

Dokumentation XML-Schema Anhang 2 zur

Technischen Anlage ASV-Servicestelle

**Technische Anlage zur Anlage 1 zur Vereinbarung gemäß § 116b Abs. 6 Satz 12
SGB V über Form und Inhalt des Abrechnungsverfahrens sowie die erforderlichen
Vordrucke für die ambulante spezialfachärztliche Versorgung (ASV-AV)**

Stand des Anhang 2:

10.07.2019

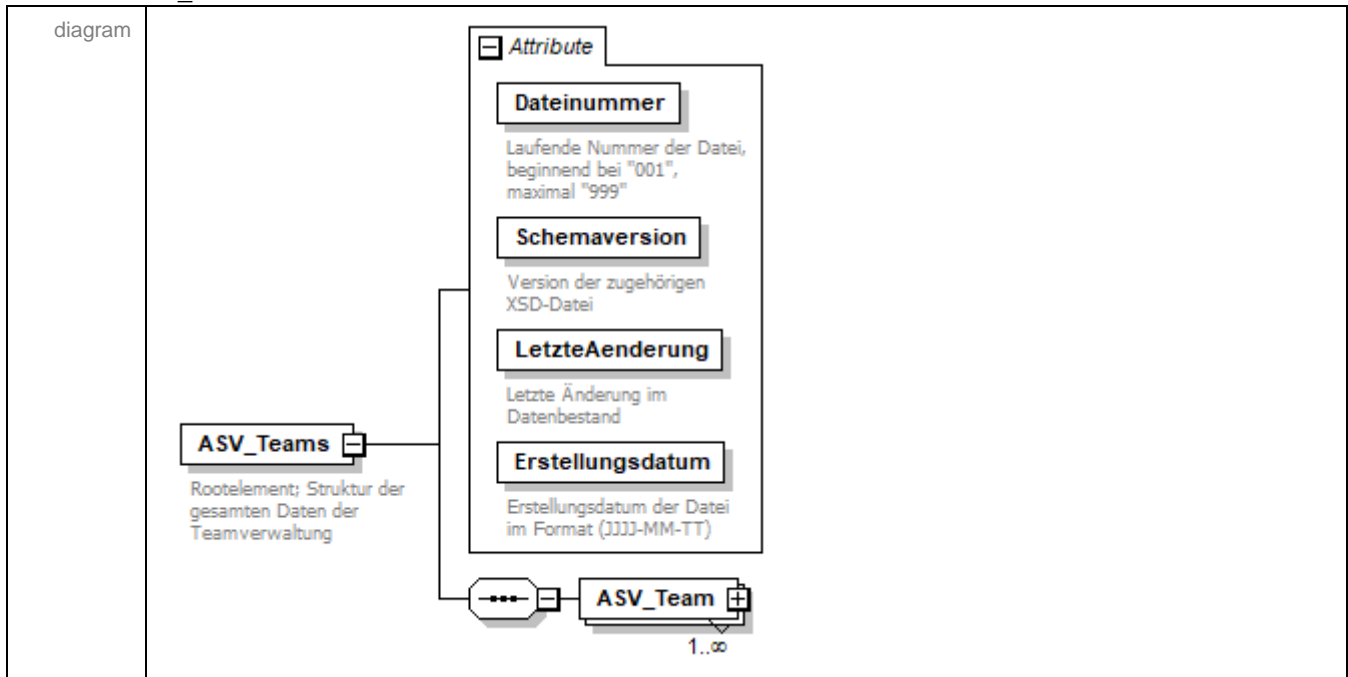
Schema 20190710_Anhang1_Anlage_ASV_Servicestelle_XML_Schema_1.0.4.xsd

schema location: <T:\ZA-1200\1220 Datenaustausch\03 DALE\00 TP übergreifend\§ 116b ASV\#Technische Anlagen\XML-Schema ASV-Servicestelle\Aktuell\20190710 Anhang1 Anlage ASV Servicestelle XML Schema 1.0.4.xsd>

attributeFormDefault: unqualified
elementFormDefault: qualified
targetNamespace: http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0

Elements	Complex types	Simple types
ASV_Teams	AbrechnungsIK TeamArt Teammitglied VertretungsStatus	ArtDerBerechtigung BearbeitungsStatus BerechtigungsStatus Betriebsstaettennummer Dateinummer Datum FachgruppenCode FachgruppenCodeWeiterbildung Fachgruppennummer Institutionskennzeichen ISO885915 Konkretisierung KVBezirk LANR Team_Art TeamEbene Teamnummer VersionASV_Team Vertretungsstatus WeiterbildungsCode

element **ASV_Teams**



namespace <http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0>

properties content complex

children [ASV_Team](#)

attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	Dateinummer	derived by: Dateinummer	required			documentation Laufende Nummer der Datei, beginnend bei "001", maximal "999"
	Schemaversion	derived by: xs:string	required			documentation Version der zugehörigen XSD-Datei
	LetzteAenderung	Datum	required			documentation Letzte Änderung im Datenbestand
	Erstellungsdatum	Datum	required			documentation Erstellungsdatum der Datei im Format (JJJJ-MM-TT)

annotation documentation
Rootelement; Struktur der gesamten Daten der Teamverwaltung

source

```
<xs:element name="ASV_Teams">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Rootelement; Struktur der gesamten Daten der Teamverwaltung</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="ASV_Team" maxOccurs="unbounded">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="Teamnummer" type="Teamnummer"/>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

```
<xs:element name="Konkretisierung" type="Konkretisierung"/>
<xs:element name="eLA" type="KVBezirk"/>
<xs:element name="BerechtigungsStatus" type="BerechtigungsStatus"/>
<xs:element name="MeldungAnELA" type="Datum"/>
<xs:element name="EingangBeiELA" type="Datum"/>
<xs:element name="BeginnBerechtigungsStatus" type="Datum"/>
<xs:element name="ArtDerBerechtigung" type="ArtDerBerechtigung"/>
<xs:element name="BeginnDerASVBerechtigung" type="Datum"/>
<xs:element name="EndeDerASVBerechtigung" type="Datum" minOccurs="0"/>
<xs:element name="BearbeitungsStatus" type="BearbeitungsStatus"/>
<xs:element name="BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus" type="Datum"/>
<xs:element name="TeamArt" type="TeamArt" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="ASV_Berechtigter" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:complexType>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="OrdnungsNummerAusAntrag" minOccurs="0">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="1"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Name">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="90"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Strasse">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="46"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Hausnummer">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="9"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="PLZ">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="10"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Stadt">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="40"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
</xs:element>
<xs:element name="ZustaendigeKV" type="KVBezirk"/>
<xs:element name="AbrechnungsIK" type="AbrechnungsIK"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:choice>
  <xs:element name="Betriebsstaette">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Betriebsstaettennummer"
type="Betriebsstaettennummer"/>
        <xs:element name="Teamzugehoerige">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="NiedergelassenerArzt"
maxOccurs="unbounded">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
                    <xs:choice>
                      <xs:element name="LANR" type="LANR"/>
                      <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
                    </xs:choice>
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Krankenhaus">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Institutionskennzeichen"
type="Institutionskennzeichen"/>
        <xs:element name="Teamzugehoerige">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
                    <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:choice>
```

```

        </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="Letzte_Aenderung" type="Datum" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Letzte Änderung an diesem Team</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="VersionASV_Team" type="VersionASV_Team" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen,
        Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand
        hochgezählt</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="Dateinummer" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Laufende Nummer der Datei, beginnend bei "001", maximal
        "999"</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="Dateinummer">
            <xs:length value="3"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="Schemaversion" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Version der zugehörigen XSD-Datei</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:enumeration value="1.0.4"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="LetzteAenderung" type="Datum" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Letzte Änderung im Datenbestand</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="Erstellungsdatum" type="Datum" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Erstellungsdatum der Datei im Format
        (JJJJ-MM-TT)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

attribute **ASV_Teams/@Dateinummer**

type	restriction of Dateinummer									
properties	use required									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>\d{3}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	3		pattern	\d{3}	
Kind	Value	Annotation								
length	3									
pattern	\d{3}									
annotation	documentation Laufende Nummer der Datei, beginnend bei "001", maximal "999"									
source	<pre><xs:attribute name="Dateinummer" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Laufende Nummer der Datei, beginnend bei "001", maximal "999"</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:simpleType> <xs:restriction base="Dateinummer"> <xs:length value="3"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:attribute></pre>									

attribute **ASV_Teams/@Schemaversion**

type	restriction of xs:string						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1.0.4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1.0.4	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1.0.4						
annotation	documentation Version der zugehörigen XSD-Datei						
source	<pre><xs:attribute name="Schemaversion" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Version der zugehörigen XSD-Datei</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="1.0.4"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:attribute></pre>						

attribute **ASV_Teams/@LetzteAenderung**

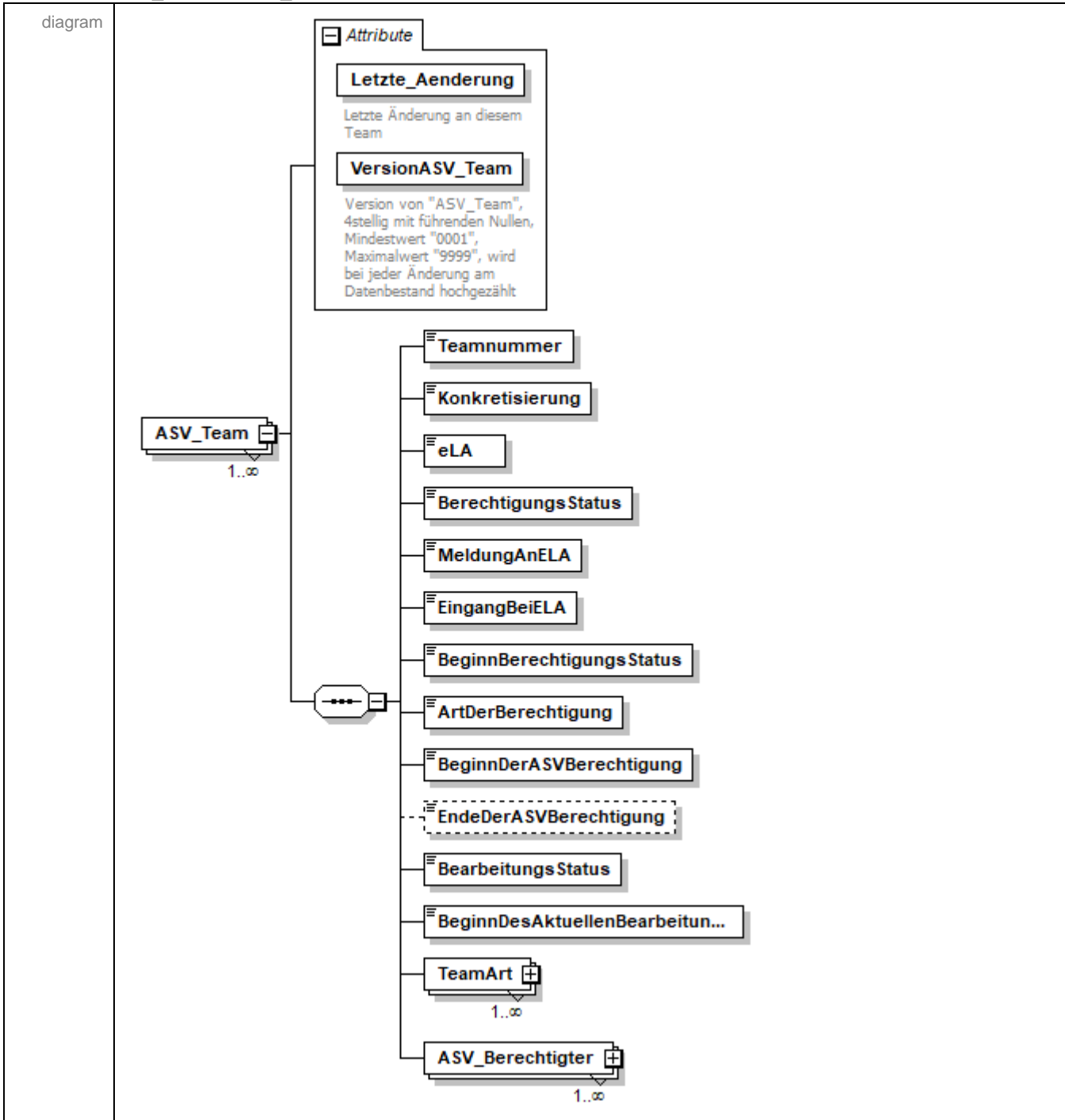
type	Datum						
properties	use required						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]\d{3}) (0[1-9]) 1[012]) (0[1-9]) 12[0-9] 3[01])</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]\d{3}) (0[1-9]) 1[012]) (0[1-9]) 12[0-9] 3[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]\d{3}) (0[1-9]) 1[012]) (0[1-9]) 12[0-9] 3[01])						
annotation	documentation Letzte Änderung im Datenbestand						
source	<pre><xs:attribute name="LetzteAenderung" type="Datum" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Letzte Änderung im Datenbestand</xs:documentation> </xs:annotation></pre>						

