fürstin"/>  
<enumeration value="Gr"/>  
<enumeration value="Graf"/>  
<enumeration value="Gräfin"/>  
<enumeration value="Grf"/>  
<enumeration value="Grfn"/>  
<enumeration value="Grossherzog"/>  
<enumeration value="Großherzog"/>  
<enumeration value="Grossherzogin"/>  
<enumeration value="Großherzogin"/>  
<enumeration value="Herzog"/>  
<enumeration value="Herzogin"/>  
<enumeration value="Jhr"/>  
<enumeration value="Jhr."/>  
<enumeration value="Jonkheer"/>  
<enumeration value="Junker"/>  
<enumeration value="Landgraf"/>  
<enumeration value="Landgräfin"/>  
<enumeration value="Markgraf"/>  
<enumeration value="Markgräfin"/>  
<enumeration value="Marques"/>  
<enumeration value="Marquis"/>  
<enumeration value="Marschall"/>  
<enumeration value="Ostoja"/>  
<enumeration value="Prinz"/>  
<enumeration value="Prinzessin"/>  
<enumeration value="Przin"/>  
<enumeration value="Rabe"/>  
<enumeration value="Reichsgraf"/>  
<enumeration value="Reichsgräfin"/>  
<enumeration value="Ritter"/>  
<enumeration value="Rr"/>

```

        <enumeration value="Truchsess"/>
        <enumeration value="Truchseß"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Vorsatzwort: Auswahl</documentation>
</annotation>
<simpleType name="VWortType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <enumeration value="a"/>
        <enumeration value="aan de"/>
        <enumeration value="aan den"/>
        <enumeration value="al"/>
        <enumeration value="am"/>
        <enumeration value="an"/>
        <enumeration value="an der"/>
        <enumeration value="auf"/>
        <enumeration value="auf dem"/>
        <enumeration value="auf der"/>
        <enumeration value="auf m"/>
        <enumeration value="aufm"/>
        <enumeration value="auff m"/>
        <enumeration value="aus"/>
        <enumeration value="aus dem"/>
        <enumeration value="aus den"/>
        <enumeration value="aus der"/>
        <enumeration value="b"/>
        <enumeration value="be"/>
        <enumeration value="bei"/>
        <enumeration value="bei der"/>
        <enumeration value="beim"/>
        <enumeration value="ben"/>
        <enumeration value="bey"/>
        <enumeration value="bey der"/>
        <enumeration value="che"/>
        <enumeration value="cid"/>
        <enumeration value="d"/>
        <enumeration value="d."/>
        <enumeration value="d'"/>
        <enumeration value="da"/>
        <enumeration value="da costa"/>
        <enumeration value="da las"/>
        <enumeration value="da silva"/>
        <enumeration value="dal"/>
        <enumeration value="dall"/>
        <enumeration value="dall'"/>
        <enumeration value="dalla"/>
        <enumeration value="dalle"/>
        <enumeration value="dallo"/>
        <enumeration value="das"/>
        <enumeration value="de"/>
        <enumeration value="degli"/>
        <enumeration value="dei"/>
        <enumeration value="den"/>
        <enumeration value="de l'"/>
        <enumeration value="de la"/>
        <enumeration value="de las"/>
        <enumeration value="de le"/>
        <enumeration value="de los"/>
        <enumeration value="del"/>
        <enumeration value="del coz"/>
        <enumeration value="deli"/>
        <enumeration value="dell"/>
        <enumeration value="dell'"/>
        <enumeration value="della"/>
        <enumeration value="delle"/>
        <enumeration value="delli"/>
        <enumeration value="dello"/>
    </restriction>
</simpleType>

```

<enumeration value="der"/>  
<enumeration value="des"/>  
<enumeration value="di"/>  
<enumeration value="dit"/>  
<enumeration value="do"/>  
<enumeration value="do ceu"/>  
<enumeration value="don"/>  
<enumeration value="don le"/>  
<enumeration value="dos"/>  
<enumeration value="dos santos"/>  
<enumeration value="du"/>  
<enumeration value="dy"/>  
<enumeration value="el"/>  
<enumeration value="g"/>  
<enumeration value="gen"/>  
<enumeration value="gil"/>  
<enumeration value="gli"/>  
<enumeration value="grosse"/>  
<enumeration value="große"/>  
<enumeration value="i"/>  
<enumeration value="im"/>  
<enumeration value="in"/>  
<enumeration value="in de"/>  
<enumeration value="in den"/>  
<enumeration value="in der"/>  
<enumeration value="in het"/>  
<enumeration value="in't"/>  
<enumeration value="kl"/>  
<enumeration value="kleine"/>  
<enumeration value="l"/>  
<enumeration value="l."/>  
<enumeration value="l'"/>  
<enumeration value="la"/>  
<enumeration value="le"/>  
<enumeration value="lee"/>  
<enumeration value="li"/>  
<enumeration value="lo"/>  
<enumeration value="m"/>  
<enumeration value="mc"/>  
<enumeration value="mac"/>  
<enumeration value="n"/>  
<enumeration value="o"/>  
<enumeration value="o'"/>  
<enumeration value="op"/>  
<enumeration value="op de"/>  
<enumeration value="op den"/>  
<enumeration value="op gen"/>  
<enumeration value="op het"/>  
<enumeration value="op te"/>  
<enumeration value="op ten"/>  
<enumeration value="oude"/>  
<enumeration value="pla"/>  
<enumeration value="pro"/>  
<enumeration value="s"/>  
<enumeration value="st."/>  
<enumeration value="t"/>  
<enumeration value="te"/>  
<enumeration value="ten"/>  
<enumeration value="ter"/>  
<enumeration value="thi"/>  
<enumeration value="tho"/>  
<enumeration value="thom"/>  
<enumeration value="thor"/>  
<enumeration value="thum"/>  
<enumeration value="to"/>  
<enumeration value="tom"/>  
<enumeration value="tor"/>  
<enumeration value="tu"/>

```

<enumeration value="tum"/>
<enumeration value="unten"/>
<enumeration value="unter"/>
<enumeration value="unterm"/>
<enumeration value="v."/>
<enumeration value="v. d."/>
<enumeration value="v. dem"/>
<enumeration value="v. den"/>
<enumeration value="v. der"/>
<enumeration value="v.d."/>
<enumeration value="v.dem"/>
<enumeration value="v.den"/>
<enumeration value="v.der"/>
<enumeration value="van"/>
<enumeration value="van de"/>
<enumeration value="van dem"/>
<enumeration value="van den"/>
<enumeration value="van der"/>
<enumeration value="vande"/>
<enumeration value="vadem"/>
<enumeration value="vanden"/>
<enumeration value="vander"/>
<enumeration value="van gen"/>
<enumeration value="van het"/>
<enumeration value="van t"/>
<enumeration value="ven"/>
<enumeration value="ven der"/>
<enumeration value="ver"/>
<enumeration value="vo"/>
<enumeration value="vom"/>
<enumeration value="vom und zu"/>
<enumeration value="von"/>
<enumeration value="von und zu"/>
<enumeration value="von und zu der"/>
<enumeration value="von und zur"/>
<enumeration value="von de"/>
<enumeration value="von dem"/>
<enumeration value="von den"/>
<enumeration value="von der"/>
<enumeration value="von la"/>
<enumeration value="von zu"/>
<enumeration value="von zum"/>
<enumeration value="von zur"/>
<enumeration value="vonde"/>
<enumeration value="vonden"/>
<enumeration value="vondem"/>
<enumeration value="vonder"/>
<enumeration value="von einem"/>
<enumeration value="von mast"/>
<enumeration value="vor"/>
<enumeration value="vor dem"/>
<enumeration value="vor den"/>
<enumeration value="vor der"/>
<enumeration value="vorm"/>
<enumeration value="vorn"/>
<enumeration value="y"/>
<enumeration value="y del"/>
<enumeration value="zu"/>
<enumeration value="zum"/>
<enumeration value="zur"/>
</restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Postleitzahl: 5-stellig, numerisch, Wertebereich 01001 -
99999</documentation>
</annotation>
<simpleType name="PLZType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">

