

12. DATENAUSTAUSCH MIT DER DSRV



OSCI® ist eine registrierte Marke
der Freien Hansestadt Bremen

12.1 Ausgangssituation und Zielsetzung

Die Deutsche Rentenversicherung versendet mehr als 30 Millionen Schreiben im Jahr an ihre Versicherten. Darüber hinaus unterhält die Deutsche Rentenversicherung für alle Versicherten Versicherungskonten und stellt im Rahmen der Schwarzarbeitsbekämpfung und der Feststellung von Leistungsmissbrauch entsprechende Auskünfte an andere Träger sowie den Behörden der Zollverwaltung zur Verfügung. Dabei ist es unbedingt notwendig, dass die Anschriften in aktueller Form vorliegen.

Die 2. Bundesmeldedatenübermittlungsverordnung (2. BMeldDÜV) sieht vor, dass durch die Übermittlung der Einwohnermeldedaten von den Meldebehörden an die Deutsche Rentenversicherung die Aktualität der Angaben in den Versichertenkonten sichergestellt wird. Zudem entfällt durch ein zentralisiertes Verfahren die besondere Meldung an den Renten Service der Deutschen Post AG für die Meldebehörden, da auch dieser nunmehr die Daten über die Datenstelle der Träger der Rentenversicherung (DSRV) erhält.

12.2 Übersicht über den Ablauf

In diesem Abschnitt werden die wesentlichen Entwurfsentscheidungen und Prinzipien dargestellt, anhand derer die Abläufe und Nachrichten entworfen worden sind.

Die Anwendungsfälle für die Datenübermittlung sind im UseCase-Diagramm, siehe [Bild 12-1 auf Seite 629](#), dargestellt. Die Meldebehörden sind gemäß § 5 2. BMeldDÜV verpflichtet, im Zusammenhang mit folgenden Geschäftsvorfällen *Rentenversicherungsmitteilungen* an die DSRV zu übermitteln:

- Namensänderungen oder -korrekturen
- Änderungen und Korrekturen der Anschrift
- Änderungen und Korrekturen des Geschlechts
- Änderungen und Korrekturen des Doktorgrades
- Änderungen und Korrekturen des Tages oder des Ortes der Geburt
- Sterbefälle und die Korrektur von Sterbefällen
- Eheschließungen und Begründung von Lebenspartnerschaften
- Zugänge ins Melderegister mit Haupt- oder alleiniger Wohnung (Zuzug, Statuswechsel oder Geburt)

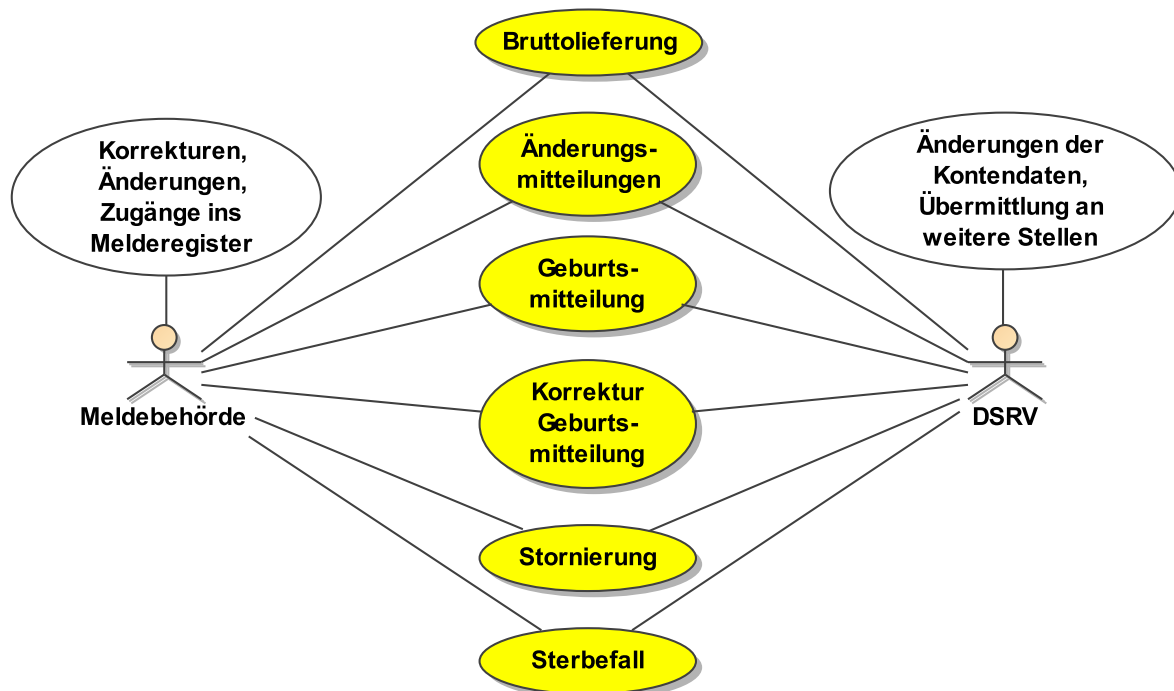
Im Falle einer Geburt ist die Rentenversicherungsmitteilung für jedes Kind sowie eine *Geburtsmitteilung* für die Mutter zu übermitteln. Fehlerhafte Geburtsmitteilungen sind zu korrigieren.

