

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:

08.07.2022

Schema **20220708_Anhang1_Anlage_ASV_Servicestelle_XML_Schema_1.0.6.xsd**

schema location: <T:\ZA-1200\1220 Datenaustausch\03 DALE\00 TP übergreifend\§ 116b ASV\#Technische Anlagen\XML-Schema ASV-Servicestelle\Aktuell\20220708 Anhang1 Anlage ASV Servicestelle XML Schema 1.0.6.xsd>

attributeFormDefault: **unqualified**

elementFormDefault: **qualified**

targetNamespace: **http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0**

Elements	Complex types	Simple types
ASV Teams	AbrechnungslK	ArtDerBerechtigung
	TeamArt	BearbeitungsStatus
	Teammitglied	BerechtigungsStatus
	VertretungsStatus	Betriebsstaettennummer
		Dateinummer
		Datum
		FachgruppenCode
		FachgruppenCodeWeiterbildung
		Fachgruppennummer
		Institutionskennzeichen
		ISO885915
		Konkretisierung
		KVBezirk
		LANR
		Team Art
		TeamEbene
		Teamnummer
		VersionASV Team
		Vertretungsstatus
		WeiterbildungsCode

element **ASV_Teams**

<p>diagram</p>																																				
<p>namespace</p>	<p>http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0</p>																																			
<p>properties</p>	<p>content complex</p>																																			
<p>children</p>	<p>ASV_Team</p>																																			
<p>attributes</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dateinummer</td> <td>derived by: Dateinummer</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td>documentation Laufende Nummer der Datei, beginnend bei "001", maximal "999"</td> </tr> <tr> <td>Schemaversion</td> <td>derived by: xs:string</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td>documentation Version der zugehörigen XSD-Datei</td> </tr> <tr> <td>LetzteAenderung</td> <td>Datum</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td>documentation Letzte Änderung im Datenbestand</td> </tr> <tr> <td>Erstellungsdatum</td> <td>Datum</td> <td>required</td> <td></td> <td></td> <td>documentation Erstellungsdatum der Datei im Format (JJJJ-MM-TT)</td> </tr> </tbody> </table>	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)					
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)																															
<p>annotation</p>	<p>documentation Rotelement; Struktur der gesamten Daten der Teamverwaltung</p>																																			
<p>source</p>	<pre><xs:element name="ASV_Teams"> <xs:annotation> <xs:documentation>Rotelement; Struktur der gesamten Daten der Teamverwaltung</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:sequence></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>
                <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:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

```
        </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="Betriebsstaettensnummer"
type="Betriebsstaettensnummer"/>
                    <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: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:sequence>
                                    </xs:complexType>
                                </xs:sequence>
                            </xs:complexType>
                        </xs:element>
                    </xs:sequence>
                </xs:complexType>
            </xs:element>
        </xs:choice>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