```

```

        <length value="5"/>
        <pattern value="(0[1-9][0-9][0-9][0-9])|([1-9][0-9][0-9][0-9])"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>auslaendische Postleitzahl: max. 12-stellig, alphanumerisch
        Zusaetzlich gelten die Einschränkungen des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
</annotation>
<simpleType name="AuslPLZType">
    <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringSType">
        <minLength value="1"/>
        <maxLength value="12"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Postfach: max. 8-stellig, numerisch</documentation>
</annotation>
<simpleType name="PostfachType">
    <restriction base="positiveInteger">
        <maxExclusive value="100000000"/>
    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
    <documentation>Staatschlüssel: Auswahl, 3-stelliger Staatschlüssel ge-
maeß VDM-Dokumentation</documentation>
</annotation>
<simpleType name="StaatSchlüsselType">
    <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
        <enumeration value="000">
            <annotation>
                <documentation>DEUTSCHLAND</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="001">
            <annotation>
                <documentation>FRANKREICH</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="003">
            <annotation>
                <documentation>NIEDERLANDE</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="005">
            <annotation>
                <documentation>ITALIEN</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="006">
            <annotation>
                <documentation>GROSSBRITANNIEN</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="007">
            <annotation>
                <documentation>IRLAND</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="008">
            <annotation>
                <documentation>DAENEMARK</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
        <enumeration value="009">
            <annotation>
                <documentation>GRIECHENLAND</documentation>
            </annotation>
        </enumeration>
    </restriction>

```

```

</enumeration>
<enumeration value="010">
  <annotation>
    <documentation>PORTUGAL</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="011">
  <annotation>
    <documentation>SPANIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="017">
  <annotation>
    <documentation>BELGIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="018">
  <annotation>
    <documentation>LUXEMBURG</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="021">
  <annotation>
    <documentation>CEUTA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="023">
  <annotation>
    <documentation>MELILLA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="024">
  <annotation>
    <documentation>ISLAND</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="028">
  <annotation>
    <documentation>NORWEGEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="030">
  <annotation>
    <documentation>SCHWEDEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="032">
  <annotation>
    <documentation>FINNLAND</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="037">
  <annotation>
    <documentation>LIECHTENSTEIN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="038">
  <annotation>
    <documentation>OESTERREICH</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="039">
  <annotation>
    <documentation>SCHWEIZ</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="041">
  <annotation>

```



```

        <documentation>FAEROEER</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="043">
    <annotation>
        <documentation>ANDORRA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="044">
    <annotation>
        <documentation>GIBRALTAR</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="045">
    <annotation>
        <documentation>VATIKANSTADT</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="046">
    <annotation>
        <documentation>MALTA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="047">
    <annotation>
        <documentation>SAN MARINO</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="052">
    <annotation>
        <documentation>TUERKEI</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="053">
    <annotation>
        <documentation>ESTLAND</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="054">
    <annotation>
        <documentation>LETTLAND</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="055">
    <annotation>
        <documentation>LITAUEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="060">
    <annotation>
        <documentation>POLEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="061">
    <annotation>
        <documentation>TSCHECH. REP.</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="063">
    <annotation>
        <documentation>SLOWAKEI</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="064">
    <annotation>
        <documentation>UNGARN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>

```

```

<enumeration value="066">
  <annotation>
    <documentation>RUMAENIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="068">
  <annotation>
    <documentation>BULGARIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="070">
  <annotation>
    <documentation>ALBANIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="072">
  <annotation>
    <documentation>UKRAINE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="073">
  <annotation>
    <documentation>BELARUS</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="074">
  <annotation>
    <documentation>MOLDAU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="075">
  <annotation>
    <documentation>RUSS. FOEDERATION</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="076">
  <annotation>
    <documentation>GEORGIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="077">
  <annotation>
    <documentation>ARMENIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="078">
  <annotation>
    <documentation>ASERBAIDSCHAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="079">
  <annotation>
    <documentation>KASACHSTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="080">
  <annotation>
    <documentation>TURKMENISTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="081">
  <annotation>
    <documentation>USBEKISTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="082">
  <annotation>
    <documentation>TADSCHIKISTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>