	</xs:attribute>
--	-----------------

attribute **ASV_Teams/@Erstellungsdatum**

type	Datum						
properties	use required						
facets	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 10%;">Kind</td> <td>Value</td> <td style="text-align: right;">Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01])</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01])						
annotation	documentation Erstellungsdatum der Datei im Format (JJJJ-MM-TT)						
source	<pre> <xs:attribute name="Erstellungsdatum" type="Datum" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Erstellungsdatum der Datei im Format (JJJJ-MM-TT)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:attribute> </pre>						

element **ASV_Teams/ASV_Team**



namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0					
properties	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
children	Teamnummer Konkretisierung eLA BerechtigungsStatus MeldungAnELA EingangBeiELA BeginnBerechtigungsStatus ArtDerBerechtigung BeginnDerASVBerechtigung EndeDerASVBerechtigung BearbeitungsStatus BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus TeamArt ASV_Berechtigter					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	Letzte_Aenderung	Datum	required			documentation

	<p>VersionASV_Team VersionASV_Team required</p>	<p>Letzte Änderung an diesem Team documentation Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt</p>
<p>source</p>	<pre> <xs:element name="ASV_Team" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teamnummer" type="Teamnummer"/> <xs:element name="Konkretisierung" type="Konkretisierung"/> <xs:element name="eLA" type="KVBezirk"/> <xs:element name="BerechtigungsStatus" type="BerechtigungsStatus"/> <xs:element name="MeldungAnELA" type="Datum"/> <xs:element name="EingangBeiELA" type="Datum"/> <xs:element name="BeginnBerechtigungsStatus" type="Datum"/> <xs:element name="ArtDerBerechtigung" type="ArtDerBerechtigung"/> <xs:element name="BeginnDerASVBerechtigung" type="Datum"/> <xs:element name="EndeDerASVBerechtigung" type="Datum" minOccurs="0"/> <xs:element name="BearbeitungsStatus" type="BearbeitungsStatus"/> <xs:element name="BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus" type="Datum"/> <xs:element name="TeamArt" type="TeamArt" maxOccurs="unbounded"/> <xs:element name="ASV_Berechtigter" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="OrdnungsNummerAusAntrag" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="1"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Name"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="90"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="46"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Hausnummer"> <xs:simpleType> </pre>	

```

        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="9"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="PLZ">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="10"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Stadt">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="ISO885915">
          <xs:maxLength value="40"/>
        </xs:restriction>
      </xs:simpleType>
    </xs:element>
    <xs:element name="ZustaendigeKV" type="KVBezirk"/>
    <xs:element name="AbrechnungsIK" type="AbrechnungsIK"
maxOccurs="unbounded"/>
    <xs:choice>
      <xs:element name="Betriebsstaette">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="Betriebsstaettennummer"
type="Betriebsstaettennummer"/>
            <xs:element name="Teamzugehoerige">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:complexType>
                      <xs:sequence>
                        <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
                        <xs:choice>
                          <xs:element name="LANR" type="LANR"/>
                          <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
                        </xs:choice>
                      </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Krankenhaus">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Institutionskennzeichen" type="Institutionskennzeichen"/>
      <xs:element name="Teamzugehoerige">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>

```

```

<xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
      <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="Letzte_Aenderung" type="Datum" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Letzte Änderung an diesem Team</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="VersionASV_Team" type="VersionASV_Team" use="required">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert
"0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand
hochgezählt</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

attribute **ASV_Teams/ASV_Team/@Letzte_Aenderung**

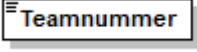
type	Datum						
properties	use required						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})-(0[1-9] 1[012])-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})-(0[1-9] 1[012])-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})-(0[1-9] 1[012])-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))						
annotation	documentation Letzte Änderung an diesem Team						
source	<pre> <xs:attribute name="Letzte_Aenderung" type="Datum" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Letzte Änderung an diesem Team</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:attribute> </pre>						

attribute **ASV_Teams/ASV_Team/@VersionASV_Team**


type	VersionASV_Team
------	---------------------------------

properties	use required									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>\d{4}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	4		pattern	\d{4}	
Kind	Value	Annotation								
length	4									
pattern	\d{4}									
annotation	documentation Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt									
source	<pre><xs:attribute name="VersionASV_Team" type="VersionASV_Team" use="required"> <xs:annotation> <xs:documentation>Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:attribute></pre>									

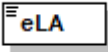
element ASV_Teams/ASV_Team/Teamnummer

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Teamnummer									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0][0][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0][0][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0][0][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<pre><xs:element name="Teamnummer" type="Teamnummer"/></pre>									

element ASV_Teams/ASV_Team/Konkretisierung

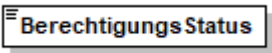
diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Konkretisierung									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-3][A-Z][0-9][1-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	6		pattern	[1-3][A-Z][0-9][1-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	6									
pattern	[1-3][A-Z][0-9][1-9][0-9][0-9]									
source	<pre><xs:element name="Konkretisierung" type="Konkretisierung"/></pre>									

element ASV_Teams/ASV_Team/eLA


diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	KVBezirk

properties	content simple																																																									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>03</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>38</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>46</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>51</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>52</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>71</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>72</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>73</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>78</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>83</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>88</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>93</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>98</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		enumeration	01		enumeration	02		enumeration	03		enumeration	17		enumeration	20		enumeration	38		enumeration	46		enumeration	51		enumeration	52		enumeration	71		enumeration	72		enumeration	73		enumeration	78		enumeration	83		enumeration	88		enumeration	93		enumeration	98	
Kind	Value	Annotation																																																								
length	2																																																									
enumeration	01																																																									
enumeration	02																																																									
enumeration	03																																																									
enumeration	17																																																									
enumeration	20																																																									
enumeration	38																																																									
enumeration	46																																																									
enumeration	51																																																									
enumeration	52																																																									
enumeration	71																																																									
enumeration	72																																																									
enumeration	73																																																									
enumeration	78																																																									
enumeration	83																																																									
enumeration	88																																																									
enumeration	93																																																									
enumeration	98																																																									
source	<code><xs:element name="eLA" type="KVBezirk"/></code>																																																									

element **ASV_Teams/ASV_Team/BerechtigungsStatus**


diagram																			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																		
type	BerechtigungsStatus																		
properties	content simple																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	1		enumeration	1		enumeration	2		enumeration	3		enumeration	4	
Kind	Value	Annotation																	
length	1																		
enumeration	1																		
enumeration	2																		
enumeration	3																		
enumeration	4																		
source	<code><xs:element name="BerechtigungsStatus" type="BerechtigungsStatus"/></code>																		

element **ASV_Teams/ASV_Team/MeldungAnELA**


diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	content simple

facets	Kind pattern	Value ((1-9)d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9][12] 0-9 3[01])	Annotation
source	<xs:element name="MeldungAnELA" type="Datum"/>		

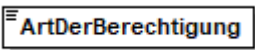
element **ASV_Teams/ASV_Team/EingangBeiELA**

diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	Datum		
properties	content	simple	
facets	Kind pattern	Value ((1-9)d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9][12] 0-9 3[01])	Annotation
source	<xs:element name="EingangBeiELA" type="Datum"/>		

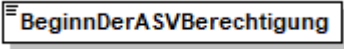
element **ASV_Teams/ASV_Team/BeginnBerechtigungsStatus**

diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	Datum		
properties	content	simple	
facets	Kind pattern	Value ((1-9)d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9][12] 0-9 3[01])	Annotation
source	<xs:element name="BeginnBerechtigungsStatus" type="Datum"/>		

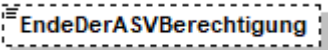
element **ASV_Teams/ASV_Team/ArtDerBerechtigung**

diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	ArtDerBerechtigung		
properties	content	simple	
facets	Kind length enumeration enumeration	Value 1 1 2	Annotation
source	<xs:element name="ArtDerBerechtigung" type="ArtDerBerechtigung"/>		

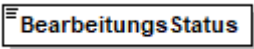
element **ASV_Teams/ASV_Team/BeginnDerASVBerechtigung**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))						
source	<code><xs:element name="BeginnDerASVBerechtigung" type="Datum"/></code>						

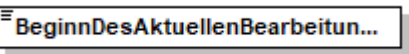
element **ASV_Teams/ASV_Team/EndeDerASVBerechtigung**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))						
source	<code><xs:element name="EndeDerASVBerechtigung" type="Datum" minOccurs="0"/></code>						

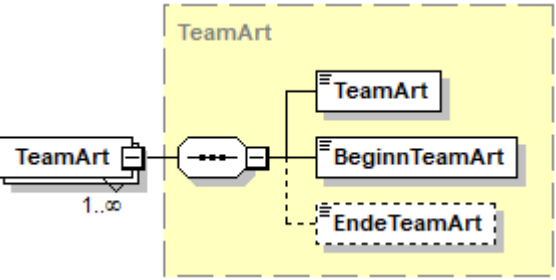
element **ASV_Teams/ASV_Team/BearbeitungsStatus**

diagram																																								
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																																							
type	BearbeitungsStatus																																							
properties	content simple																																							
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>03</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>04</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>06</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>07</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>08</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>09</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>11</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		enumeration	01		enumeration	02		enumeration	03		enumeration	04		enumeration	05		enumeration	06		enumeration	07		enumeration	08		enumeration	09		enumeration	10		enumeration	11	
Kind	Value	Annotation																																						
length	2																																							
enumeration	01																																							
enumeration	02																																							
enumeration	03																																							
enumeration	04																																							
enumeration	05																																							
enumeration	06																																							
enumeration	07																																							
enumeration	08																																							
enumeration	09																																							
enumeration	10																																							
enumeration	11																																							
source	<code><xs:element name="BearbeitungsStatus" type="BearbeitungsStatus"/></code>																																							

element ASV_Teams/ASV_Team/BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td> $([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3 01)$ </td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	$([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3 01)$	
Kind	Value	Annotation					
pattern	$([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3 01)$						
source	<code><xs:element name="BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus" type="Datum"/></code>						

element ASV_Teams/ASV_Team/TeamArt

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	TeamArt						
properties	<table border="0"> <tr> <td>minOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	TeamArt BeginnTeamArt EndeTeamArt						
source	<code><xs:element name="TeamArt" type="TeamArt" maxOccurs="unbounded"/></code>						

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 1 maxOcc unbounded content complex</p>
<p>children</p>	<p>OrdnungsNummerAusAntrag Name Strasse Hausnummer PLZ Stadt ZustaendigeKV AbrechnungsIK Betriebsstaette Krankenhaus</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="ASV_Berechtigter" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="OrdnungsNummerAusAntrag" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="1"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Name"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="90"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="46"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Hausnummer"></pre>