Nach Eingang der Daten bei der DSRV werden diese einer formalen Prüfung unterzogen. Anhand der nach § 150 Abs. 1 SGB VI bei der DSRV geführten Stammsatzdatei wird eine Identifikation der Person und die Zuordnung zur Versicherungsnummer vorgenommen. Die Daten werden dem zuständigen Träger der Rentenversicherung zur Bestandsaktualisierung sowie weiteren berechtigten Stellen weitergeleitet.

Die DSRV kann gemäß § 147 Abs. 1 SGB VI für Personen eine Versicherungsnummer vergeben, wenn dies zur personenbezogenen Zuordnung der Daten für die Erfüllung einer gesetzlichen Aufgabe erforderlich ist. Für die nach SGB VI versicherten Personen hat sie eine Versicherungsnummer zu vergeben.

Die Träger der Rentenversicherung unterhalten gemäß § 149 Abs. 1 SGB VI für jeden Versicherten ein Versicherungskonto. In dem Versicherungskonto sind die Daten zu speichern, die für die Durchführung der Versicherung sowie die Feststellung und Erbringung von Leistungen einschließlich der Rentenaus-kunft erforderlich sind. Der Träger der Rentenversicherung unterrichtet die Versicherten regelmäßig über die in ihrem Versicherungskonto gespeicherten Sozialdaten, die für die Feststellung der Höhe einer Rentenanwartschaft erheblich sind (Versicherungsverlauf).