```

```

    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="083">
  <annotation>
    <documentation>KIRGISISCHE REPUBLIK</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="091">
  <annotation>
    <documentation>SLOWENIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="092">
  <annotation>
    <documentation>KROATIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="093">
  <annotation>
    <documentation>BOSNIEN U. HERZEGOWINA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="095">
  <annotation>
    <documentation>KOSOVO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="096">
  <annotation>
    <documentation>MAZEDONIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="097">
  <annotation>
    <documentation>MONTENEGRO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="098">
  <annotation>
    <documentation>SERBIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="107">
  <annotation>
    <documentation>GUERNSEY</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="108">
  <annotation>
    <documentation>JERSEY</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="109">
  <annotation>
    <documentation>INSEL MAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="147">
  <annotation>
    <documentation>MONACO (FRANKREICH)</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="203">
  <annotation>
    <documentation>WESTSAHARA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="204">

```

```

    <annotation>
      <documentation>MAROKKO</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
<enumeration value="208">
  <annotation>
    <documentation>ALGERIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="212">
  <annotation>
    <documentation>TUNESIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="216">
  <annotation>
    <documentation>LIBYEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="220">
  <annotation>
    <documentation>AEGYPTEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="224">
  <annotation>
    <documentation>SUDAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="225">
  <annotation>
    <documentation>SUEDSUDAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="228">
  <annotation>
    <documentation>MAURETANIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="232">
  <annotation>
    <documentation>MALI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="236">
  <annotation>
    <documentation>BURKINA FASO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="240">
  <annotation>
    <documentation>NIGER</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="244">
  <annotation>
    <documentation>TSCHAD</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="247">
  <annotation>
    <documentation>CABO VERDE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="248">
  <annotation>
    <documentation>SENEGAL</documentation>
  </annotation>
</enumeration>

```

```

</enumeration>
<enumeration value="252">
  <annotation>
    <documentation>GAMBIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="257">
  <annotation>
    <documentation>GUINEA-BISSAU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="260">
  <annotation>
    <documentation>GUINEA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="264">
  <annotation>
    <documentation>SIERRA LEONE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="268">
  <annotation>
    <documentation>LIBERIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="272">
  <annotation>
    <documentation>ELFENBEINKUESTE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="276">
  <annotation>
    <documentation>GHANA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="280">
  <annotation>
    <documentation>TOGO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="284">
  <annotation>
    <documentation>BENIN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="288">
  <annotation>
    <documentation>NIGERIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="302">
  <annotation>
    <documentation>KAMERUN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="306">
  <annotation>
    <documentation>ZENTRALAFRIK. REP.</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="310">
  <annotation>
    <documentation>AEQUATORIALGUINEA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="311">
  <annotation>

```

```

        <documentation>SAO TOME U. PRINCIPE</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="314">
    <annotation>
        <documentation>GABUN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="318">
    <annotation>
        <documentation>REP. KONGO</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="322">
    <annotation>
        <documentation>DEM. REP. KONGO</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="324">
    <annotation>
        <documentation>RUANDA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="328">
    <annotation>
        <documentation>BURUNDI</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="329">
    <annotation>
        <documentation>ST.HELENA,ASCENSION U. TRISTAN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="330">
    <annotation>
        <documentation>ANGOLA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="334">
    <annotation>
        <documentation>AETHIOPIEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="336">
    <annotation>
        <documentation>ERITREA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="338">
    <annotation>
        <documentation>DSCHIBUTI</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="342">
    <annotation>
        <documentation>SOMALIA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="346">
    <annotation>
        <documentation>KENIA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="350">
    <annotation>
        <documentation>UGANDA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>

```

```

<enumeration value="352">
  <annotation>
    <documentation>VER. REP. TANSANIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="355">
  <annotation>
    <documentation>SEYCHELLEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="357">
  <annotation>
    <documentation>BRIT. TERRITORIUM I. INDISCHEN OZEAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="366">
  <annotation>
    <documentation>MOSAMBIK</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="370">
  <annotation>
    <documentation>MADAGASKAR</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="373">
  <annotation>
    <documentation>MAURITIUS</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="375">
  <annotation>
    <documentation>KOMOREN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="377">
  <annotation>
    <documentation>MAYOTTE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="378">
  <annotation>
    <documentation>SAMBIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="382">
  <annotation>
    <documentation>SIMBABWE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="386">
  <annotation>
    <documentation>MALAWI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="388">
  <annotation>
    <documentation>SUEDAFRIKA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="389">
  <annotation>
    <documentation>NAMIBIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="391">
  <annotation>
    <documentation>BOTSUANA</documentation>
  </annotation>

```

```

    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="393">
  <annotation>
    <documentation>ESWATINI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="395">
  <annotation>
    <documentation>LESOTHO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="400">
  <annotation>
    <documentation>USA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="404">
  <annotation>
    <documentation>KANADA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="406">
  <annotation>
    <documentation>GROENLAND</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="408">
  <annotation>
    <documentation>ST. PIERRE U. MIQUELON</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="412">
  <annotation>
    <documentation>MEXIKO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="413">
  <annotation>
    <documentation>BERMUDA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="416">
  <annotation>
    <documentation>GUATEMALA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="421">
  <annotation>
    <documentation>BELIZE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="424">
  <annotation>
    <documentation>HONDURAS</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="428">
  <annotation>
    <documentation>EL SALVADOR</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="432">
  <annotation>
    <documentation>NICARAGUA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="436">

```



```

    <annotation>
      <documentation>COSTA RICA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="442">
    <annotation>
      <documentation>PANAMA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="446">
    <annotation>
      <documentation>ANGUILLA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="448">
    <annotation>
      <documentation>KUBA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="449">
    <annotation>
      <documentation>ST. KITTS U. NEVIS</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="452">
    <annotation>
      <documentation>HAITI</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="453">
    <annotation>
      <documentation>BAHAMAS</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="454">
    <annotation>
      <documentation>TURKS- U. CAICOS-INSELN</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="456">
    <annotation>
      <documentation>DOMINIK. REP.</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="457">
    <annotation>
      <documentation>AM. JUNGFERN-IN</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="459">
    <annotation>
      <documentation>ANTIGUA U. BARBUDA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="460">
    <annotation>
      <documentation>DOMINICA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="463">
    <annotation>
      <documentation>KAIMAN-IN</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
  <enumeration value="464">
    <annotation>
      <documentation>JAMAICA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>