```

type="Fachgruppennummer"/>
    </xs:element name="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="1.0.6"/>
    </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="LetzteAenderung" type="Datum" use="required">

```

	<pre> <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> </pre>
--	--

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>1.0.6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1.0.6	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1.0.6						
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="1.0.6"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:attribute> </pre>						

	<pre> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:attribute> </pre>
--	---

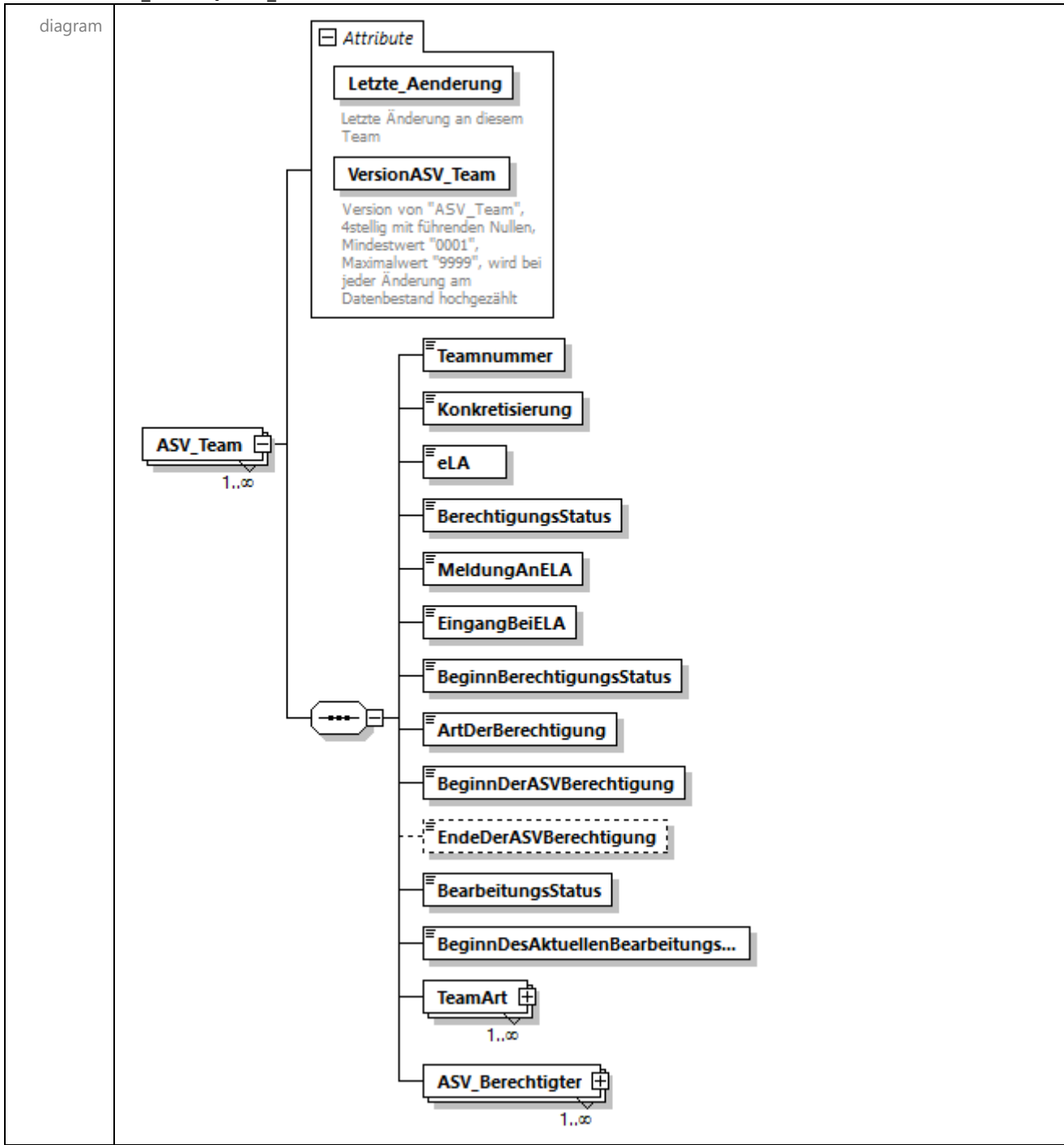
attribute **ASV_Teams/@LetzteAenderung**

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> </xs:attribute> </pre>						

attribute **ASV_Teams/@Erstellungsdatum**

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 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](#) [BeginnDesAktuellenBearbeitungs...](#) [TeamArt](#) [ASV_Berechtigter](#)

<u>BeginnDesAktuellenBearbeitungsStatus TeamArt ASV Berechtigter</u>						
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation
	<u>Letzte Aenderung</u>	<u>Datum</u>	required			documentation Letzte Änderung an diesem Team
	<u>VersionASV Team</u>	<u>VersionASV Team</u>	required			documentation Version von "ASV_Team", 4stellig mit führenden Nullen, Mindestwert "0001", Maximalwert "9999", wird bei jeder Änderung am Datenbestand hochgezählt
source	<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="IS0885915"> <xs:maxLength value="1"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Name"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="IS0885915"> <xs:maxLength value="90"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element> <xs:element name="Strasse"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="IS0885915"> </pre>					

```
        <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: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:sequence>
                  </xs:complexType>
                </xs:element>
                <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:choice>
</xs:sequence>
</xs:element>
</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: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**

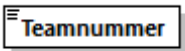
type	Datum
properties	use required

facets	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	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	Kind Value Annotation length 9 pattern [0][0][0-9][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**

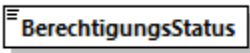
diagram	
---------	---

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

element **ASV_Teams/ASV_Team/eLA**

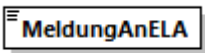
diagram			
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0		
type	KVBezirk		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	length	2	
	enumeration	01	
	enumeration	02	
	enumeration	03	
	enumeration	17	
	enumeration	20	
	enumeration	38	
	enumeration	46	
	enumeration	51	
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