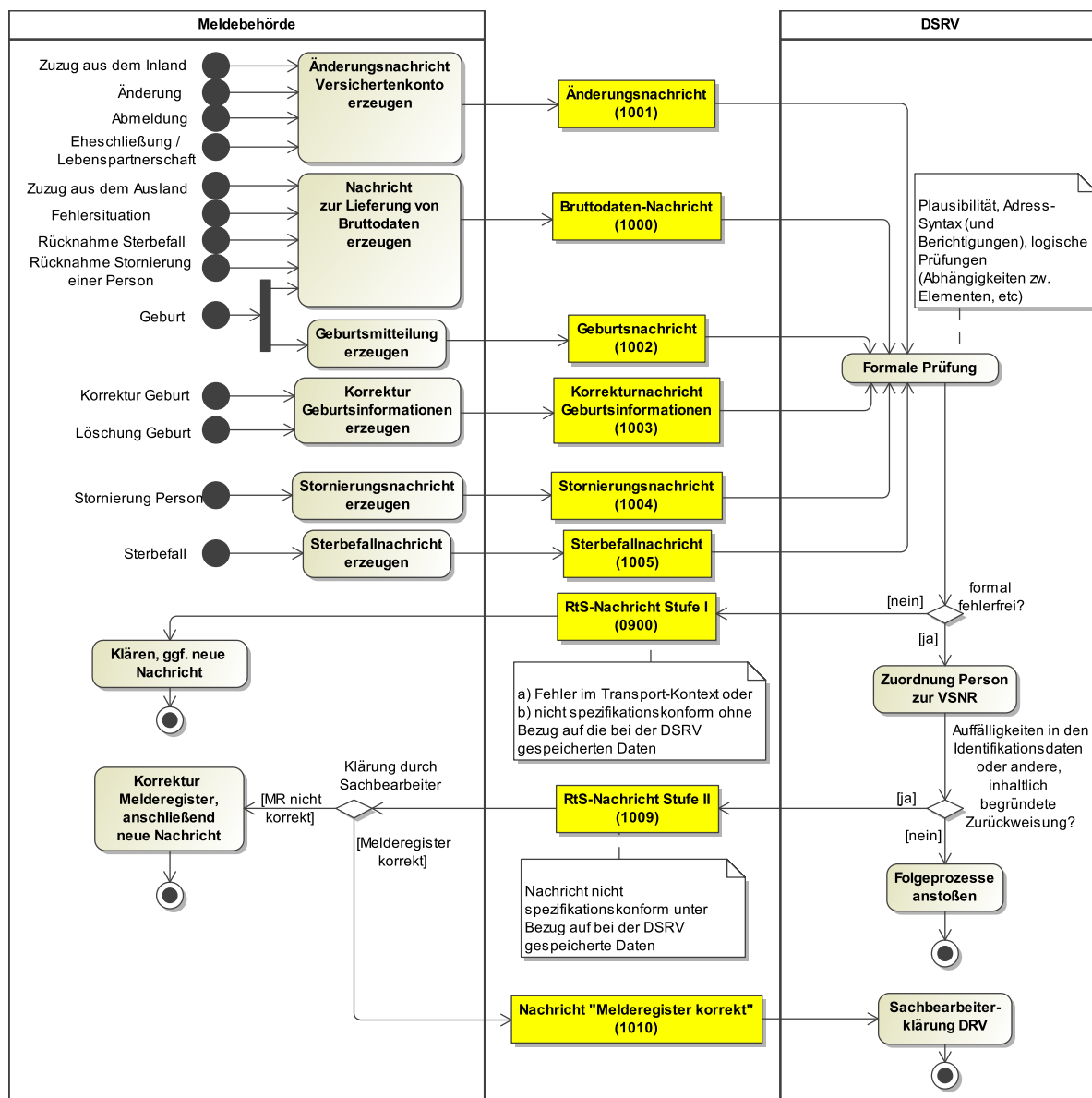
Bild 12-1 Geschäftsvorfälle zwischen Meldebehörden und DSRV



12.3 Der Ablauf im Detail

Der Ablauf einer Datenübermittlung ist im [Bild 12-2 auf Seite 630](#) dargestellt. Die Anlässe sowie der zulässige Datenumfang sind durch § 5 2. BMeldDÜV geregelt.

Bild 12-2 Datenübermittlung zwischen Meldebehörden und DSRV



12.3.1 Geburten

Geburten werden grundsätzlich mit der Nachricht 1000 (Anlass 01) an die DSRV mitgeteilt. Es gilt jedoch die folgenden besonderen Regelungen zu beachten:

Mitteilungen an das Versicherungskonto der Mutter bei Geburten

Um dem Versicherungskonto einer Mutter die neugeborenen Kinder zuzuordnen, ist bei der Mitteilung einer Geburt die Nachricht 1002 an die DSRV zu übermitteln. Zusätzlich muss natürlich jedes neugeborene Kind in einer Nachricht 1000 an die DSRV Berücksichtigung finden.

Korrekturen an bereits versendeten 1002-Nachrichten

Mit 1003-Nachrichten werden ausschließlich Korrekturen an 1002-Nachrichten übermittelt. Dies beinhaltet die Korrektur von Erfassungsfehlern und die Löschung von fälschlicherweise mitgeteilten Mutter-Kind-Beziehungen. Dies führt in der Praxis zu Problemen, weil in den Melderegistern die Tatsache des Versendens einer Nachricht 1002 nicht vermerkt wird. Aus diesem Grund gilt zusätzlich folgende Regelung:

- Korrekturen von Erfassungsfehlern für ab dem 01.11.2009 geborene Kinder an den Daten nach der 2. BMeldDÜV § 5 Abs. 1 Ziffern 1-6 (vergleiche BGBL Teil 1 Nr. 64, vom 29.12.2008, S. 2938) führen immer zu einer Meldung 1003.
- Korrekturen und Änderungen der Anschrift eines solchen Kindes werden nicht mit einer Nachricht 1003 mitgeteilt.
- Amtliche Änderungen und Adoptionen werden ebenfalls nicht mit einer 1003-Nachricht mitgeteilt.