```

```

</enumeration>
<enumeration value="465">
  <annotation>
    <documentation>ST. LUCIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="467">
  <annotation>
    <documentation>ST. VINCENT U. DIE GRENADINEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="468">
  <annotation>
    <documentation>BRIT. JUNGFERN-INSELN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="469">
  <annotation>
    <documentation>BARBADOS</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="470">
  <annotation>
    <documentation>MONTSERRAT</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="472">
  <annotation>
    <documentation>TRINIDAD U. TOBAGO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="473">
  <annotation>
    <documentation>GRENADA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="474">
  <annotation>
    <documentation>ARUBA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="475">
  <annotation>
    <documentation>BONAIRE, ST.EUSTATIUS, UND SABA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="477">
  <annotation>
    <documentation>CURACAO</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="479">
  <annotation>
    <documentation>ST. MARTIN (NIEDERL.)</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="480">
  <annotation>
    <documentation>KOLUMBIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="484">
  <annotation>
    <documentation>VENEZUELA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="488">
  <annotation>

```

```

        <documentation>GUYANA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="492">
    <annotation>
        <documentation>SURINAME</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="498">
    <annotation>
        <documentation>ST. EUSTATIUS (NIEDERL. ANTILLEN)</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="499">
    <annotation>
        <documentation>SABA (NIEDERL. ANTILLEN)</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="500">
    <annotation>
        <documentation>ECUADOR</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="504">
    <annotation>
        <documentation>PERU</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="508">
    <annotation>
        <documentation>BRASILIEEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="512">
    <annotation>
        <documentation>CHILE</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="516">
    <annotation>
        <documentation>BOLIVIEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="520">
    <annotation>
        <documentation>PARAGUAY</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="524">
    <annotation>
        <documentation>URUGUAY</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="528">
    <annotation>
        <documentation>ARGENTINIEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="529">
    <annotation>
        <documentation>FALKLANDINSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="600">
    <annotation>
        <documentation>ZYPERN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>

```

```

<enumeration value="604">
  <annotation>
    <documentation>LIBANON</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="608">
  <annotation>
    <documentation>ARAB. REP. SYRIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="612">
  <annotation>
    <documentation>IRAK</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="616">
  <annotation>
    <documentation>IRAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="624">
  <annotation>
    <documentation>ISRAEL</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="625">
  <annotation>
    <documentation>PALAESTINENSISCHE GEBIETE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="626">
  <annotation>
    <documentation>TIMOR-LESTE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="628">
  <annotation>
    <documentation>JORDANIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="632">
  <annotation>
    <documentation>SAUDI-ARABIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="636">
  <annotation>
    <documentation>KUWAIT</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="640">
  <annotation>
    <documentation>BAHRAIN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="644">
  <annotation>
    <documentation>KATAR</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="647">
  <annotation>
    <documentation>VER. ARABISCHE EMIRATE</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="649">
  <annotation>
    <documentation>OMAN</documentation>
  </annotation>

```

```

    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="653">
  <annotation>
    <documentation>JEMEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="660">
  <annotation>
    <documentation>AFGHANISTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="662">
  <annotation>
    <documentation>PAKISTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="664">
  <annotation>
    <documentation>INDIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="666">
  <annotation>
    <documentation>BANGLADESCH</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="667">
  <annotation>
    <documentation>MALEDIVEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="669">
  <annotation>
    <documentation>SRI LANKA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="672">
  <annotation>
    <documentation>NEPAL</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="675">
  <annotation>
    <documentation>BHUTAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="676">
  <annotation>
    <documentation>MYANMAR</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="680">
  <annotation>
    <documentation>THAILAND</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="684">
  <annotation>
    <documentation>LAOS</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="690">
  <annotation>
    <documentation>VIETNAM</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="696">

```

```

    <annotation>
      <documentation>KAMBODSCHA</documentation>
    </annotation>
  </enumeration>
<enumeration value="700">
  <annotation>
    <documentation>INDONESIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="701">
  <annotation>
    <documentation>MALAYSIA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="703">
  <annotation>
    <documentation>BRUNEI DARUSSALAM</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="706">
  <annotation>
    <documentation>SINGAPUR</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="708">
  <annotation>
    <documentation>PHILIPPINEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="716">
  <annotation>
    <documentation>MONGOLEI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="720">
  <annotation>
    <documentation>CHINA, TIBET</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="724">
  <annotation>
    <documentation>DEM. VR KOREA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="728">
  <annotation>
    <documentation>REP. KOREA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="732">
  <annotation>
    <documentation>JAPAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="736">
  <annotation>
    <documentation>TAIWAN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="740">
  <annotation>
    <documentation>HONGKONG</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="743">
  <annotation>
    <documentation>MACAU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>

```

```

</enumeration>
<enumeration value="800">
  <annotation>
    <documentation>AUSTRALIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="801">
  <annotation>
    <documentation>PAPUA-NEUGUINEA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="803">
  <annotation>
    <documentation>NAURU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="804">
  <annotation>
    <documentation>NEUSEELAND</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="806">
  <annotation>
    <documentation>SALOMONEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="807">
  <annotation>
    <documentation>TUVALU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="809">
  <annotation>
    <documentation>NEUKALEDONIEN</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="811">
  <annotation>
    <documentation>WALLIS U. FUTUNA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="812">
  <annotation>
    <documentation>KIRIBATI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="813">
  <annotation>
    <documentation>PITCAIRN-INSEL</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="815">
  <annotation>
    <documentation>FIDSCHI</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="816">
  <annotation>
    <documentation>VANUATU</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="817">
  <annotation>
    <documentation>TONGA</documentation>
  </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="819">
  <annotation>

```

```

        <documentation>SAMOA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="820">
    <annotation>
        <documentation>NOERDLICHE MARIANEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="822">
    <annotation>
        <documentation>FRANZ.-POLYNEISIEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="823">
    <annotation>
        <documentation>FOED. STAATEN V. MIKRONESIEN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="824">
    <annotation>
        <documentation>MARSHALL-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="825">
    <annotation>
        <documentation>PALAU</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="830">
    <annotation>
        <documentation>AM.-SAMOA</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="831">
    <annotation>
        <documentation>GUAM</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="832">
    <annotation>
        <documentation>AM. UEBERSEE-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="833">
    <annotation>
        <documentation>KOKOS-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="834">
    <annotation>
        <documentation>WEIHNACHTS-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="835">
    <annotation>
        <documentation>HEARD U. MCDONALD-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="836">
    <annotation>
        <documentation>NORFOLK-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>
<enumeration value="837">
    <annotation>
        <documentation>COOK-INSELN</documentation>
    </annotation>
</enumeration>