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	<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="MeldungAnELA" type="Datum"/></code>						

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	<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="EingangBeiELA" type="Datum"/></code>						

element **ASV_Teams/ASV_Team/BeginnBerechtigungsStatus**

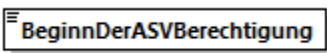
diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
type	Datum
properties	content simple

facets	Kind 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="BeginnBerechtigungsStatus" type="Datum"/></code>

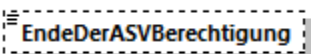
element **ASV_Teams/ASV_Team/ArtDerBerechtigung**

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

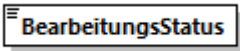
element **ASV_Teams/ASV_Team/BeginnDerASVBerechtigung**

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

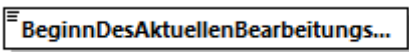
element **ASV_Teams/ASV_Team/EndeDerASVBerechtigung**

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


element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	OrdnungsNummerAusAntrag Name Strasse Hausnummer PLZ Stadt ZustaendigeKV AbrechnungslK Betriebsstaette Krankenhaus

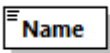
	<u>AbrechnungsIK Betriebsstaette Krankenhaus</u>
source	<pre><xs:element name="ASV_Berechtigter" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="OrdnungsNummerAusAntrag" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="1"/> </xs:restriction> </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"> <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="Betriebsstaettensnummer"</pre>

```
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:sequence>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

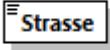
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/OrdnungsnummerAusAntrag**

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="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>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> </tbody> </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>															

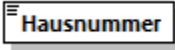
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Name**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="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>90</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	90		whiteSpace	collapse		pattern	[!~~ ~ÿ][~~ ~ÿ]*	
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>															

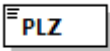
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Strasse**

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> <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	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	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	AbrechnungsIK BeginnAbrechnungsIK EndeAbrechnungsIK
source	<code><xs:element name="AbrechnungsIK" type="AbrechnungsIK" maxOccurs="unbounded"/></code>

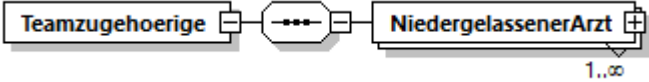
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette**

diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	content complex
children	Betriebsstaettenummer Teamzugehoerige
source	<pre> <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> </pre>

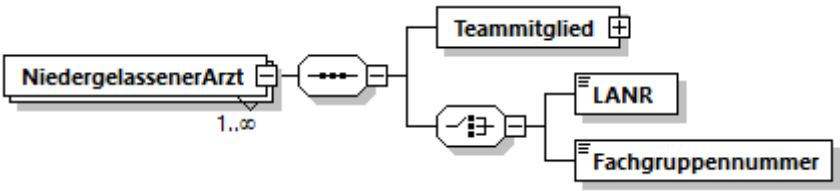
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Betriebsstaettenummer**

diagram										
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0									
type	Betriebsstaettenummer									
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	<pre><xs:element name="Betriebsstaettenummer" type="Betriebsstaettenummer"/></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**

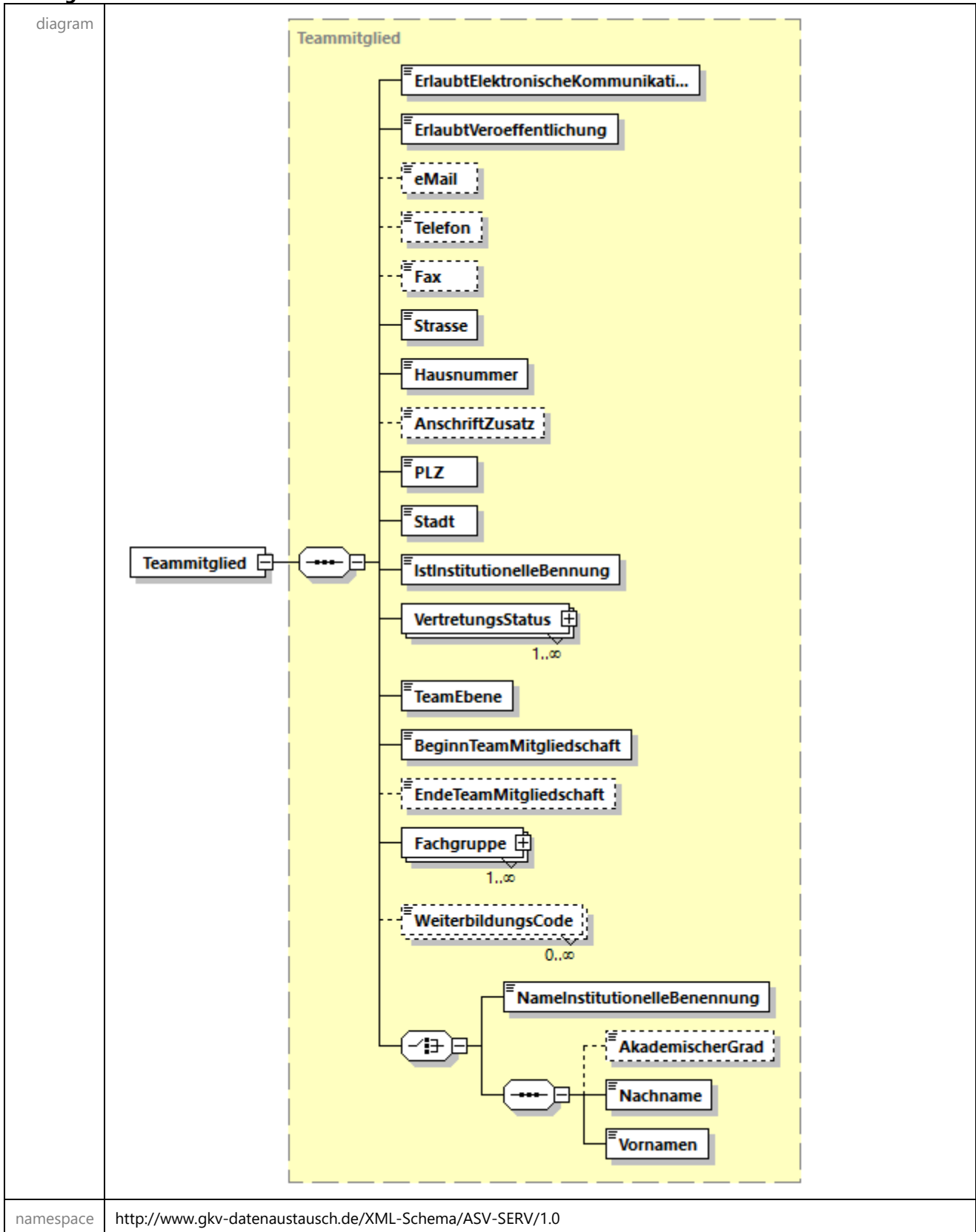
diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	Teammitglied LANR Fachgruppennummer
source	<pre> <xs:element name="NiedergelassenerArzt" maxOccurs="unbounded"> <xs:complexType> <xs:sequence> <xs:element name="Teammitglied"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

	<pre><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

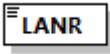
mmitglied



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	<code><xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/></code>


element

ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/LANR

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	<code><xs:element name="LANR" type="LANR"/></code>									

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][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	<code><xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/></code>									

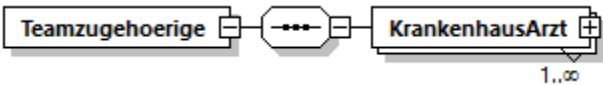
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus**

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>

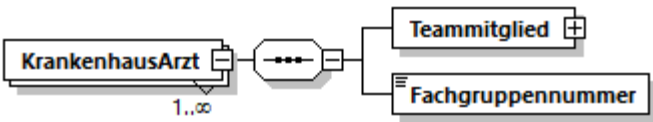
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Institutionskennzeichen**

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/Teamzugeoerige**

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

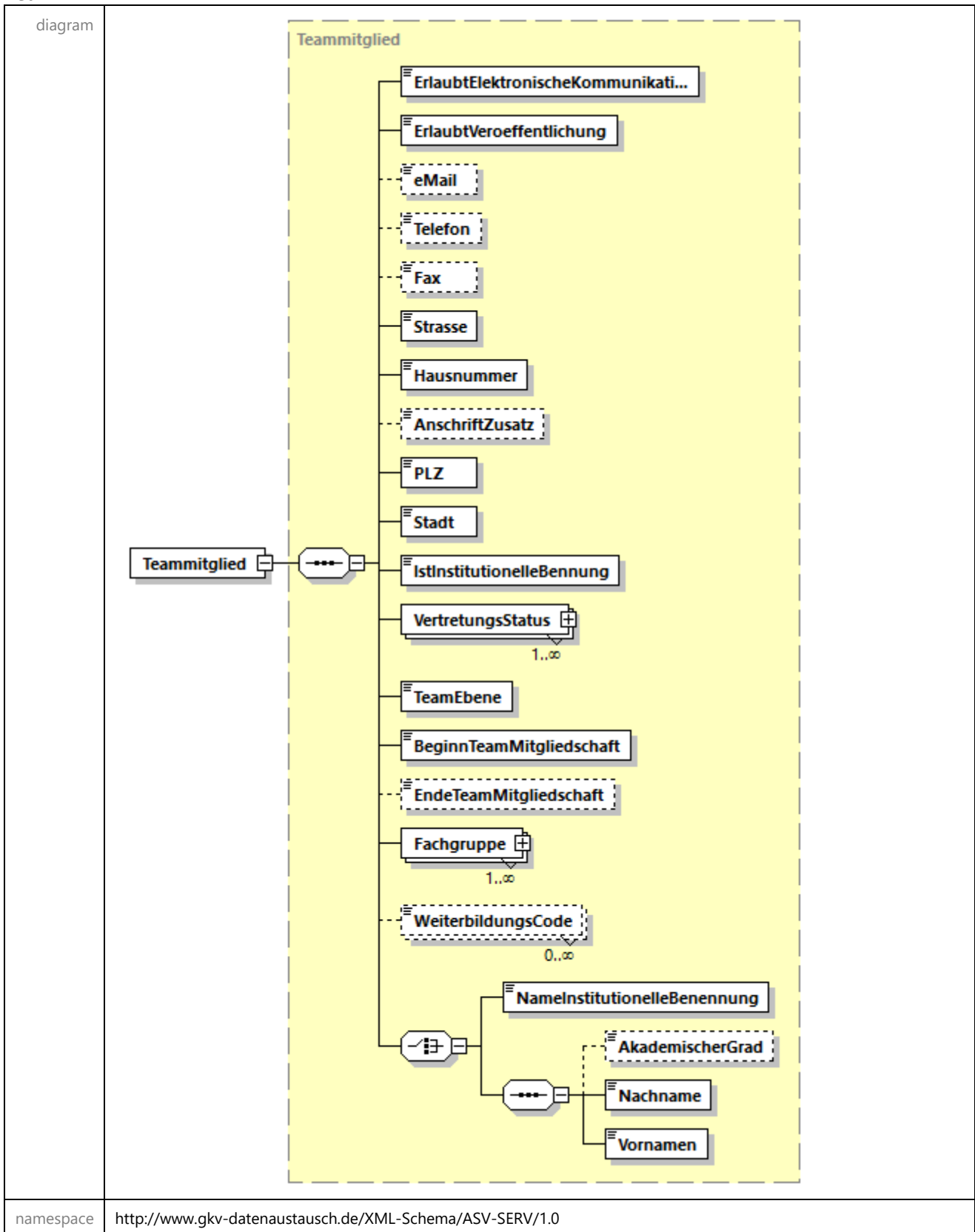
element **ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugeoerige/KrankenhausArzt**

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/Teamzugeoerige/KrankenhausArzt/Teammitgli

ed



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	<code><xs:element name="Teammitglied" type="Teammitglied"/></code>

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="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>[5][5][5][5][5][5][0-9][0-9][0-9]</td> <td></td> </tr> </tbody> </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	<code><xs:element name="Fachgruppennummer" type="Fachgruppennummer"/></code>									

complexType **AbrechnungsIK**

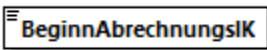
diagram	
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0
children	AbrechnungsIK BeginnAbrechnungsIK EndeAbrechnungsIK
used by	element ASV_Teams/ASV_Team/ASV_Berechtigter/AbrechnungsIK
annotation	documentation Abrechnungs-IK
source	<code><xs:complexType name="AbrechnungsIK"> <xs:annotation>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