Adoption

Bei der Adoption handelt es sich aus Sicht der DSRV um einen Sonderfall einer Anmeldung/Namensänderung. Die Tatsache, dass eine Adoption vorliegt, darf der DSRV nicht mitgeteilt werden.

Dies erfolgt in der Form, dass im Melderegister im Zuge der Adoption

- ein bestehender Datensatz angepasst und eine 1001 an die DSRV übermittelt wird
- bzw. bei Auslandsadoptionen ein neuer Datensatz angelegt und eine 1000 mit Schlüssel 02 an die DSRV übermittelt wird.

Die korrekte fachliche Behandlung beider Übermittlungsarten erfolgt im (ggf. manuellen) Verfahren bei den Rentenversicherungsträgern.

In keinem Fall wird bei einer Adoption eine Nachricht 1002 oder eine andere OSCI-XMeld-Nachricht übermittelt.

Abgrenzung zwischen *“Geburt im Ausland”* und *“Zuzug aus dem Ausland”*

Wird ein Kind im Ausland geboren, dessen Mutter zum Zeitpunkt der Geburt nicht in Deutschland gemeldet ist oder bezieht das Kind zwischen der Geburt und dem Zugang zum Melderegister eine Wohnung im Ausland, ist dies mit der Nachricht 1000 (Anlass 02 – *Zuzug aus dem Ausland*) an die DSRV mitzuteilen. Bei einem Zuzug aus dem Ausland ist keine 1002 zu schicken.

Alle anderen Geburten im Ausland werden mit der Nachricht 1000 (Anlass 01 – *Geburt*) an die DSRV mitgeteilt. In diesem Zusammenhang ist auch eine Nachricht 1002 zu schicken.

12.3.2 Eheschließungen und Begründungen von Lebenspartnerschaften

Eheschließungen und Begründungen von Lebenspartnerschaften werden der DSRV für jeden Ehegatten bzw. Lebenspartner mit der Nachricht `datenuebermittlung.aenderung.1001` mitgeteilt.

12.3.3 Änderungen von Anschriften

Zuzug Änderungen der Anschrift aufgrund eines gemeindeübergreifenden Inlandssumzugs werden mit der Nachricht 1001 mitgeteilt. In `xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher` ist die nach dem Zuzug aktuelle Anschrift in der Zuzugsgemeinde zu übermitteln. In `xmeld:aenderung.anschrift.bisher/nachher` ist die Zuzugsanschrift der Gemeinde zu übermitteln, aus der der Zuzug erfolgte.

Ummeldung Änderungen an der Anschrift aufgrund von Ummeldungen (Wechsel HW oder AW) innerhalb einer Gemeinde werden mit der Nachricht 1001 mitgeteilt. In diesen Fällen ändert sich lediglich die gegenwärtige Anschrift. An der eingetragenen Zuzug-von-Anschrift ändert sich nichts. In `xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher` ist die neue Anschrift (lokal) zu übermitteln und in `xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher` ist die bisherige Anschrift (ebenfalls lokal) zu übermitteln. Das Element `xmeld:aenderung.anschrift.bisher` ist in diesen Fällen nicht zu übermitteln.

Eine Korrektur (innerhalb einer Gemeinde) wird ebenso übermittelt.

Statuswechsel Statuswechsel sind der DSRV mit einer 1001 Nachricht zu übermitteln. Hierbei gilt:

- Ein *gemeindeübergreifender* Statuswechsel ist der DSRV wie ein Zuzug zu übermitteln.
- Ein Statuswechsel innerhalb einer Gemeinde ist der DSRV wie eine Ummeldung mitzuteilen.

Zuzug aus dem Ausland Ein Zuzug aus dem Ausland ist der DSRV mit einer 1000 Nachricht (Anlass 02) mitzuteilen.