```



```

    <enumeration value="838">
      <annotation>
        <documentation>NIUE-INSEL</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="839">
      <annotation>
        <documentation>TOKELAU</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="858">
      <annotation>
        <documentation>NICHT ERMITTELTE LAENDER U.GEBIETE</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="891">
      <annotation>
        <documentation>ANTARKTIS</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="892">
      <annotation>
        <documentation>BOUVET-INSEL</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="893">
      <annotation>
        <documentation>SUEDGEORGIEN U. SUEDL. SANDWICH-INSELN</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
    <enumeration value="894">
      <annotation>
        <documentation>FRANZ.-SUEDGEBIETE</documentation>
      </annotation>
    </enumeration>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>AuslandsStaatschluessel: Staatschluessel ohne Deutsch-
land</documentation>
</annotation>
<simpleType name="AuslandsStaatSchluesselType">
  <restriction base="zfaStandTypen:StaatSchluesselType"/>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Hausnummer: numerisch, Wert zwischen 0 und 99999 erlaubt</docu-
mentation>
</annotation>
<simpleType name="HausNrType">
  <restriction base="integer">
    <minInclusive value="0"/>
    <maxInclusive value="99999"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>HausnummernZusatz: alphanumerisch, max. 20-stellig
Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des Base-
StringLightSTypes</documentation>
</annotation>
<simpleType name="HausNrZusatzType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringLightSType">
    <maxLength value="20"/>
    <minLength value="1"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Titel: alphanumerisch, max. 20-stellig

```

```

        Zusaetzlich gelten die Einschrenken des BaseStringSTypes</docu-
mentation>
    </annotation>
    <simpleType name="TitelType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringSType">
            <maxLength value="20"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Type fuer alphanumerische, max. 35-stellige Werte
            Zusaetzlich gelten die Einschrenken des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
    </annotation>
    <simpleType name="Text35SType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringUltraLightSType">
            <maxLength value="35"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Type fuer alphanumerische, max. 40-stellige Werte
            Zusaetzlich gelten die Einschrenken des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
    </annotation>
    <simpleType name="Text40SType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringUltraLightSType">
            <maxLength value="40"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Type fuer alphanumerische, max. 40-stellige Werte
            Zusaetzlich gelten die Einschrenken des BaseStringUl-
traLightSTypes</documentation>
    </annotation>
    <simpleType name="MipfStOrdBgType">
        <restriction base="zfaStandTypen:Text40SType"/>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Name: alphanumerisch, max. 35-stellig
            Zusaetzlich gelten die Einschrenken des BaseStringSTypes</docu-
mentation>
    </annotation>
    <simpleType name="NameType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringSType">
            <maxLength value="35"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <simpleType name="NachnameType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringSType">
            <minLength value="1"/>
            <maxLength value="45"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Adressergaenzung: alphanumerisch, max. 46-stellig
            Zusaetzlich gelten die Einschrenken des Base-
StringLightSTypes</documentation>
    </annotation>
    <simpleType name="AdressErgType">
        <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringSType">
            <maxLength value="46"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    </annotation>

```

```

        <documentation>Strasse: alphanumerisch, max. 72-stellig
            Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des BaseStringSTypes</docu-
mentation>
    </annotation>
    <simpleType name="StrType">
        <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringLightSType">
            <maxLength value="72"/>
            <minLength value="1"/>
            <pattern value=".*[\p{L}].*" />
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Ort: alphanumerisch, max. 72-stellig
            Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des BaseStringSTypes</docu-
mentation>
    </annotation>
    <simpleType name="OrtType">
        <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringSType">
            <maxLength value="72"/>
            <minLength value="1"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <annotation>
        <documentation>Testmerker: Auswahl</documentation>
    </annotation>
    <simpleType name="TestmerkerType">
        <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
            <enumeration value="T"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <complexType name="AllgAdresseType">
        <sequence>
            <element name="Str" type="zfaStandTypen:StrType" minOccurs="0"/>
            <element name="HausNr" type="zfaStandTypen:HausNrType" minOccurs="0"/>
            <element name="HausNrZu" type="zfaStandTypen:HausNrZusatzType" minOc-
curs="0"/>
            <element name="AdressErg" type="zfaStandTypen:AdressErgType" minOccurs="0"/>
            <element name="Ort" type="zfaStandTypen:OrtType"/>
        </sequence>
    </complexType>
    <element name="Inlandsadresse" type="zfaStandTypen:InlandsadresseType"/>
    <complexType name="InlandsadresseType">
        <complexContent>
            <extension base="zfaStandTypen:AllgAdresseType">
                <sequence>
                    <element name="Plz" type="zfaStandTypen:PLZType"/>
                </sequence>
            </extension>
        </complexContent>
    </complexType>
    <element name="Auslandsadresse" type="zfaStandTypen:AuslandsadresseType"/>
    <complexType name="AuslandsadresseType">
        <complexContent>
            <extension base="zfaStandTypen:AllgAdresseType">
                <sequence>
                    <element name="StaatId" type="zfaStandTypen:AuslandsStaatSchlues-
selType"/>
                    <element name="Plz" type="zfaStandTypen:AuslPLZType" minOccurs="0"/>
                </sequence>
            </extension>
        </complexContent>
    </complexType>
    <complexType name="GrosskundenadresseType">
        <sequence>
            <element name="GkOrt" type="zfaStandTypen:OrtType"/>
            <element name="GkPlz" type="zfaStandTypen:PLZType"/>
        </sequence>
    </complexType>