```
<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="ISO885915">
    <xs:maxLength value="9"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="PLZ">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="ISO885915">
      <xs:maxLength value="10"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Stadt">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="ISO885915">
      <xs:maxLength value="40"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="ZustaendigeKV" type="KVBezirk"/>
<xs:element name="AbrechnungsIK" type="AbrechnungsIK" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:choice>
  <xs:element name="Betriebsstaette">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Betriebsstaettenummer" type="Betriebsstaettenummer"/>
        <xs:element name="Teamzugehoerige">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
                    <xs:choice>
                      <xs:element name="LANR" type="LANR"/>
                      <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
                    </xs:choice>
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Krankenhaus">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Institutionskennzeichen" type="Institutionskennzeichen"/>
        <xs:element name="Teamzugehoerige">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded">
```

```

<xs:complexType>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
    <xs:element name="Fachgruppennummer"
type="Fachgruppennummer"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/OrdnungsNummerAusAntrag**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	1		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	1															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre> <xs:element name="OrdnungsNummerAusAntrag" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="1"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>															

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Name**

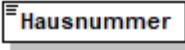
diagram				
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0			
type	restriction of ISO885915			
properties	content simple			
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation
Kind	Value	Annotation		

	minLength 1 maxLength 90 whiteSpace collapse pattern [!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*
source	<pre> <xs:element name="Name"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="90"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Strasse**

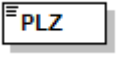
diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>46</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	46		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	46																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre> <xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="46"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>																

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Hausnummer**

diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	9		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	9																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre> <xs:element name="Hausnummer"> <xs:simpleType> </pre>																

	<pre> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="9"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>
--	---

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/PLZ**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td colspan="2">[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	10		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	10															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre> <xs:element name="PLZ"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="10"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>															

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Stadt**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td colspan="2">[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	40		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	40															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre> <xs:element name="Stadt"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="40"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>															

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/ZustaendigeKV**

diagram																																																										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																																																									
type	KVBezirk																																																									
properties	content simple																																																									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>length</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>01</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>02</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>03</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>17</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>20</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>38</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>46</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>51</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>52</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>71</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>72</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>73</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>78</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>83</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>88</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>93</td><td></td></tr> <tr><td>enumeration</td><td>98</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		enumeration	01		enumeration	02		enumeration	03		enumeration	17		enumeration	20		enumeration	38		enumeration	46		enumeration	51		enumeration	52		enumeration	71		enumeration	72		enumeration	73		enumeration	78		enumeration	83		enumeration	88		enumeration	93		enumeration	98	
Kind	Value	Annotation																																																								
length	2																																																									
enumeration	01																																																									
enumeration	02																																																									
enumeration	03																																																									
enumeration	17																																																									
enumeration	20																																																									
enumeration	38																																																									
enumeration	46																																																									
enumeration	51																																																									
enumeration	52																																																									
enumeration	71																																																									
enumeration	72																																																									
enumeration	73																																																									
enumeration	78																																																									
enumeration	83																																																									
enumeration	88																																																									
enumeration	93																																																									
enumeration	98																																																									
source	<code><xs:element name="ZustaendigeKV" type="KVBezirk"/></code>																																																									

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/AbrechnungsIK**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	AbrechnungsIK						
properties	<table border="1"> <tr><td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	AbrechnungsIK BeginnAbrechnungsIK EndeAbrechnungsIK						
source	<code><xs:element name="AbrechnungsIK" type="AbrechnungsIK" maxOccurs="unbounded"/></code>						

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	content complex
children	Betriebsstaettennummer Teamzugehoerige
source	<pre> <xs:element name="Betriebsstaette"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Betriebsstaettennummer" type="Betriebsstaettennummer"/> <xs:element name="Teamzugehoerige"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/> <xs:choice> <xs:element name="LANR" type="LANR"/> <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/> </xs:choice> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Betriebsstaettennummer**

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Betriebsstaettennummer									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<pre> <xs:element name="Betriebsstaettennummer" type="Betriebsstaettennummer"/> </pre>									

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige**

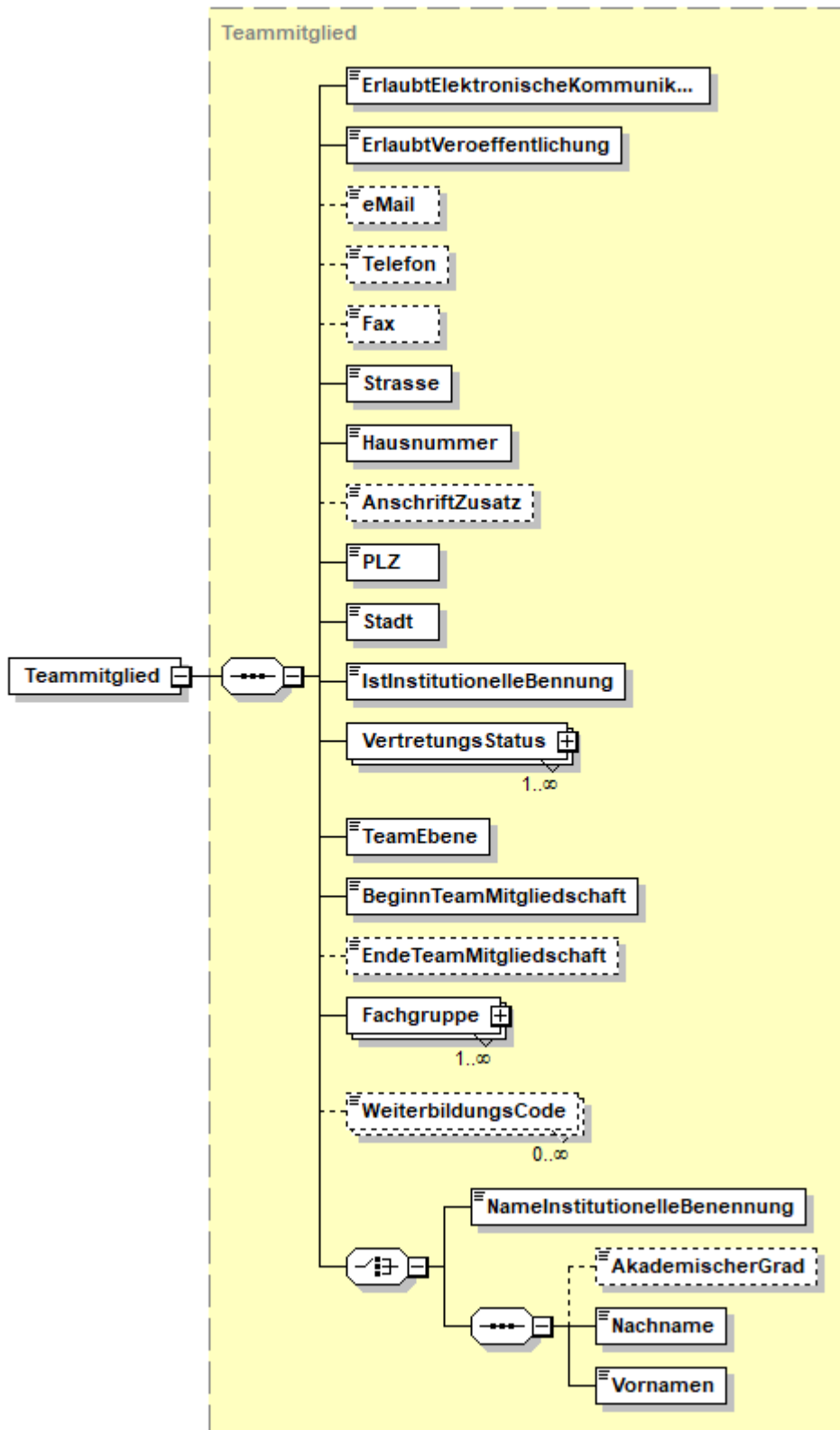
diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	content complex
children	NiedergelassenerArzt
source	<pre> <xs:element name="Teamzugehoerige"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/> <xs:choice> <xs:element name="LANR" type="LANR"/> <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/> </xs:choice> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	Teammitglied LANR Fachgruppennummer
source	<pre> <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/> <xs:choice> <xs:element name="LANR" type="LANR"/> <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/> </xs:choice> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

element
ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/Tea
mmitglied

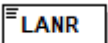
diagram



namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Teammitglied
properties	content complex
children	ErlaubtElektronischeKommunikation ErlaubtVeroeffentlichung eMail Telefon Fax Strasse Hausnummer AnschriftZusatz PLZ Stadt IstInstitutionelleBenennung VertretungsStatus TeamEbene BeginnTeamMitgliedschaft EndeTeamMitgliedschaft Fachgruppe WeiterbildungsCode NameInstitutionelleBenennung AkademischerGrad Nachname Vornamen
source	<xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>

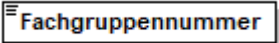
element

ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/LA NR

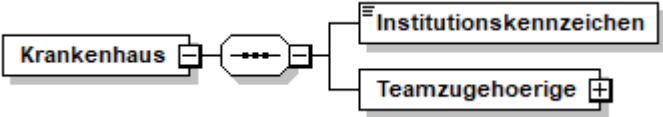
diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	LANR									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<xs:element name="LANR" type="LANR"/>									

element

ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/Fachgruppennummer

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Fachgruppennummer									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]									
source	<xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/>									

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0

properties	content complex
children	Institutionskennzeichen Teamzugehoerige
source	<pre> <xs:element name="Krankenhaus"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Institutionskennzeichen" type="Institutionskennzeichen"/> <xs:element name="Teamzugehoerige"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/> <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Institutionskennzeichen**

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Institutionskennzeichen									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<pre><xs:element name="Institutionskennzeichen" type="Institutionskennzeichen"/></pre>									