Abmeldung nach unbekannt / ins Ausland Eine Abmeldung ist der DSRV mit einer 1001 Nachricht mitzuteilen. In diesen Fällen ändert sich nur die gegenwärtige Anschrift. In `xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher` wird die (nun abgemeldete) bisherige Anschrift mitgeteilt. In `xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher` wird entweder eine *unbekannte Anschrift* oder eine *ausländische Anschrift* mitgeteilt. `xmeld:aenderung.anschrift.bisher` ist in diesen Fällen nicht zu übermitteln.

Eine Korrektur wird ebenso übermittelt.

12.3.4 Sterbefälle

Die Bearbeitung von Sterbefällen ist auf Seiten DSRV vordringlich. Daher werden Sterbefälle mit der eigens hierfür vorgesehenen Nachricht 1005 übermittelt.

Falls ein Sterbefall zurückgenommen werden muss, so ist hierfür die Nachricht 1000 (Anlass 05) zu verwenden.

12.3.5 Stornierungen

Falls auf Seiten der Meldebehörde die Daten einer Person gelöscht worden sind, spricht man von einer Stornierung. Diese ist (mit der Nachricht 1004) der DSRV mitzuteilen.

Um eine Stornierung einer Person rückgängig zu machen, ist die Nachricht 1000 (Anlass 03) zu verwenden.

12.3.6 Weitere Änderungen im Rahmen der Geschäftsvorfällen nach § 5 2. BMeldDÜV

Die in § 5 2. BMeldDÜV genannten aber hier nicht weiter aufgeführten Anlässe einer Datenübermittlung an die DSRV werden der DSRV mit einer 1001 Nachricht mitgeteilt.

12.3.7 Fehlersituationen

Bzgl. des Datenaustausches mit der DSRV beschreiben wir nachfolgend ein einheitliches Fehlermanagement, welches für *alle* Nachrichten an die DSRV bindend ist.

Alle OSCI–XMeld-Nachrichten, die bei der DSRV nicht verarbeitet werden können, müssen mit RtS-Nachrichten der Stufe I oder II (vgl. [Abschnitt 19.1.3 auf Seite 800](#)) an die Meldebehörden zurückgeschickt werden.

12.3.7.1 Rückweisung von Nachrichten, Stufe I

Bei nicht spezifikationskonformen Nachrichten (vgl. [Abschnitt auf Seite 10](#)), abgelaufenen Zertifikaten etc. reagiert die DSRV mit einer RtS-Nachricht der Stufe I (`administration.returntosender.0900`). Die Meldebehörde klärt den beanstandeten Sachverhalt und schickt ggf. eine neue Nachricht.

12.3.7.2 Rückweisung von Nachrichten, Stufe II

Es muss damit gerechnet werden, dass bei der Übermittlung von Nachrichten in Einzelfällen auch konkrete Fehler entdeckt werden. In einem solchen Fall kann die Nachricht durch die DSRV nicht verarbeitet werden. Die Meldebehörde wird über diesen Sachverhalt durch Übersendung der Nachricht **datenuebermittlung.fehlerhaftennachricht.1009** (fachspezifische RtS-Nachricht der Stufe II) informiert. Dabei werden ausschließlich Rückweisungsgründe verwendet, die nicht durch den DSMeld abgedeckt sind.

Falls nach Empfang einer Nachricht **datenuebermittlung.fehlerhaftennachricht.1009** im Rahmen der Sachbearbeiterklärung auf Seiten der Meldebehörde festgestellt wird, dass das Melderegister korrekt ist, schickt die Meldebehörde der DSRV die Nachricht **datenuebermittlung.melderegisterkorrekt.1010**. In diesem Fall wird die zuständige Stelle der Deutschen Rentenversicherung (DRV) von der DSRV informiert, damit der Fall vor Ort durch DRV-Sachbearbeiter geklärt werden kann.

Falls der Sachbearbeiter in der Meldebehörde feststellt, dass das Melderegister inkorrekt ist, so führt er eine Korrektur durch. Als Folge wird eine neue Nachricht von der Meldebehörde an die DSRV geschickt.

Der zwischen Melderechtsreferenten und der DSRV abgestimmte und durch die DSRV herausgegebene Fehlerkatalog wird von der KoSIT unter <http://www1.osci.de/sixcms/detail.php?gsid=bremen76.c.2247.de> veröffentlicht.