```

```

<complexType name="PostfachadresseType">
  <sequence>
    <element name="Postfach" type="zfaStandTypen:PostfachType"/>
    <element name="PostfachOrt" type="zfaStandTypen:OrtType"/>
    <element name="PostfachPlz" type="zfaStandTypen:PLZType"/>
  </sequence>
</complexType>
<annotation>
  <documentation>
    Bezeichnung: alphanumerisch, Leerzeichen, + und ?, max. 90-stellig Zusaetz-
lich
    gelten die Einschraenkungen des BaseStringLightSTypes
  </documentation>
</annotation>
<simpleType name="BezType">
  <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringLightSType">
    <maxLength value="90"/>
    <minLength value="1"/>
    <pattern value="[\p{L}\p{P}\p{Zs}\p{Nd}\+\?\]*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>
    Name des Ansprechpartners: alphanumerisch, max. 50-stellig
    Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des BaseStringAnNameTypes
  </documentation>
</annotation>
<simpleType name="AnNameType">
  <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringAnNameType">
    <maxLength value="50"/>
    <minLength value="1"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>
    Tel des Ansprechpartners: alphanumerisch, max. 30-stellig
    Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des
    BaseStringUltraLightSTypes
  </documentation>
</annotation>
<simpleType name="TelType">
  <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringLightSType">
    <maxLength value="30"/>
    <minLength value="1"/>
    <pattern value="([0-9]|[+][\-\|[/]|\(|\)|[ ])*"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>
    Durchwahl des Ansprechpartners: alphanumerisch, max.
    10-stellig Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des
    BaseStringUltraLightSTypes
  </documentation>
</annotation>
<simpleType name="DurchwahlType">
  <restriction base="zfaStandTypen:BaseStringUltraLightSType">
    <maxLength value="10"/>
    <minLength value="1"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>
    Email des Ansprechpartners: alphanumerisch, max. 320-stellig
    Zusaetzlich gelten die Einschraenkungen des
    BaseStringUltraLightSTypes
  </documentation>
</annotation>
<simpleType name="EmailType">

```

```

    <restriction base="zfaStandTypen:elster_BaseStringNoLeadingOrTrailingSeparators">
        <maxLength value="254"/>
        <minLength value="1"/>
        <pattern value="([^\@]+)\@([^\@]+\.)\{2,\}" />
    </restriction>
</simpleType>
<element name="MeldegrundDaten" type="zfaStandTypen:MeldegrundDatenType"/>
<complexType name="MeldegrundDatenType">
    <sequence>
        <element name="KdNr" type="zfaStandTypen:KdNrType"/>
        <!-- Kundennummer der mitteilungspflichtigen Stelle -->
        <element name="DtErstUr" type="zfaStandTypen:DatumZeitMilliSecType" minOccurs="0"/>
        <!-- Zeitpunkt der Erstellung des urspruenglichen Datensatzes -->
        <element name="DtErstAkt" type="zfaStandTypen:DatumZeitMilliSecType"/>
        <!-- Zeitpunkt der Erstellung des aktuellen Datensatzes -->
        <element name="MmMeld" type="zfaStandTypen:MmMeldType"/>
        <!-- Merkmal zur Meldung -->
    </sequence>
    <attribute name="testmerker" type="zfaStandTypen:TestmerkerType" use="optional"/>
    <!-- Unterscheidung zw. Test- und Echtdaten -->
</complexType>
<element name="FehlerDaten" type="zfaStandTypen:FehlerDatenFachlichType"/>
<complexType name="FehlerDatenFachlichType">
    <sequence>
        <element name="FeDtRueck" type="zfaStandTypen:DatumZeitMilliSecType"/>
        <!-- Ruecksendedatum -->
        <element name="FeNr" type="zfaStandTypen:FehlerNrType"/>
        <!-- Fehlernummer -->
        <element name="FeTx" type="zfaStandTypen:FehlertextType" minOccurs="0"/>
        <!-- Fehler-/Parsertext -->
    </sequence>
</complexType>
<annotation>
    <documentation>Fuer MAV-Nutzer</documentation>
</annotation>
<element name="MAV-Nutzer" type="zfaStandTypen:MAVNutzerDatenType"/>
<annotation>
    <documentation>MAV-Nutzer Daten
        Zusammengesetzter Typ mit den zur Identifikation des
        Ansprechpartners notwendigen Daten</documentation>
</annotation>
<complexType name="MAVNutzerDatenType">
    <sequence>
        <element name="Bez" type="zfaStandTypen:BezType"/>
        <element name="AnName" type="zfaStandTypen:AnNameType" minOccurs="0"/>
        <element name="AnTel" type="zfaStandTypen:TelType" minOccurs="0"/>
        <element name="AnDurchwahl" type="zfaStandTypen:DurchwahlType" minOccurs="0"/>
        <element name="AnMail" type="zfaStandTypen:EmailType" minOccurs="0"/>
        <choice>
            <element name="Inlandsadresse" type="zfaStandTypen:InlandsadresseType"/>
            <element name="Auslandsadresse" type="zfaStandTypen:AuslandsadresseType"/>
            <element name="Postfachadresse" type="zfaStandTypen:PostfachadresseType"/>
            <element name="Grosskundenadresse" type="zfaStandTypen:GrosskundenadresseType"/>
        </choice>
    </sequence>
</complexType>
<annotation>
    <documentation>Fuer Mitteilungspflichtige Stelle</documentation>
</annotation>
<element name="MitteilungspflichtigeStelleDaten" type="zfaStandTypen:MitteilungspflichtigeStelleDatenType"/>