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	content complex
children	KrankenhausArzt
source	<pre> <xs:element name="Teamzugehoerige"> <xs:complexType> <xs:sequence> </pre>

```

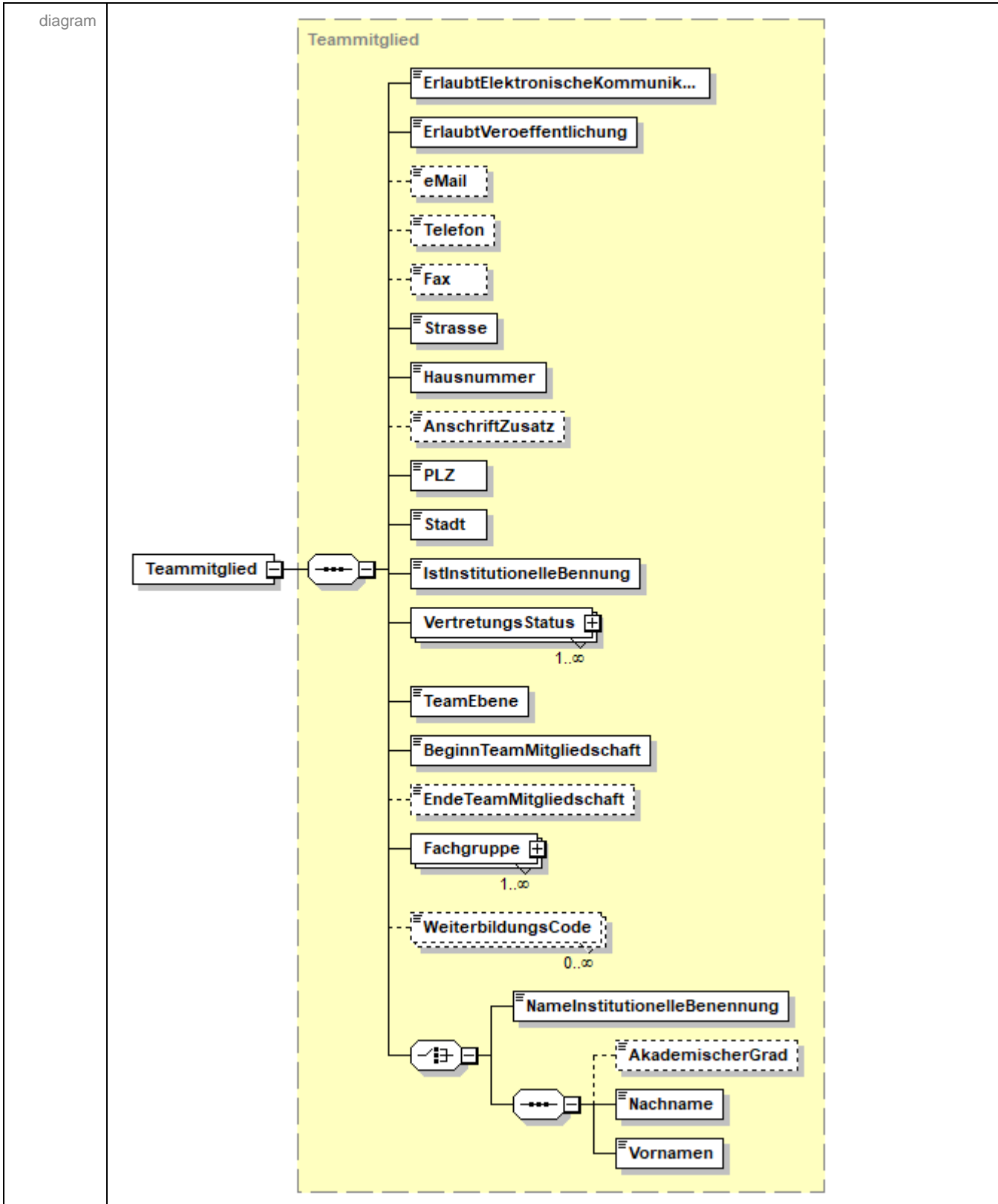
<xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>
      <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	Teammitglied Fachgruppennummer
source	<pre> <xs:element name="KrankenhausArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/> <xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

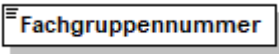
element
ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt/Teammit
glied



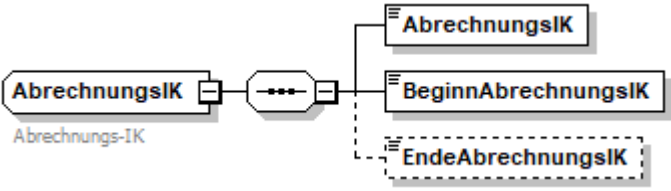
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Teammitglied
properties	content complex
children	ErlaubtElektronischeKommunikation ErlaubtVeroeffentlichung eMail Telefon Fax Strasse Hausnummer AnschriftZusatz PLZ Stadt IstInstitutionelleBenennung VertretungsStatus TeamEbene BeginnTeamMitgliedschaft EndeTeamMitgliedschaft Fachgruppe WeiterbildungsCode NameInstitutionelleBenennung AkademischerGrad Nachname Vornamen
source	<xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/>

element

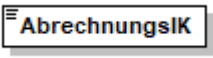
ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt/Fachgruppennummer

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Fachgruppennummer									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]									
source	<xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/>									


complexType **AbrechnungsIK**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
children	AbrechnungsIK BeginnAbrechnungsIK EndeAbrechnungsIK
used by	element ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/AbrechnungsIK
annotation	documentation Abrechnungs-IK
source	<pre> <xs:complexType name="AbrechnungsIK"> <xs:annotation> <xs:documentation>Abrechnungs-IK</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="AbrechnungsIK" type="Institutionskennzeichen"/> <xs:element name="BeginnAbrechnungsIK" type="Datum"/> <xs:element name="EndeAbrechnungsIK" type="Datum" minOccurs="0"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

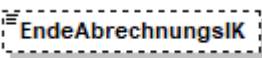
element **AbrechnungsIK/AbrechnungsIK**

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Institutionskennzeichen									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<code><xs:element name="AbrechnungsIK" type="Institutionskennzeichen"/></code>									

element **AbrechnungsIK/BeginnAbrechnungsIK**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])						
source	<code><xs:element name="BeginnAbrechnungsIK" type="Datum"/></code>						

element **AbrechnungsIK/EndeAbrechnungsIK**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	<table border="0"> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12)[0-9]{3}[01])						
source	<code><xs:element name="EndeAbrechnungsIK" type="Datum" minOccurs="0"/></code>						

complexType TeamArt

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
children	TeamArt BeginnTeamArt EndeTeamArt
used by	element ASV_Teams/ASV_Team/TeamArt
source	<pre><xs:complexType name="TeamArt"> <xs:sequence> <xs:element name="TeamArt" type="Team_Art"/> <xs:element name="BeginnTeamArt" type="Datum"/> <xs:element name="EndeTeamArt" type="Datum" minOccurs="0"/> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

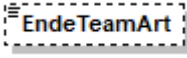
element TeamArt/TeamArt

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	Team_Art															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	1		enumeration	1		enumeration	2		enumeration	3	
Kind	Value	Annotation														
length	1															
enumeration	1															
enumeration	2															
enumeration	3															
source	<pre><xs:element name="TeamArt" type="Team_Art"/></pre>															

element TeamArt/BeginnTeamArt

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))						
source	<pre><xs:element name="BeginnTeamArt" type="Datum"/></pre>						

element **TeamArt/EndeTeamArt**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern (([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9] 3[01]))
source	<xs:element name="EndeTeamArt" type="Datum" minOccurs="0"/>

complexType Teammitglied

<p>diagram</p>	<p>Daten zu einem Facharzt der Teammitglied ist oder als Vertreter vorgesehen ist</p>
<p>namespace</p>	<p>http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0</p>
<p>children</p>	<p>ErlaubtElektronischeKommunikation ErlaubtVeroeffentlichung eMail Telefon Fax Strasse Hausnummer AnschriftZusatz PLZ Stadt IstInstitutionelleBenennung VertretungsStatus TeamEbene BeginnTeamMitgliedschaft EndeTeamMitgliedschaft Fachgruppe WeiterbildungsCode NameInstitutionelleBenennung AkademischerGrad Nachname Vornamen</p>

	<u>Nachname Vornamen</u>
used by	element ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/Teammitglied s ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt/Teammitglied
annotation	documentation Daten zu einem Facharzt der Teammitglied ist oder als Vertreter vorgesehen ist
source	<pre> <xs:complexType name="Teammitglied"> <xs:annotation> <xs:documentation>Daten zu einem Facharzt der Teammitglied ist oder als Vertreter vorgesehen ist</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="ErlaubtElektronischeKommunikation"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:boolean"> <xs:pattern value="[01]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="ErlaubtVeroeffentlichung"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:boolean"> <xs:pattern value="[01]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="eMail" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="60"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Telefon" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="30"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Fax" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="30"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="46"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Hausnummer"> </pre>

```

<xs:simpleType>
  <xs:restriction base="ISO885915">
    <xs:maxLength value="9"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="AnschriftZusatz" minOccurs="0">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="ISO885915">
      <xs:maxLength value="40"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="PLZ">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="ISO885915">
      <xs:maxLength value="10"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="Stadt">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="ISO885915">
      <xs:maxLength value="40"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="IstInstitutionelleBenennung">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:boolean">
      <xs:pattern value="[01]"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="VertretungsStatus" type="VertretungsStatus" maxOccurs="unbounded"/>
<xs:element name="TeamEbene" type="TeamEbene"/>
<xs:element name="BeginnTeamMitgliedschaft" type="Datum"/>
<xs:element name="EndeTeamMitgliedschaft" type="Datum" minOccurs="0"/>
<xs:element name="Fachgruppe" maxOccurs="unbounded">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="FachgruppenCode" type="FachgruppenCode" block="restriction"/>
      <xs:element name="FachgruppenCodeWeiterbildung"
type="FachgruppenCodeWeiterbildung"/>
      <xs:element name="BeginnZugehoerigkeit" type="Datum"/>
      <xs:element name="EndeZugehoerigkeit" type="Datum" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="WeiterbildungsCode" type="WeiterbildungsCode" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
<xs:choice>
  <xs:element name="NameInstitutionelleBenennung">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="ISO885915">
        <xs:maxLength value="45"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:choice>

```


```

        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:sequence>
  <xs:element name="AkademischerGrad" minOccurs="0">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="ISO885915">
        <xs:maxLength value="45"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Nachname">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="ISO885915">
        <xs:maxLength value="45"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Vornamen">
    <xs:simpleType>
      <xs:restriction base="ISO885915">
        <xs:maxLength value="45"/>
      </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
    