12.4 Datentypen

Mitteilung des Sachverhaltes *“zurecht nicht vorhandener Vor- oder Nachname”*

Nach DSMeld sind die Vor-, Familien- und Geburtsnamen mit einem “+” zu speichern, sofern sie zurecht nicht vorhanden sind. In OSCI-XMeld wird diese Semantik abgebildet auf die Verwendung des boole'schen Wertes *“zurecht nicht vorhanden”*. Entsprechend wird im gesamten DSRV-Kontext eine Nachricht zurückgewiesen, wenn ein Kindelement **type.vorname** oder **type.nachname** nicht spezifikationskonform befüllt ist. Spezifikationskonform bedeutet, dass im Falle von zurecht nicht vorhandenen Vor- oder Nachnamen nur das Flag **zurechtnichtvorhanden** mit dem Wert **true** übermittelt wird. Ein “+” ist in keinem Fall zu übermitteln.

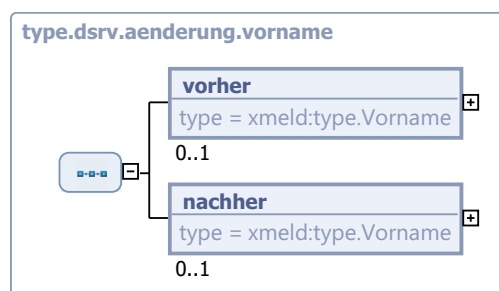
In diesem Abschnitt beschreiben wir die DSRV-bezogenen Datentypen. Für Informationen über die allgemeinen Datentypen sei auf [Abschnitt 2 auf Seite 94](#) verwiesen.

12.4.1 Datentyp für die Übermittlung einer Vornamensänderung

Typ: **type.dsrv.aenderung.vorname**

Dieser Container fasst Daten für die Änderung von Vornamen im DSRV-Kontext zusammen.

Bild 12-3 type.dsrv.aenderung.vorname



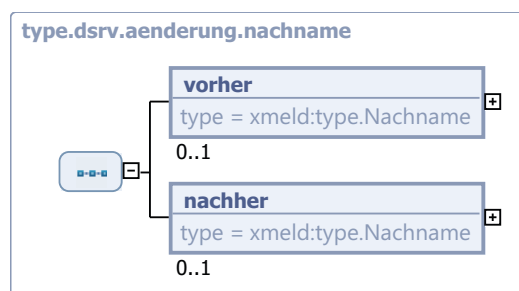
Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.vorname</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	<code>type.Vorname</code>	0..1	1.4.2	48
Vornamen vor Änderung				
nachher	<code>type.Vorname</code>	0..1	1.4.2	48
Vornamen nach Änderung				

12.4.2 Datentyp für die Übermittlung einer Nachnamensänderung

Typ: `type.dsrv.aenderung.nachname`

Dieser Container fasst Daten für die Änderung von Nachnamen im DSRV-Kontext zusammen.

Bild 12-4 `type.dsrv.aenderung.nachname`

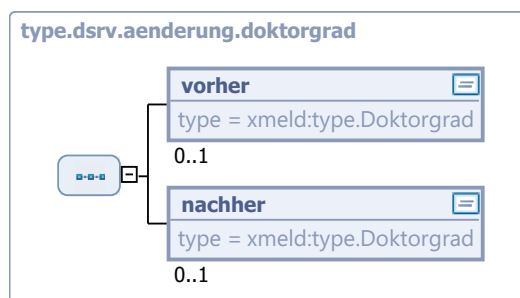


Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.nachname</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
Nachname vor Änderung				
nachher	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
Nachname nach Änderung				

12.4.3 Datentyp für die Übermittlung einer Änderung des Doktorgrades

Typ: `type.dsrv.aenderung.doktorgrad`

In diesem Element sind Änderungen am Doktorgrad mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0401 übermittelt werden.