	<pre><xs:element name="BeginnAbrechnungsIK" type="Datum"/> <xs:element name="EndeAbrechnungsIK" type="Datum" minOccurs="0"/> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>
--	---

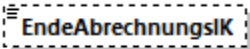
element **AbrechnungsIK/AbrechnungsIK**

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 colspan="2">[0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9][0-9]</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	<pre><xs:element name="AbrechnungsIK" type="Institutionskennzeichen"/></pre>									

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 colspan="2">([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01])</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	<pre><xs:element name="BeginnAbrechnungsIK" type="Datum"/></pre>						

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 colspan="2">([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01])</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	<pre><xs:element name="EndeAbrechnungsIK" type="Datum" minOccurs="0"/></pre>						

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**

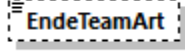
diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	Team Art															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</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></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation			
Kind	Value	Annotation					

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

element **TeamArt/EndeTeamArt**

diagram	
namespace	<code>http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0</code>
type	Datum
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
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	<code><xs:element name="EndeTeamArt" type="Datum" minOccurs="0"/></code>

complexType **Teammitglied**

<p>diagram</p>	<p>Teammitglied</p> <p>Daten zu einem Facharzt der Teammitglied ist oder als Vertreter vorgesehen ist</p> <ul style="list-style-type: none"> ErlaubtElektronischeKommunikati... ErlaubtVeroeffentlichung eMail Telefon Fax Strasse Hausnummer AnschriftZusatz PLZ Stadt IstInstitutionelleBenennung VertretungsStatus (1..∞) TeamEbene BeginnTeamMitgliedschaft EndeTeamMitgliedschaft Fachgruppe (1..∞) WeiterbildungsCode (0..∞) Choice: <ul style="list-style-type: none"> NameInstitutionelleBenennung Choice: <ul style="list-style-type: none"> AkademischerGrad Nachname Vornamen
<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</p>


	<p><u>Strasse Hausnummer AnschriftZusatz PLZ Stadt IstInstitutionelleBenennung</u> <u>VertretungsStatus TeamEbene BeginnTeamMitgliedschaft EndeTeamMitgliedschaft</u> <u>Fachgruppe WeiterbildungsCode NameInstitutionelleBenennung AkademischerGrad</u> <u>Nachname Vornamen</u></p>
used by	<p>elements <u>ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Betriebsstaette/Teamzugehoerige/NiedergelassenerArzt/Teammitglied</u> <u>ASV Teams/ASV Team/ASV Berechtigter/Krankenhaus/Teamzugehoerige/KrankenhausArzt/Teammitglied</u></p>
annotation	<p>documentation Daten zu einem Facharzt der Teammitglied ist oder als Vertreter vorgesehen ist</p>
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"></pre>