```

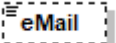
element Teammitglied/ErlaubtElektronischeKommunikation

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	restriction of xs:boolean						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[01]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[01]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[01]						
source	<pre> <xs:element name="ErlaubtElektronischeKommunikation"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:boolean"> <xs:pattern value="[01]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> </pre>						

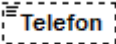
element **Teammitglied/ErlaubtVeroeffentlichung**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	restriction of xs:boolean						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[01]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[01]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[01]						
source	<pre><xs:element name="ErlaubtVeroeffentlichung"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:boolean"> <xs:pattern value="[01]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>						

element **Teammitglied/eMail**


diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	60		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	60															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre><xs:element name="eMail" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="60"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element **Teammitglied/Telefon**


diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	restriction of ISO885915						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						

facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;][&#x0020;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		whiteSpace	collapse		pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	30															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*															
source	<pre><xs:element name="Telefon" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="30"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element Teammitglied/Fax

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;][&#x0020;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		whiteSpace	collapse		pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	30															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*															
source	<pre><xs:element name="Fax" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="30"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element Teammitglied/Strasse


diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	<table> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	content	simple													
content	simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>46</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;][&#x0020;~&#x007E;&#x00A0;~&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	46		whiteSpace	collapse		pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	46															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*															

source	<pre><xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="46"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>
--------	--

element Teammitglied/Hausnummer

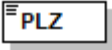
diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	9		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	9																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="Hausnummer"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="9"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

element Teammitglied/AnschriftZusatz

diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>		minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0																
maxOcc	1																
content	simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	40		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	40																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="AnschriftZusatz" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="40"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

	<code></xs:element></code>
--	----------------------------------


element Teammitglied/PLZ

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td colspan="2">[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	10		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	10															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre><xs:element name="PLZ"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="10"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element Teammitglied/Stadt

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td colspan="2">[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	40		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	40															
whiteSpace	collapse															
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*															
source	<pre><xs:element name="Stadt"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="40"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element Teammitglied/IstInstitutionelleBennung

diagram	
---------	---

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	restriction of xs:boolean						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[01]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[01]	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[01]						
source	<pre><xs:element name="IstInstitutionelleBenennung"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="xs:boolean"> <xs:pattern value="[01]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>						


element **Teammitglied/VertretungsStatus**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	VertretungsStatus						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	VertretungsStatus BeginnVertretungsStatus EndeVertretungsStatus						
source	<pre><xs:element name="VertretungsStatus" type="VertretungsStatus" maxOccurs="unbounded"/></pre>						


element **Teammitglied/TeamEbene**

diagram																			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																		
type	TeamEbene																		
properties	content simple																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	1		enumeration	1		enumeration	2		enumeration	3		enumeration	4	
Kind	Value	Annotation																	
length	1																		
enumeration	1																		
enumeration	2																		
enumeration	3																		
enumeration	4																		
source	<pre><xs:element name="TeamEbene" type="TeamEbene"/></pre>																		

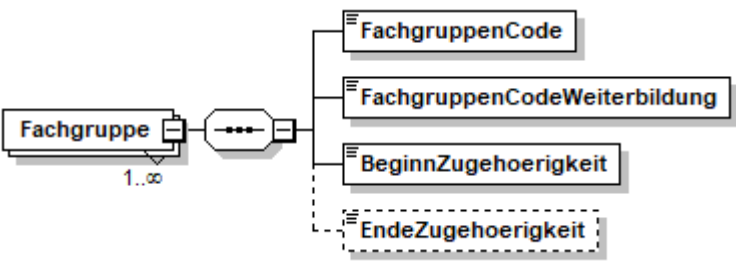
element Teammitglied/BeginnTeamMitgliedschaft

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation pattern (([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))
source	<code><xs:element name="BeginnTeamMitgliedschaft" type="Datum"/></code>

element Teammitglied/EndeTeamMitgliedschaft


diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern (([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))
source	<code><xs:element name="EndeTeamMitgliedschaft" type="Datum" minOccurs="0"/></code>

element Teammitglied/Fachgruppe

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	FachgruppenCode FachgruppenCodeWeiterbildung BeginnZugehoerigkeit EndeZugehoerigkeit
source	<code><xs:element name="Fachgruppe" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="FachgruppenCode" type="FachgruppenCode" block="restriction"/> <xs:element name="FachgruppenCodeWeiterbildung" type="FachgruppenCodeWeiterbildung"/> <xs:element name="BeginnZugehoerigkeit" type="Datum"/></code>

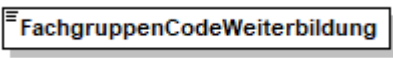
```
<xs:element name="EndeZugehoerigkeit" type="Datum" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

element Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCode

diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	FachgruppenCode		
properties	content block	simple restriction	
facets	Kind length	Value 2	Annotation
	enumeration	01	
	enumeration	02	
	enumeration	03	
	enumeration	04	
	enumeration	05	
	enumeration	06	
	enumeration	07	
	enumeration	08	
	enumeration	09	
	enumeration	10	
	enumeration	11	
	enumeration	12	
	enumeration	13	
	enumeration	14	
	enumeration	15	
	enumeration	16	
	enumeration	17	
	enumeration	18	
	enumeration	19	
	enumeration	20	
	enumeration	21	
	enumeration	22	
	enumeration	23	
	enumeration	24	
	enumeration	25	
	enumeration	26	
	enumeration	27	
	enumeration	28	
	enumeration	29	
	enumeration	30	
	enumeration	31	
	enumeration	32	

	enumeration 33
	enumeration 34
	enumeration 35
	enumeration 36
	enumeration 37
	enumeration 38
	enumeration 39
	enumeration 40
	enumeration 41
	enumeration 42
	enumeration 43
	enumeration 44
	enumeration 45
	enumeration 47
	enumeration 48
	enumeration 49
	enumeration 50
	enumeration 51
	enumeration 52
	enumeration 53
	enumeration 54
	enumeration 55
	enumeration 56
	enumeration 57
	enumeration 58
	enumeration 59
	enumeration 60
	enumeration 61
	enumeration 62
	enumeration 63
	enumeration 64
	enumeration 65
	enumeration 66
	enumeration 67
	enumeration 68
	enumeration 69
	enumeration 99
source	<code><xs:element name="FachgruppenCode" type="FachgruppenCode" block="restriction"/></code>

element Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCodeWeiterbildung

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	FachgruppenCodeWeiterbildung

properties	content	simple	
facets	Kind length	Value 4	Annotation
	enumeration	0010	
	enumeration	0020	
	enumeration	0100	
	enumeration	0201	
	enumeration	0221	
	enumeration	0301	
	enumeration	0401	
	enumeration	0411	
	enumeration	0421	
	enumeration	0431	
	enumeration	0441	
	enumeration	0451	
	enumeration	0461	
	enumeration	0471	
	enumeration	0481	
	enumeration	0501	
	enumeration	0601	
	enumeration	0611	
	enumeration	0621	
	enumeration	0631	
	enumeration	0701	
	enumeration	0800	
	enumeration	0801	
	enumeration	0811	
	enumeration	0821	
	enumeration	0831	
	enumeration	0841	
	enumeration	0851	
	enumeration	0861	
	enumeration	0871	
	enumeration	0881	
	enumeration	0891	
	enumeration	0900	
	enumeration	0901	
	enumeration	0910	
	enumeration	0911	
	enumeration	0920	
	enumeration	0921	
	enumeration	0930	
	enumeration	0931	
enumeration	0940		
enumeration	0941		
enumeration	0950		

enumeration	0951
enumeration	0960
enumeration	0961
enumeration	0970
enumeration	0971
enumeration	0980
enumeration	0981
enumeration	0990
enumeration	0991
enumeration	1001
enumeration	1021
enumeration	1101
enumeration	1111
enumeration	1121
enumeration	1201
enumeration	1251
enumeration	1301
enumeration	1311
enumeration	1401
enumeration	1411
enumeration	1421
enumeration	1431
enumeration	1441
enumeration	1451
enumeration	1461
enumeration	1471
enumeration	1481
enumeration	1491
enumeration	1501
enumeration	1601
enumeration	1611
enumeration	1701
enumeration	1711
enumeration	1801
enumeration	1811
enumeration	1901
enumeration	1911
enumeration	1921
enumeration	1941
enumeration	1951
enumeration	1961
enumeration	1971
enumeration	1991
enumeration	2001
enumeration	2101
enumeration	2201

enumeration	2301
enumeration	2401
enumeration	2501
enumeration	2711
enumeration	2811
enumeration	2911
enumeration	3011
enumeration	3021
enumeration	3031
enumeration	3041
enumeration	3051
enumeration	3061
enumeration	3071
enumeration	3081
enumeration	3091
enumeration	3101
enumeration	3111
enumeration	3121
enumeration	3131
enumeration	3141
enumeration	3151
enumeration	3171
enumeration	3201
enumeration	3211
enumeration	3221
enumeration	3241
enumeration	3261
enumeration	3271
enumeration	3281
enumeration	3301
enumeration	3400
enumeration	3401
enumeration	3410
enumeration	3411
enumeration	3430
enumeration	3431
enumeration	3440
enumeration	3441
enumeration	3501
enumeration	3511
enumeration	3521
enumeration	3531
enumeration	3541
enumeration	3551
enumeration	3561
enumeration	3571

enumeration	3581
enumeration	3591
enumeration	3601
enumeration	3611
enumeration	3711
enumeration	3721
enumeration	3731
enumeration	3741
enumeration	4701
enumeration	4711
enumeration	5001
enumeration	5011
enumeration	5021
enumeration	5031
enumeration	5041
enumeration	5050
enumeration	5051
enumeration	5061
enumeration	5101
enumeration	5111
enumeration	5121
enumeration	5131
enumeration	5141
enumeration	5151
enumeration	5161
enumeration	5171
enumeration	5181
enumeration	5200
enumeration	5211
enumeration	5221
enumeration	5231
enumeration	5241
enumeration	5251
enumeration	5261
enumeration	5271
enumeration	5281
enumeration	5291
enumeration	5300
enumeration	5301
enumeration	5310
enumeration	5311
enumeration	5321
enumeration	5331
enumeration	5341
enumeration	5351
enumeration	5360

	enumeration 5361
	enumeration 5370
	enumeration 5371
	enumeration 5380
	enumeration 5381
	enumeration 5390
	enumeration 5391
	enumeration 5400
	enumeration 5401
	enumeration 5411
	enumeration 5421
	enumeration 5431
	enumeration 5441
	enumeration 5451
source	<xs:element name="FachgruppenCodeWeiterbildung" type="FachgruppenCodeWeiterbildung"/>

element Teammitglied/Fachgruppe/BeginnZugehoerigkeit

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])						
source	<xs:element name="BeginnZugehoerigkeit" type="Datum"/>						

element Teammitglied/Fachgruppe/EndeZugehoerigkeit

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	<table border="0"> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])	
Kind	Value	Annotation					
pattern	(([1-9]d{3})\)-(0[1-9] 1[012])\)-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])						
source	<xs:element name="EndeZugehoerigkeit" type="Datum" minOccurs="0"/>						

element Teammitglied/WeiterbildungsCode

diagram	
---------	--

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	WeiterbildungsCode		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	unbounded	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	3	
	enumeration	070	
	enumeration	027	
	enumeration	071	
	enumeration	011	
	enumeration	102	
	enumeration	061	
	enumeration	039	
	enumeration	034	
	enumeration	133	
	enumeration	028	
	enumeration	072	
	enumeration	106	
	enumeration	137	
	enumeration	154	
	enumeration	155	
	enumeration	040	
	enumeration	073	
	enumeration	074	
	enumeration	075	
	enumeration	084	
	enumeration	014	
	enumeration	076	
	enumeration	077	
	enumeration	090	
	enumeration	091	
	enumeration	092	
	enumeration	093	
	enumeration	094	
	enumeration	095	
	enumeration	144	
	enumeration	156	
	enumeration	141	
	enumeration	135	
	enumeration	110	
	enumeration	111	
	enumeration	112	
	enumeration	029	
	enumeration	030	
	enumeration	015	
	enumeration	123	