```

```

<annotation>
  <documentation>Mitteilungspflichtige Stelle Daten
    Zusammengesetzter Typ mit den zur Identifikation des
    Ansprechpartners notwendigen Daten</documentation>
</annotation>
<complexType name="MitteilungspflichtigeStelleDatenType">
  <sequence>
    <element name="WIdNr" type="zfaStandTypen:WIdNrType" minOccurs="0"/>
    <!-- Wirtschafts-Identifikationsnummer der mitteilungspflichtigen Stelle-->
    <element name="StNr" type="zfaStandTypen:StNrType" minOccurs="0"/>
    <!-- Steuernummer der mitteilungspflichtigen Stelle-->
    <element name="Bez" type="zfaStandTypen:BezType"/>
    <element name="AnName" type="zfaStandTypen:AnNameType" minOccurs="0"/>
    <element name="AnTel" type="zfaStandTypen:TelType" minOccurs="0"/>
    <element name="AnDurchwahl" type="zfaStandTypen:DurchwahlType" minOc-
curs="0"/>
    <element name="AnMail" type="zfaStandTypen:EmailType" minOccurs="0"/>
    <choice>
      <element name="Inlandsadresse" type="zfaStandTypen:InlandsadresseType"/>
      <element name="Auslandsadresse" type="zfaStandTypen:Ausland-
sadresseType"/>
      <element name="Postfachadresse" type="zfaStandTypen:Postfacha-
dresseType"/>
      <element name="Grosskundenadresse" type="zfaStandTypen:Grosskunden-
adresseType"/>
    </choice>
  </sequence>
</complexType>
<annotation>
  <documentation>Wirtschaftsidentifikationsnummer: alphanumerisch, max. 16-stel-
lig</documentation>
</annotation>
<simpleType name="WIdNrType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
    <maxLength value="16"/>
    <minLength value="1"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Steuernummer gemaeß Elster Developers Toolkit </documentation>
  <documentation>13-stellig Numerisch </documentation>
  <documentation>Bundesfinanzamtsnummer + 0 + Bezirk + Unterscheidungsnr. +
Pruefziffer</documentation>
</annotation>
<simpleType name="StNrType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
    <length value="13"/>
    <pattern value="28\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="90\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="91\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="92\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="11\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="30\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="24\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="22\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="26\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="40\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="23\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="27\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="10\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="32\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="31\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="21\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="41\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="50\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="51\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="52\d{2}0\d{8}"/>
    <pattern value="53\d{2}0\d{8}"/>
  </restriction>

```

```

    </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>Vertragsnummer: alphanumerisch, max. 20-stellig</documentation>
</annotation>
<simpleType name="VtNrType">
  <restriction base="zfaStandTypen:String.Latin">
    <maxLength value="20"/>
    <minLength value="1"/>
  </restriction>
</simpleType>
<annotation>
  <documentation>AuftragnehmerDaten</documentation>
</annotation>
<element name="AuftragnehmerDaten" type="zfaStandTypen:AuftragnehmerDatenType"/>
<annotation>
  <documentation>AuftragnehmerDaten: zusammengesetzter Typ mit den zur Identifikation des Ansprechpartners des Auftragnehmers notwendigen Daten</documentation>
</annotation>
<complexType name="AuftragnehmerDatenType">
  <sequence>
    <element name="WIdNr" type="zfaStandTypen:WIdNrType" minOccurs="0"/>
    <element name="StNr" type="zfaStandTypen:StNrType" minOccurs="0"/>
    <element name="KdNr" type="zfaStandTypen:KdNrType"/>
    <element name="Bez" type="zfaStandTypen:BezType"/>
    <element name="AnName" type="zfaStandTypen:AnNameType" minOccurs="0"/>
    <element name="AnTel" type="zfaStandTypen:TelType" minOccurs="0"/>
    <element name="AnDurchwahl" type="zfaStandTypen:DurchwahlType" minOccurs="0"/>
    <element name="AnMail" type="zfaStandTypen:EmailType" minOccurs="0"/>
    <choice>
      <element name="Inlandsadresse" type="zfaStandTypen:InlandsadresseType"/>
      <element name="Auslandsadresse" type="zfaStandTypen:AuslandsadresseType"/>
      <element name="Postfachadresse" type="zfaStandTypen:PostfachadresseType"/>
      <element name="Grosskundenadresse" type="zfaStandTypen:GrosskundenadresseType"/>
    </choice>
  </sequence>
</complexType>
</schema>

```

# Anlage 2

## Allgemeine Spezifikationen der Meldeverfahren der Finanzverwaltung - MeFin

(Datenbeschreibung)

*Folgende Änderungen werden zum 01.01.2021 eingesetzt:*

*Anlage 2*

*Abschnitt 3 Tabelle der gültigen Staatenschlüssel  
auf Grundlage von VDM-Ginster*

*Die weiteren Abschnitte dieser Anlage bleiben unverändert und werden in diesem Dokument nicht aufgeführt.*



**1. Tabelle der gültigen Vorsatzworte**

**2. Tabelle der gültigen Namenszusätze**

**3. Tabelle der gültigen Staatenschlüssel auf Grundlage VDM-Ginster**

Der Katalog wird von der Deutschen Bundesbank (BBk) verwaltet. Der verwendete Katalog entspricht dem IABV-Verzeichnis „LANDTAB“ Version 66.

**4. Tabelle der gültigen Währungskennzeichen  
(Stichtag: 01.01.2005)**

**5. Tabelle der gültigen Zeichen bei der Datenübermittlung**

**6. Rücksendung von Nachrichten, die bei der zentralen Stelle eingegangen sind und schwerwiegende Fehler enthalten  
(Meldegrund ZE99)**

### 3. Tabelle der gültigen Staatenschlüssel auf Grundlage von VDM-Ginster

Der Katalog wird von der Deutschen Bundesbank (BBk) verwaltet. Der verwendete Katalog entspricht dem IABV-Verzeichnis „LANDTAB“ Version 66 (Stand 16.07.2019)

Schlüssel-Wert	Klartext
000	DEUTSCHLAND <sup>1</sup>
001	FRANKREICH
003	NIEDERLANDE
005	ITALIEN
006	GROSSBRITANNIEN
007	IRLAND
008	DAENEMARK
009	GRIECHENLAND
010	PORTUGAL
011	SPANIEN
017	BELGIEN
018	LUXEMBURG
021	CEUTA
023	MELILLA
024	ISLAND
028	NORWEGEN
030	SCHWEDEN
032	FINNLAND
037	LIECHTENSTEIN
038	OESTERREICH
039	SCHWEIZ
041	FAEROEER
043	ANDORRA
044	GIBRALTAR

<sup>1</sup> Angabe gemäß BBk: keine Angabe / unbekannt

Schlüssel-Wert	Klartext
045	VATIKANSTADT
046	MALTA
047	SAN MARINO
052	TUERKEI
053	ESTLAND
054	LETTLAND
055	LITAUEN
060	POLEN
061	TSCHECH. REP.
063	SLOWAKEI
064	UNGARN
066	RUMAENIEN
068	BULGARIEN
070	ALBANIEN
072	UKRAINE
073	BELARUS
074	MOLDAU
075	RUSS. FOEDERATION
076	GEORGIEN
077	ARMENIEN
078	ASERBAIDSCHAN
079	KASACHSTAN
080	TURKMENISTAN
081	USBEKISTAN
082	TADSCHIKISTAN
083	KIRGISISCHE REPUBLIK
091	SLOWENIEN
092	KROATIEN
093	BOSNIEN U. HERZEGOWINA