```
<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="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>
```

```


        </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: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**

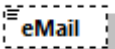
diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	restriction of xs:boolean						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[01]</td>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

	<pre> <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>															

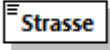
element **Teammitglied/Telefon**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	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>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>															

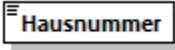
element **Teammitglied/Fax**

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	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>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	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 **Teammitglied/Hausnummer**

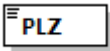
diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	restriction of ISO885915															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <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	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 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="AnschriftZusatz" minOccurs="0"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="40"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

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="IS0885915"> <xs:maxLength value="40"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></pre>															

element **Teammitglied/IstInstitutionelleBenennung**

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> </tbody> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded
minOcc	1				
maxOcc	unbounded				

	content complex
children	VertretungsStatus BeginnVertretungsStatus EndeVertretungsStatus
source	<code><xs:element name="VertretungsStatus" type="VertretungsStatus" maxOccurs="unbounded"/></code>

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	<code><xs:element name="TeamEbene" type="TeamEbene"/></code>																		

element **Teammitglied/BeginnTeamMitgliedschaft**

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="BeginnTeamMitgliedschaft" type="Datum"/></code>						

element **Teammitglied/EndeTeamMitgliedschaft**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	<table border="1"> <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	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="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	<pre> <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> </pre>

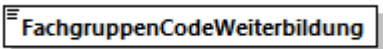
element Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCode

diagram																
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0															
type	FachgruppenCode															
properties	content simple block restriction															
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> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		enumeration	01		enumeration	02		enumeration	03	
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	46
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:element name="FachgruppenCode" type="FachgruppenCode" block="restriction"/></pre>

element **Teammitglied/Fachgruppe/FachgruppenCodeWeiterbildung**

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

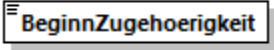
enumeration	1201
enumeration	1251
enumeration	1301
enumeration	1311
enumeration	1401
enumeration	1411
enumeration	1421
enumeration	1431
enumeration	1441
enumeration	1451
enumeration	1461
enumeration	1471
enumeration	1481
enumeration	1491
enumeration	1501
enumeration	1601
enumeration	1611
enumeration	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