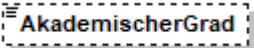
enumeration	089
enumeration	021
enumeration	113
enumeration	114
enumeration	085
enumeration	115
enumeration	031
enumeration	032
enumeration	116
enumeration	041
enumeration	124
enumeration	125
enumeration	060
enumeration	136
enumeration	146
enumeration	147
enumeration	086
enumeration	104
enumeration	117
enumeration	148
enumeration	149
enumeration	150
enumeration	151
enumeration	152
enumeration	153
enumeration	038
enumeration	118
enumeration	142
enumeration	143
enumeration	063
enumeration	138
enumeration	119
enumeration	126
enumeration	195
enumeration	120
enumeration	145
enumeration	009
enumeration	016
enumeration	052
enumeration	122
enumeration	129
enumeration	157
enumeration	127
enumeration	033
enumeration	010
enumeration	087

	enumeration 128 enumeration 140 enumeration 900 enumeration 901 enumeration 902
source	<pre><xs:element name="WeiterbildungsCode" type="WeiterbildungsCode" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>

element Teammitglied/NameInstitutionelleBenennung

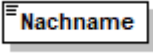
diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>45</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	45		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	45																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="NameInstitutionelleBenennung"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

element Teammitglied/AkademischerGrad

diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>45</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	45		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	45																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="AkademischerGrad" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

	<pre></xs:simpleType> </xs:element></pre>
--	---

element Teammitglied/Nachname

diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>45</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	45		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	45																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="Nachname"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

element Teammitglied/Vornamen

diagram																	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																
type	restriction of ISO885915																
properties	content simple																
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>45</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	45		whiteSpace	collapse		pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*		
Kind	Value	Annotation															
minLength	1																
maxLength	45																
whiteSpace	collapse																
pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*																
source	<pre><xs:element name="Vornamen"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>																

complexType VertretungsStatus

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
children	VertretungsStatus BeginnVertretungsStatus EndeVertretungsStatus
used by	element Teammitglied/VertretungsStatus
annotation	documentation Vertretungsstatus
source	<pre> <xs:complexType name="VertretungsStatus"> <xs:annotation> <xs:documentation>Vertretungsstatus</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="VertretungsStatus" type="Vertretungsstatus"/> <xs:element name="BeginnVertretungsStatus" type="Datum"/> <xs:element name="EndeVertretungsStatus" type="Datum" minOccurs="0"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

element VertretungsStatus/VertretungsStatus

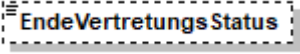
diagram																			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0																		
type	Vertretungsstatus																		
properties	content simple																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	1		enumeration	1		enumeration	2		enumeration	3		enumeration	4	
Kind	Value	Annotation																	
length	1																		
enumeration	1																		
enumeration	2																		
enumeration	3																		
enumeration	4																		
source	<pre><xs:element name="VertretungsStatus" type="Vertretungsstatus"/></pre>																		

element VertretungsStatus/BeginnVertretungsStatus

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	content simple

facets	Kind pattern	Value ((1-9)\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])	Annotation
source	<code><xs:element name="BeginnVertretungsStatus" type="Datum"/></code>		

element **VertretungsStatus/EndeVertretungsStatus**

diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	Datum		
properties	minOcc maxOcc content	0 1 simple	
facets	Kind pattern	Value ((1-9)\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])	Annotation
source	<code><xs:element name="EndeVertretungsStatus" type="Datum" minOccurs="0"/></code>		

simpleType **ArtDerBerechtigung**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	ASV_Teams/ASV_Team/ArtDerBerechtigung	
facets	Kind length enumeration enumeration	Value 1 1 2	Annotation
source	<pre> <xs:simpleType name="ArtDerBerechtigung"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:enumeration value="1"/> <xs:enumeration value="2"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType **BearbeitungsStatus**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	ASV_Teams/ASV_Team/BearbeitungsStatus	
facets	Kind length enumeration enumeration enumeration	Value 2 01 02 03	Annotation

	<p>enumeration 04</p> <p>enumeration 05</p> <p>enumeration 06</p> <p>enumeration 07</p> <p>enumeration 08</p> <p>enumeration 09</p> <p>enumeration 10</p> <p>enumeration 11</p>
source	<pre><xs:simpleType name="BearbeitungsStatus"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="2"/> <xs:enumeration value="01"/> <xs:enumeration value="02"/> <xs:enumeration value="03"/> <xs:enumeration value="04"/> <xs:enumeration value="05"/> <xs:enumeration value="06"/> <xs:enumeration value="07"/> <xs:enumeration value="08"/> <xs:enumeration value="09"/> <xs:enumeration value="10"/> <xs:enumeration value="11"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

simpleType **BerechtigungsStatus**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element ASV Teams/ASV Team/BerechtigungsStatus		
facets	Kind	Value	Annotation
	length	1	
	enumeration	1	
	enumeration	2	
	enumeration	3	
	enumeration	4	
source	<pre><xs:simpleType name="BerechtigungsStatus"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:enumeration value="1"/> <xs:enumeration value="2"/> <xs:enumeration value="3"/> <xs:enumeration value="4"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

simpleType **Betriebsstaettennummer**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Betriebsstaettennummer									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	9		pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
Kind	Value	Annotation								
length	9									
pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]									
source	<pre><xs:simpleType name="Betriebsstaettennummer"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="9"/> <xs:pattern value="[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>									

simpleType **Dateinummer**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	attribute ASV_Teams/@Dateinummer									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>\d{3}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	3		pattern	\d{3}	
Kind	Value	Annotation								
length	3									
pattern	\d{3}									
annotation	documentation Laufende Nummer der Übretragungsdatei, 3stellig mit führenden nullen, Mindestwert "001", Maximalwert "999"									
source	<pre><xs:simpleType name="Dateinummer"> <xs:annotation> <xs:documentation>Laufende Nummer der Übretragungsdatei, 3stellig mit führenden nullen, Mindestwert "001", Maximalwert "999"</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="3"/> <xs:pattern value="\d{3}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>									

simpleType **Datum**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	restriction of xs:date
properties	base xs:date
used by	elements AbrechnungsIK/BeginnAbrechnungsIK ASV_Teams/ASV_Team/BeginnBerechtigungsStatus ASV_Teams/ASV_Team/BeginnDerASVBerechtigung ASV_Teams/ASV_Team/BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus TeamArt/BeginnTeamArt Teammitglied/BeginnTeamMitgliedschaft VertretungsStatus/BeginnVertretungsStatus Teammitglied/Fachgruppe/BeginnZugehoerigkeit ASV_Teams/ASV_Team/EingangBeiELA AbrechnungsIK/EndeAbrechnungsIK ASV_Teams/ASV_Team/EndeDerASVBerechtigung TeamArt/EndeTeamArt Teammitglied/EndeTeamMitgliedschaft VertretungsStatus/EndeVertretungsStatus Teammitglied/Fachgruppe/EndeZugehoerigkeit

	ASV_Teams/ASV_Team/MeldungAnELA attributes ASV_Teams/@Erstellungsdatum ASV_Teams/ASV_Team/@Letzte_Aenderung ASV_Teams/@LetzteAenderung		
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	<code>([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])</code>	
source	<pre> <xs:simpleType name="Datum"> <xs:restriction base="xs:date"> <xs:pattern value="([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] 12 [0-9]3[01])"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType FachgruppenCode

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCode	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	2	
	enumeration	01	
	enumeration	02	
	enumeration	03	
	enumeration	04	
	enumeration	05	
	enumeration	06	
	enumeration	07	
	enumeration	08	
	enumeration	09	
	enumeration	10	
	enumeration	11	
	enumeration	12	
	enumeration	13	
	enumeration	14	
	enumeration	15	
	enumeration	16	
	enumeration	17	
	enumeration	18	
	enumeration	19	
	enumeration	20	
	enumeration	21	
	enumeration	22	
	enumeration	23	
	enumeration	24	
	enumeration	25	
	enumeration	26	
	enumeration	27	
	enumeration	28	

	enumeration 29
	enumeration 30
	enumeration 31
	enumeration 32
	enumeration 33
	enumeration 34
	enumeration 35
	enumeration 36
	enumeration 37
	enumeration 38
	enumeration 39
	enumeration 40
	enumeration 41
	enumeration 42
	enumeration 43
	enumeration 44
	enumeration 45
	enumeration 47
	enumeration 48
	enumeration 49
	enumeration 50
	enumeration 51
	enumeration 52
	enumeration 53
	enumeration 54
	enumeration 55
	enumeration 56
	enumeration 57
	enumeration 58
	enumeration 59
	enumeration 60
	enumeration 61
	enumeration 62
	enumeration 63
	enumeration 64
	enumeration 65
	enumeration 66
	enumeration 67
	enumeration 68
	enumeration 69
	enumeration 99
source	<pre><xs:simpleType name="FachgruppenCode"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="2"/> <xs:enumeration value="01"/> <xs:enumeration value="02"/> <xs:enumeration value="03"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
<xs:enumeration value="04"/>
<xs:enumeration value="05"/>
<xs:enumeration value="06"/>
<xs:enumeration value="07"/>
<xs:enumeration value="08"/>
<xs:enumeration value="09"/>
<xs:enumeration value="10"/>
<xs:enumeration value="11"/>
<xs:enumeration value="12"/>
<xs:enumeration value="13"/>
<xs:enumeration value="14"/>
<xs:enumeration value="15"/>
<xs:enumeration value="16"/>
<xs:enumeration value="17"/>
<xs:enumeration value="18"/>
<xs:enumeration value="19"/>
<xs:enumeration value="20"/>
<xs:enumeration value="21"/>
<xs:enumeration value="22"/>
<xs:enumeration value="23"/>
<xs:enumeration value="24"/>
<xs:enumeration value="25"/>
<xs:enumeration value="26"/>
<xs:enumeration value="27"/>
<xs:enumeration value="28"/>
<xs:enumeration value="29"/>
<xs:enumeration value="30"/>
<xs:enumeration value="31"/>
<xs:enumeration value="32"/>
<xs:enumeration value="33"/>
<xs:enumeration value="34"/>
<xs:enumeration value="35"/>
<xs:enumeration value="36"/>
<xs:enumeration value="37"/>
<xs:enumeration value="38"/>
<xs:enumeration value="39"/>
<xs:enumeration value="40"/>
<xs:enumeration value="41"/>
<xs:enumeration value="42"/>
<xs:enumeration value="43"/>
<xs:enumeration value="44"/>
<xs:enumeration value="45"/>
<xs:enumeration value="47"/>
<xs:enumeration value="48"/>
<xs:enumeration value="49"/>
<xs:enumeration value="50"/>
<xs:enumeration value="51"/>
<xs:enumeration value="52"/>
<xs:enumeration value="53"/>
<xs:enumeration value="54"/>
<xs:enumeration value="55"/>
<xs:enumeration value="56"/>
<xs:enumeration value="57"/>
<xs:enumeration value="58"/>
<xs:enumeration value="59"/>
<xs:enumeration value="60"/>
```

```

<xs:enumeration value="61"/>
<xs:enumeration value="62"/>
<xs:enumeration value="63"/>
<xs:enumeration value="64"/>
<xs:enumeration value="65"/>
<xs:enumeration value="66"/>
<xs:enumeration value="67"/>
<xs:enumeration value="68"/>
<xs:enumeration value="69"/>
<xs:enumeration value="99"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
    