Schlüssel-Wert	Klartext
095	KOSOVO
096	MAZEDONIEN
097	MONTENEGRO
098	SERBIEN
107	GUERNSEY
108	JERSEY
109	INSEL MAN
147	MONACO (FRANKREICH)
203	WESTSAHARA
204	MAROKKO
208	ALGERIEN
212	TUNESIEN
216	LIBYEN
220	AEGYPTEN
224	SUDAN
225	SUEDSUDAN
228	MAURETANIEN
232	MALI
236	BURKINA FASO
240	NIGER
244	TSCHAD
247	CABO VERDE
248	SENEGAL
252	GAMBIA
257	GUINEA-BISSAU
260	GUINEA
264	SIERRA LEONE
268	LIBERIA
272	ELFENBEINKUESTE

Schlüssel-Wert	Klartext
276	GHANA
280	TOGO
284	BENIN
288	NIGERIA
302	KAMERUN
306	ZENTRALAFRIK. REP.
310	AEQUATORIALGUINEA
311	SAO TOME U. PRINCIPE
314	GABUN
318	REP. KONGO
322	DEM. REP. KONGO
324	RUANDA
328	BURUNDI
329	ST.HELENA,ASCENSION U. TRISTAN
330	ANGOLA
334	AETHIOPIEN
336	ERITREA
338	DSCHIBUTI
342	SOMALIA
346	KENIA
350	UGANDA
352	VER. REP. TANSANIA
355	SEYCHELLEN
357	BRIT. TERRITORIUM I. INDISCHEN OZEAN
366	MOSAMBIK
370	MADAGASKAR
373	MAURITIUS
375	KOMOREN
377	MAYOTTE

Schlüssel-Wert	Klartext
378	SAMBIA
382	SIMBABWE
386	MALAWI
388	SUEDAFRIKA
389	NAMIBIA
391	BOTSUANA
393	ESWATINI
395	LESOTHO
400	USA
404	KANADA
406	GROENLAND
408	ST. PIERRE U. MIQUELON
412	MEXIKO
413	BERMUDA
416	GUATEMALA
421	BELIZE
424	HONDURAS
428	EL SALVADOR
432	NICARAGUA
436	COSTA RICA
442	PANAMA
446	ANGUILLA
448	KUBA
449	ST. KITTS U. NEVIS
452	HAITI
453	BAHAMAS
454	TURKS- U. CAICOS-INSELN
456	DOMINIK. REP.
457	AM. JUNGFERN-IN

Schlüssel-Wert	Klartext
459	ANTIGUA U. BARBUDA
460	DOMINICA
463	KAIMAN-IN
464	JAMAICA
465	ST. LUCIA
467	ST. VINCENT U. DIE GRENADINEN
468	BRIT. JUNGFERN-INSELN
469	BARBADOS
470	MONTSERRAT
472	TRINIDAD U. TOBAGO
473	GRENADA
474	ARUBA
475	BONAIRE, ST.EUSTATIUS, UND SABA
477	CURACAO
479	ST. MARTIN (NIEDERL.)
480	KOLUMBIEN
484	VENEZUELA
488	GUYANA
492	SURINAME
498	ST. EUSTATIUS (NIEDERL. ANTILLEN)
499	SABA (NIEDERL. ANTILLEN)
500	ECUADOR
504	PERU
508	BRASILien
512	CHILE
516	BOLIVIEN
520	PARAGUAY
524	URUGUAY
528	ARGENTINIEN

Schlüssel-Wert	Klartext
529	FALKLANDINSELN
600	ZYPERN
604	LIBANON
608	ARAB. REP. SYRIEN
612	IRAK
616	IRAN
624	ISRAEL
625	PALAESTINENSISCHE GEBIETE
626	TIMOR-LESTE
628	JORDANIEN
632	SAUDI-ARABIEN
636	KUWAIT
640	BAHRAIN
644	KATAR
647	VER. ARABISCHE EMIRATE
649	OMAN
653	JEMEN
660	AFGHANISTAN
662	PAKISTAN
664	INDIEN
666	BANGLADESCH
667	MALEDIVEN
669	SRI LANKA
672	NEPAL
675	BHUTAN
676	MYANMAR
680	THAILAND
684	LAOS
690	VIETNAM



Schlüssel-Wert	Klartext
696	KAMBODSCHA
700	INDONESIEN
701	MALAYSIA
703	BRUNEI DARUSSALAM
706	SINGAPUR
708	PHILIPPINEN
716	MONGOLEI
720	CHINA, TIBET
724	DEM. VR KOREA
728	REP. KOREA
732	JAPAN
736	TAIWAN
740	HONGKONG
743	MACAU
800	AUSTRALIEN
801	PAPUA-NEUGUINEA
803	NAURU
804	NEUSEELAND
806	SALOMONEN
807	TUVALU
809	NEUKALEDONIEN
811	WALLIS U. FUTUNA
812	KIRIBATI
813	PITCAIRN-INSEL
815	FIDSCHI
816	VANUATU
817	TONGA
819	SAMOA
820	NOERDLICHE MARIANEN

Schlüssel-Wert	Klartext
822	FRANZ.-POLYNESIEN
823	FOED. STAATEN V. MIKRONESIEN
824	MARSHALL-INSELN
825	PALAU
830	AM.-SAMOA
831	GUAM
832	AM. UEBERSEE-INSELN
833	KOKOS-INSELN
834	WEIHNACHTS-INSELN
835	HEARD U. MCDONALD-INSELN
836	NORFOLK-INSELN
837	COOK-INSELN
838	NIUE-INSEL
839	TOKELAU
858	NICHT ERMITTELTE LAENDER U.GEBIETE
891	ANTARKTIS
892	BOUVET-INSEL
893	SUEDGEORGIEN U. SUEDL. SANDWICH-INSELN
894	FRANZ.-SUEDGEBIETE