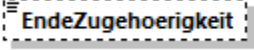
enumeration	5041
enumeration	5050
enumeration	5051
enumeration	5061
enumeration	5101
enumeration	5111
enumeration	5121
enumeration	5131
enumeration	5141
enumeration	5151
enumeration	5161
enumeration	5171
enumeration	5181
enumeration	5200
enumeration	5211
enumeration	5221
enumeration	5231
enumeration	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

	enumeration 5791 enumeration 9700 enumeration 9701
source	<code><xs:element name="FachgruppenCodeWeiterbildung" type="FachgruppenCodeWeiterbildung"/></code>

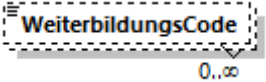
element **Teammitglied/Fachgruppe/BeginnZugehoerigkeit**

diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	Datum						
properties	content simple						
facets	<table border="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="BeginnZugehoerigkeit" type="Datum"/></code>						

element **Teammitglied/Fachgruppe/EndeZugehoerigkeit**

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="EndeZugehoerigkeit" type="Datum" minOccurs="0"/></code>						

element **Teammitglied/WeiterbildungsCode**

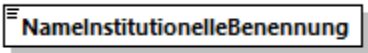
diagram							
namespace	http://www.gkv-datenaustausch.de/XML-Schema/ASV-SERV/1.0						
type	WeiterbildungsCode						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	unbounded						
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>3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	3	
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

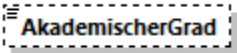
enumeration	031
enumeration	032
enumeration	116
enumeration	041
enumeration	124
enumeration	125
enumeration	060
enumeration	136
enumeration	146
enumeration	147
enumeration	086
enumeration	104
enumeration	117
enumeration	148
enumeration	149
enumeration	150
enumeration	151
enumeration	152
enumeration	153
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
enumeration	165

	enumeration 166 enumeration 167 enumeration 168 enumeration 169 enumeration 170
source	<code><xs:element name="WeiterbildungsCode" type="WeiterbildungsCode" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></code>

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	<code><xs:element name="NameInstitutionelleBenennung"> <xs:simpleType> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </xs:element></code>															

element **Teammitglied/AkademischerGrad**

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>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	<code><xs:element name="AkademischerGrad" minOccurs="0"> <xs:simpleType></code>															

	<pre> <xs:restriction base="ISO885915"> <xs:maxLength value="45"/> </xs:restriction> </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>															

`</xs:element>`

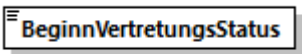
complexType **VertretungsStatus**

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>

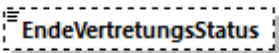
element **VertretungsStatus/VertretungsStatus**

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 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="BeginnVertretungsStatus" type="Datum"/></code>

element **VertretungsStatus/EndeVertretungsStatus**

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="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 Value Annotation length 1 enumeration 1 enumeration 2
source	<code><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></code>

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	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	<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	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	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:restriction> </xs:simpleType></pre>		

	<pre><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	AbrechnungslK/BeginnAbrechnungslK 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 AbrechnungslK/EndeAbrechnungslK 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	(([1-9]\d{3})\-(0[1-9] 1[012])\-(0[1-9] [12][0-9] 3[01]))	
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	46
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: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"/></pre>

```

<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="46"/>
<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 enumeration 5791 enumeration 9700 enumeration 9701
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: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:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
<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"/>
<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"/>
```

	<pre> <xs:enumeration value="5451"/> <xs:enumeration value="5791"/> <xs:enumeration value="9700"/> <xs:enumeration value="9701"/> </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	AbrechnungslK/AbrechnungslK 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	<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: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>									

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	<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	<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:restriction> </xs:simpleType></pre>																																																									

	<pre> <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:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

	<pre> <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	<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: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	<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: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	<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: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> <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	<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																		
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>																		


```
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

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 enumeration 165 enumeration 166 enumeration 167 enumeration 168 enumeration 169 enumeration 170
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: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:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
<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:enumeration value="165"/>
<xs:enumeration value="166"/>
<xs:enumeration value="167"/>
<xs:enumeration value="168"/>
<xs:enumeration value="169"/>
<xs:enumeration value="170"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```