```

simpleType FachgruppenCodeWeiterbildung

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCodeWeiterbildung	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	4	
	enumeration	0010	
	enumeration	0020	
	enumeration	0100	
	enumeration	0201	
	enumeration	0221	
	enumeration	0301	
	enumeration	0401	
	enumeration	0411	
	enumeration	0421	
	enumeration	0431	
	enumeration	0441	
	enumeration	0451	
	enumeration	0461	
	enumeration	0471	
	enumeration	0481	
	enumeration	0501	
	enumeration	0601	
	enumeration	0611	
	enumeration	0621	
	enumeration	0631	
	enumeration	0701	
	enumeration	0800	
	enumeration	0801	
	enumeration	0811	
	enumeration	0821	
	enumeration	0831	
	enumeration	0841	

enumeration	0851
enumeration	0861
enumeration	0871
enumeration	0881
enumeration	0891
enumeration	0900
enumeration	0901
enumeration	0910
enumeration	0911
enumeration	0920
enumeration	0921
enumeration	0930
enumeration	0931
enumeration	0940
enumeration	0941
enumeration	0950
enumeration	0951
enumeration	0960
enumeration	0961
enumeration	0970
enumeration	0971
enumeration	0980
enumeration	0981
enumeration	0990
enumeration	0991
enumeration	1001
enumeration	1021
enumeration	1101
enumeration	1111
enumeration	1121
enumeration	1201
enumeration	1251
enumeration	1301
enumeration	1311
enumeration	1401
enumeration	1411
enumeration	1421
enumeration	1431
enumeration	1441
enumeration	1451
enumeration	1461
enumeration	1471
enumeration	1481
enumeration	1491
enumeration	1501
enumeration	1601

enumeration	1611
enumeration	1701
enumeration	1711
enumeration	1801
enumeration	1811
enumeration	1901
enumeration	1911
enumeration	1921
enumeration	1941
enumeration	1951
enumeration	1961
enumeration	1971
enumeration	1991
enumeration	2001
enumeration	2101
enumeration	2201
enumeration	2301
enumeration	2401
enumeration	2501
enumeration	2711
enumeration	2811
enumeration	2911
enumeration	3011
enumeration	3021
enumeration	3031
enumeration	3041
enumeration	3051
enumeration	3061
enumeration	3071
enumeration	3081
enumeration	3091
enumeration	3101
enumeration	3111
enumeration	3121
enumeration	3131
enumeration	3141
enumeration	3151
enumeration	3171
enumeration	3201
enumeration	3211
enumeration	3221
enumeration	3241
enumeration	3261
enumeration	3271
enumeration	3281
enumeration	3301

enumeration	3400
enumeration	3401
enumeration	3410
enumeration	3411
enumeration	3430
enumeration	3431
enumeration	3440
enumeration	3441
enumeration	3501
enumeration	3511
enumeration	3521
enumeration	3531
enumeration	3541
enumeration	3551
enumeration	3561
enumeration	3571
enumeration	3581
enumeration	3591
enumeration	3601
enumeration	3611
enumeration	3711
enumeration	3721
enumeration	3731
enumeration	3741
enumeration	4701
enumeration	4711
enumeration	5001
enumeration	5011
enumeration	5021
enumeration	5031
enumeration	5041
enumeration	5050
enumeration	5051
enumeration	5061
enumeration	5101
enumeration	5111
enumeration	5121
enumeration	5131
enumeration	5141
enumeration	5151
enumeration	5161
enumeration	5171
enumeration	5181
enumeration	5200
enumeration	5211
enumeration	5221

	enumeration 5231 enumeration 5241 enumeration 5251 enumeration 5261 enumeration 5271 enumeration 5281 enumeration 5291 enumeration 5300 enumeration 5301 enumeration 5310 enumeration 5311 enumeration 5321 enumeration 5331 enumeration 5341 enumeration 5351 enumeration 5360 enumeration 5361 enumeration 5370 enumeration 5371 enumeration 5380 enumeration 5381 enumeration 5390 enumeration 5391 enumeration 5400 enumeration 5401 enumeration 5411 enumeration 5421 enumeration 5431 enumeration 5441 enumeration 5451
source	<pre><xs:simpleType name="FachgruppenCodeWeiterbildung"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="4"/> <xs:enumeration value="0010"/> <xs:enumeration value="0020"/> <xs:enumeration value="0100"/> <xs:enumeration value="0201"/> <xs:enumeration value="0221"/> <xs:enumeration value="0301"/> <xs:enumeration value="0401"/> <xs:enumeration value="0411"/> <xs:enumeration value="0421"/> <xs:enumeration value="0431"/> <xs:enumeration value="0441"/> <xs:enumeration value="0451"/> <xs:enumeration value="0461"/> <xs:enumeration value="0471"/> <xs:enumeration value="0481"/> <xs:enumeration value="0501"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
<xs:enumeration value="0601"/>
<xs:enumeration value="0611"/>
<xs:enumeration value="0621"/>
<xs:enumeration value="0631"/>
<xs:enumeration value="0701"/>
<xs:enumeration value="0800"/>
<xs:enumeration value="0801"/>
<xs:enumeration value="0811"/>
<xs:enumeration value="0821"/>
<xs:enumeration value="0831"/>
<xs:enumeration value="0841"/>
<xs:enumeration value="0851"/>
<xs:enumeration value="0861"/>
<xs:enumeration value="0871"/>
<xs:enumeration value="0881"/>
<xs:enumeration value="0891"/>
<xs:enumeration value="0900"/>
<xs:enumeration value="0901"/>
<xs:enumeration value="0910"/>
<xs:enumeration value="0911"/>
<xs:enumeration value="0920"/>
<xs:enumeration value="0921"/>
<xs:enumeration value="0930"/>
<xs:enumeration value="0931"/>
<xs:enumeration value="0940"/>
<xs:enumeration value="0941"/>
<xs:enumeration value="0950"/>
<xs:enumeration value="0951"/>
<xs:enumeration value="0960"/>
<xs:enumeration value="0961"/>
<xs:enumeration value="0970"/>
<xs:enumeration value="0971"/>
<xs:enumeration value="0980"/>
<xs:enumeration value="0981"/>
<xs:enumeration value="0990"/>
<xs:enumeration value="0991"/>
<xs:enumeration value="1001"/>
<xs:enumeration value="1021"/>
<xs:enumeration value="1101"/>
<xs:enumeration value="1111"/>
<xs:enumeration value="1121"/>
<xs:enumeration value="1201"/>
<xs:enumeration value="1251"/>
<xs:enumeration value="1301"/>
<xs:enumeration value="1311"/>
<xs:enumeration value="1401"/>
<xs:enumeration value="1411"/>
<xs:enumeration value="1421"/>
<xs:enumeration value="1431"/>
<xs:enumeration value="1441"/>
<xs:enumeration value="1451"/>
<xs:enumeration value="1461"/>
<xs:enumeration value="1471"/>
<xs:enumeration value="1481"/>
<xs:enumeration value="1491"/>
<xs:enumeration value="1501"/>
```

```
<xs:enumeration value="1601"/>
<xs:enumeration value="1611"/>
<xs:enumeration value="1701"/>
<xs:enumeration value="1711"/>
<xs:enumeration value="1801"/>
<xs:enumeration value="1811"/>
<xs:enumeration value="1901"/>
<xs:enumeration value="1911"/>
<xs:enumeration value="1921"/>
<xs:enumeration value="1941"/>
<xs:enumeration value="1951"/>
<xs:enumeration value="1961"/>
<xs:enumeration value="1971"/>
<xs:enumeration value="1991"/>
<xs:enumeration value="2001"/>
<xs:enumeration value="2101"/>
<xs:enumeration value="2201"/>
<xs:enumeration value="2301"/>
<xs:enumeration value="2401"/>
<xs:enumeration value="2501"/>
<xs:enumeration value="2711"/>
<xs:enumeration value="2811"/>
<xs:enumeration value="2911"/>
<xs:enumeration value="3011"/>
<xs:enumeration value="3021"/>
<xs:enumeration value="3031"/>
<xs:enumeration value="3041"/>
<xs:enumeration value="3051"/>
<xs:enumeration value="3061"/>
<xs:enumeration value="3071"/>
<xs:enumeration value="3081"/>
<xs:enumeration value="3091"/>
<xs:enumeration value="3101"/>
<xs:enumeration value="3111"/>
<xs:enumeration value="3121"/>
<xs:enumeration value="3131"/>
<xs:enumeration value="3141"/>
<xs:enumeration value="3151"/>
<xs:enumeration value="3171"/>
<xs:enumeration value="3201"/>
<xs:enumeration value="3211"/>
<xs:enumeration value="3221"/>
<xs:enumeration value="3241"/>
<xs:enumeration value="3261"/>
<xs:enumeration value="3271"/>
<xs:enumeration value="3281"/>
<xs:enumeration value="3301"/>
<xs:enumeration value="3400"/>
<xs:enumeration value="3401"/>
<xs:enumeration value="3410"/>
<xs:enumeration value="3411"/>
<xs:enumeration value="3430"/>
<xs:enumeration value="3431"/>
<xs:enumeration value="3440"/>
<xs:enumeration value="3441"/>
<xs:enumeration value="3501"/>
```

```
<xs:enumeration value="3511"/>
<xs:enumeration value="3521"/>
<xs:enumeration value="3531"/>
<xs:enumeration value="3541"/>
<xs:enumeration value="3551"/>
<xs:enumeration value="3561"/>
<xs:enumeration value="3571"/>
<xs:enumeration value="3581"/>
<xs:enumeration value="3591"/>
<xs:enumeration value="3601"/>
<xs:enumeration value="3611"/>
<xs:enumeration value="3711"/>
<xs:enumeration value="3721"/>
<xs:enumeration value="3731"/>
<xs:enumeration value="3741"/>
<xs:enumeration value="4701"/>
<xs:enumeration value="4711"/>
<xs:enumeration value="5001"/>
<xs:enumeration value="5011"/>
<xs:enumeration value="5021"/>
<xs:enumeration value="5031"/>
<xs:enumeration value="5041"/>
<xs:enumeration value="5050"/>
<xs:enumeration value="5051"/>
<xs:enumeration value="5061"/>
<xs:enumeration value="5101"/>
<xs:enumeration value="5111"/>
<xs:enumeration value="5121"/>
<xs:enumeration value="5131"/>
<xs:enumeration value="5141"/>
<xs:enumeration value="5151"/>
<xs:enumeration value="5161"/>
<xs:enumeration value="5171"/>
<xs:enumeration value="5181"/>
<xs:enumeration value="5200"/>
<xs:enumeration value="5211"/>
<xs:enumeration value="5221"/>
<xs:enumeration value="5231"/>
<xs:enumeration value="5241"/>
<xs:enumeration value="5251"/>
<xs:enumeration value="5261"/>
<xs:enumeration value="5271"/>
<xs:enumeration value="5281"/>
<xs:enumeration value="5291"/>
<xs:enumeration value="5300"/>
<xs:enumeration value="5301"/>
<xs:enumeration value="5310"/>
<xs:enumeration value="5311"/>
<xs:enumeration value="5321"/>
<xs:enumeration value="5331"/>
<xs:enumeration value="5341"/>
<xs:enumeration value="5351"/>
<xs:enumeration value="5360"/>
<xs:enumeration value="5361"/>
<xs:enumeration value="5370"/>
<xs:enumeration value="5371"/>
```

	<pre> <xs:enumeration value="5380"/> <xs:enumeration value="5381"/> <xs:enumeration value="5390"/> <xs:enumeration value="5391"/> <xs:enumeration value="5400"/> <xs:enumeration value="5401"/> <xs:enumeration value="5411"/> <xs:enumeration value="5421"/> <xs:enumeration value="5431"/> <xs:enumeration value="5441"/> <xs:enumeration value="5451"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--	--

simpleType Fachgruppennummer

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/Fachgruppennummer ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt/Fachgruppennummer	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	9	
	pattern	[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]	
source	<pre> <xs:simpleType name="Fachgruppennummer"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="9"/> <xs:pattern value="[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType Institutionskennzeichen

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	AbrechnungsIK/AbrechnungsIK ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Institutionskennzeichen	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	9	
	pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
source	<pre> <xs:simpleType name="Institutionskennzeichen"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="9"/> <xs:pattern value="[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType **ISO885915**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	Teammitglied/AkademischerGrad Teammitglied/AnschriftZusatz Teammitglied/eMail Teammitglied/Fax ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Hausnummer Teammitglied/Hausnummer Teammitglied/Nachname ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Name Teammitglied/NameInstitutionelleBenennung ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/OrdnungsnummerAusAntrag ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/PLZ Teammitglied/PLZ ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Stadt Teammitglied/Stadt ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Strasse Teammitglied/Strasse Teammitglied/Telefon Teammitglied/Vornamen	
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	[!-~ -ÿ][-~ -ÿ]*	
annotation	documentation	Eine 'ISO885915_Stp' Zeichenkette enthält nur Zeichen aus dem Zeichensatz ISO-8859-15 ohne Zeilenumbrüche (CR/LF) und Tab. Mindestens ein Zeichen lang. Darf nicht mit einem Leerzeichen beginnen. Dieser Datentyp wird als Basis für einfache Zeichenkettenfelder verwendet, bei denen Zeilenumbrüche/Tabs in den Daten nicht erwünscht sind.	
source	<pre><xs:simpleType name="ISO885915"> <xs:annotation> <xs:documentation>Eine 'ISO885915_Stp' Zeichenkette enthält nur Zeichen aus dem Zeichensatz ISO-8859-15 ohne Zeilenumbrüche (CR/LF) und Tab. Mindestens ein Zeichen lang. Darf nicht mit einem Leerzeichen beginnen. Dieser Datentyp wird als Basis für einfache Zeichenkettenfelder verwendet, bei denen Zeilenumbrüche/Tabs in den Daten nicht erwünscht sind.</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:whiteSpace value="collapse"/> <xs:minLength value="1"/> <xs:pattern value="[&#x0021;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;][&#x0020;-&#x007E;&#x00A0;-&#x00FF;]*"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

simpleType **Konkretisierung**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	ASV Teams/ASV Team/Konkretisierung	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	6	
	pattern	[1-3][A-Z][0-9][1-9][0-9][0-9]	
source	<pre><xs:simpleType name="Konkretisierung"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="6"/> <xs:pattern value="[1-3][A-Z][0-9][1-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

	</xs:simpleType>
--	------------------

simpleType **KVBezirk**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	ASV_Teams/ASV_Team/eLA ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/ZustaendigeKV	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	2	
	enumeration	01	
	enumeration	02	
	enumeration	03	
	enumeration	17	
	enumeration	20	
	enumeration	38	
	enumeration	46	
	enumeration	51	
	enumeration	52	
	enumeration	71	
	enumeration	72	
	enumeration	73	
	enumeration	78	
	enumeration	83	
	enumeration	88	
	enumeration	93	
	enumeration	98	
source	<pre> <xs:simpleType name="KVBezirk"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="2"/> <xs:enumeration value="01"/> <xs:enumeration value="02"/> <xs:enumeration value="03"/> <xs:enumeration value="17"/> <xs:enumeration value="20"/> <xs:enumeration value="38"/> <xs:enumeration value="46"/> <xs:enumeration value="51"/> <xs:enumeration value="52"/> <xs:enumeration value="71"/> <xs:enumeration value="72"/> <xs:enumeration value="73"/> <xs:enumeration value="78"/> <xs:enumeration value="83"/> <xs:enumeration value="88"/> <xs:enumeration value="93"/> <xs:enumeration value="98"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType LANR

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/LANR	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	9	
	pattern	[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
source	<pre><xs:simpleType name="LANR"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="9"/> <xs:pattern value="[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

simpleType Team_Art

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	TeamArt/TeamArt	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	1	
	enumeration	1	
	enumeration	2	
	enumeration	3	
source	<pre><xs:simpleType name="Team_Art"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:enumeration value="1"/> <xs:enumeration value="2"/> <xs:enumeration value="3"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

simpleType TeamEbene

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	Teammitglied/TeamEbene	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	1	

	enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4
source	<pre><xs:simpleType name="TeamEbene"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:enumeration value="1"/> <xs:enumeration value="2"/> <xs:enumeration value="3"/> <xs:enumeration value="4"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

simpleType Teamnummer

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	ASV_Teams/ASV_Team/Teamnummer	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	9	
	pattern	[0][0][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]	
source	<pre><xs:simpleType name="Teamnummer"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="9"/> <xs:pattern value="[0][0][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

simpleType VersionASV_Team

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	attribute	ASV_Teams/ASV_Team/@VersionASV_Team	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	4	
	pattern	\d{4}	
annotation	documentation	Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt	
source	<pre><xs:simpleType name="VersionASV_Team"> <xs:annotation> <xs:documentation>Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt</xs:documentation> </xs:annotation></pre>		

	<pre> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="4"/> <xs:pattern value="\d{4}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--	--

simpleType **Vertretungsstatus**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	VertretungsStatus/VertretungsStatus	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	1	
	enumeration	1	
	enumeration	2	
	enumeration	3	
	enumeration	4	
annotation	documentation Vertretungsstatus eines Teammitglieds		
source	<pre> <xs:simpleType name="Vertretungsstatus"> <xs:annotation> <xs:documentation>Vertretungsstatus eines Teammitglieds</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:enumeration value="1"/> <xs:enumeration value="2"/> <xs:enumeration value="3"/> <xs:enumeration value="4"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

simpleType **WeiterbildungsCode**

namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	Teammitglied/WeiterbildungsCode	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	3	
	enumeration	070	
	enumeration	027	
	enumeration	071	
	enumeration	011	
	enumeration	102	
	enumeration	061	
	enumeration	039	

enumeration	034
enumeration	133
enumeration	028
enumeration	072
enumeration	106
enumeration	137
enumeration	154
enumeration	155
enumeration	040
enumeration	073
enumeration	074
enumeration	075
enumeration	084
enumeration	014
enumeration	076
enumeration	077
enumeration	090
enumeration	091
enumeration	092
enumeration	093
enumeration	094
enumeration	095
enumeration	144
enumeration	156
enumeration	141
enumeration	135
enumeration	110
enumeration	111
enumeration	112
enumeration	029
enumeration	030
enumeration	015
enumeration	123
enumeration	089
enumeration	021
enumeration	113
enumeration	114
enumeration	085
enumeration	115
enumeration	031
enumeration	032
enumeration	116
enumeration	041
enumeration	124
enumeration	125
enumeration	060

	enumeration 136 enumeration 146 enumeration 147 enumeration 086 enumeration 104 enumeration 117 enumeration 148 enumeration 149 enumeration 150 enumeration 151 enumeration 152 enumeration 153 enumeration 038 enumeration 118 enumeration 142 enumeration 143 enumeration 063 enumeration 138 enumeration 119 enumeration 126 enumeration 195 enumeration 120 enumeration 145 enumeration 009 enumeration 016 enumeration 052 enumeration 122 enumeration 129 enumeration 157 enumeration 127 enumeration 033 enumeration 010 enumeration 087 enumeration 128 enumeration 140 enumeration 900 enumeration 901 enumeration 902
source	<pre><xs:simpleType name="WeiterbildungsCode"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="3"/> <xs:enumeration value="070"/> <xs:enumeration value="027"/> <xs:enumeration value="071"/> <xs:enumeration value="011"/> <xs:enumeration value="102"/> <xs:enumeration value="061"/> <xs:enumeration value="039"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
<xs:enumeration value="034"/>
<xs:enumeration value="133"/>
<xs:enumeration value="028"/>
<xs:enumeration value="072"/>
<xs:enumeration value="106"/>
<xs:enumeration value="137"/>
<xs:enumeration value="154"/>
<xs:enumeration value="155"/>
<xs:enumeration value="040"/>
<xs:enumeration value="073"/>
<xs:enumeration value="074"/>
<xs:enumeration value="075"/>
<xs:enumeration value="084"/>
<xs:enumeration value="014"/>
<xs:enumeration value="076"/>
<xs:enumeration value="077"/>
<xs:enumeration value="090"/>
<xs:enumeration value="091"/>
<xs:enumeration value="092"/>
<xs:enumeration value="093"/>
<xs:enumeration value="094"/>
<xs:enumeration value="095"/>
<xs:enumeration value="144"/>
<xs:enumeration value="156"/>
<xs:enumeration value="141"/>
<xs:enumeration value="135"/>
<xs:enumeration value="110"/>
<xs:enumeration value="111"/>
<xs:enumeration value="112"/>
<xs:enumeration value="029"/>
<xs:enumeration value="030"/>
<xs:enumeration value="015"/>
<xs:enumeration value="123"/>
<xs:enumeration value="089"/>
<xs:enumeration value="021"/>
<xs:enumeration value="113"/>
<xs:enumeration value="114"/>
<xs:enumeration value="085"/>
<xs:enumeration value="115"/>
<xs:enumeration value="031"/>
<xs:enumeration value="032"/>
<xs:enumeration value="116"/>
<xs:enumeration value="041"/>
<xs:enumeration value="124"/>
<xs:enumeration value="125"/>
<xs:enumeration value="060"/>
<xs:enumeration value="136"/>
<xs:enumeration value="146"/>
<xs:enumeration value="147"/>
<xs:enumeration value="086"/>
<xs:enumeration value="104"/>
<xs:enumeration value="117"/>
<xs:enumeration value="148"/>
<xs:enumeration value="149"/>
<xs:enumeration value="150"/>
<xs:enumeration value="151"/>
```



```
<xs:enumeration value="152"/>
<xs:enumeration value="153"/>
<xs:enumeration value="038"/>
<xs:enumeration value="118"/>
<xs:enumeration value="142"/>
<xs:enumeration value="143"/>
<xs:enumeration value="063"/>
<xs:enumeration value="138"/>
<xs:enumeration value="119"/>
<xs:enumeration value="126"/>
<xs:enumeration value="195"/>
<xs:enumeration value="120"/>
<xs:enumeration value="145"/>
<xs:enumeration value="009"/>
<xs:enumeration value="016"/>
<xs:enumeration value="052"/>
<xs:enumeration value="122"/>
<xs:enumeration value="129"/>
<xs:enumeration value="157"/>
<xs:enumeration value="127"/>
<xs:enumeration value="033"/>
<xs:enumeration value="010"/>
<xs:enumeration value="087"/>
<xs:enumeration value="128"/>
<xs:enumeration value="140"/>
<xs:enumeration value="900"/>
<xs:enumeration value="901"/>
<xs:enumeration value="902"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```