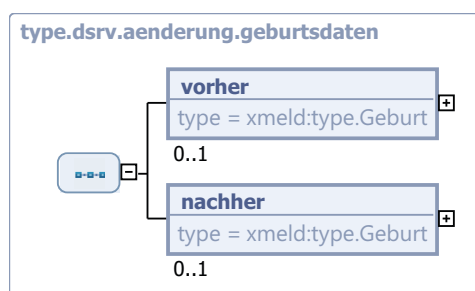
Bild 12-5 type.dsrv.aenderung.doktorgrad

Kindelemente von type.dsrv.aenderung.doktorgrad				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	type.Doktorgrad	0..1		
Doktorgrad vor Änderung				
nachher	type.Doktorgrad	0..1		
Doktorgrad nach Änderung				

12.4.4 Datentyp für die Übermittlung geänderter Geburtsdaten

Typ: *type.dsrv.aenderung.geburtsdaten*

In diesem Element sind Änderungen der Geburtsdaten mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0601 – 0603 übermittelt werden.

Bild 12-6 type.dsrv.aenderung.geburtsdaten

Kindelemente von type.dsrv.aenderung.geburtsdaten				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	type.Geburt	0..1	1.3.5	33
Geburtsdaten vor Änderung				
nachher	type.Geburt	0..1	1.3.5	33

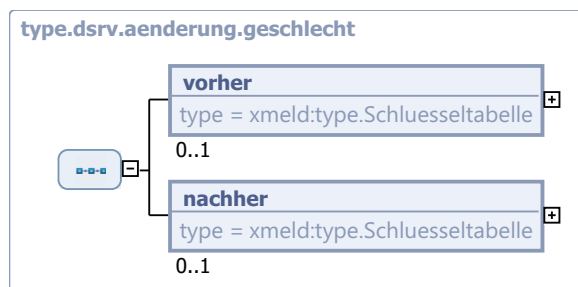
Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.geburtsdaten</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Geburtsdaten nach Änderung				

12.4.5 Datentyp für die Übermittlung einer Änderung der Geschlechtsinformation

Typ: `type.dsrv.aenderung.geschlecht`

In diesem Element sind Änderungen des Geschlechtes mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0701 übermittelt werden.

Bild 12-7 `type.dsrv.aenderung.geschlecht`

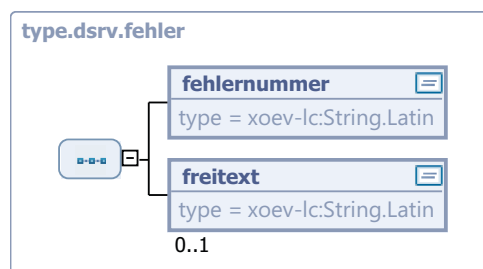


Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.geschlecht</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	<code>type.Schluesstabelle</code>	0..1		
Geschlecht vor Änderung Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der Schlüsseltabelle 1: <i>Geschlecht</i> auf Seite 889 .				
nachher	<code>type.Schluesstabelle</code>	0..1		
Geschlecht nach Änderung Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der Schlüsseltabelle 1: <i>Geschlecht</i> auf Seite 889 .				

12.4.6 Struktur für Fehlermitteilungen der DSRV

Typ: `type.dsrv.fehler`

Mit diesem Element wird genau ein konkreter Fehler beschrieben, der sich innerhalb einer Nachricht in einem konkreten Fall befindet.

Bild 12-8 type.dsrv.fehler

Kindelemente von type.dsrv.fehler				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
fehlernummer	String.Latin	1	J.1	
Mit diesem Element wird ein Fehlercode oder Prüfhinweis der DSRV an die Meldebehörde mitgeteilt. Für Details wird auf den Fehlerkatalog der DSRV verwiesen.				
freitext	String.Latin	0..1	J.1	
Die DSRV hat mit diesem Feld die Möglichkeit, eine Freitext-Beschreibung des gefundenen Fehlers mitzuliefern.				

12.4.7 Datentyp für Anschriften nach melderechtlichen Anforderungen

Typ: *type.anschrift.melderecht*

Dieser Datentyp berücksichtigt alle melderechtlichen Anforderungen an eine DSMeld-konform strukturierte Anschrift.

Der Datentyp ist als Choice definiert. Damit ist es möglich, die drei Anschrift-Arten *Inländische Anschrift*, *Ausländische Anschrift* sowie *Unbekannte Anschrift* abzubilden.

Bild 12-9 type.anschrift.melderecht

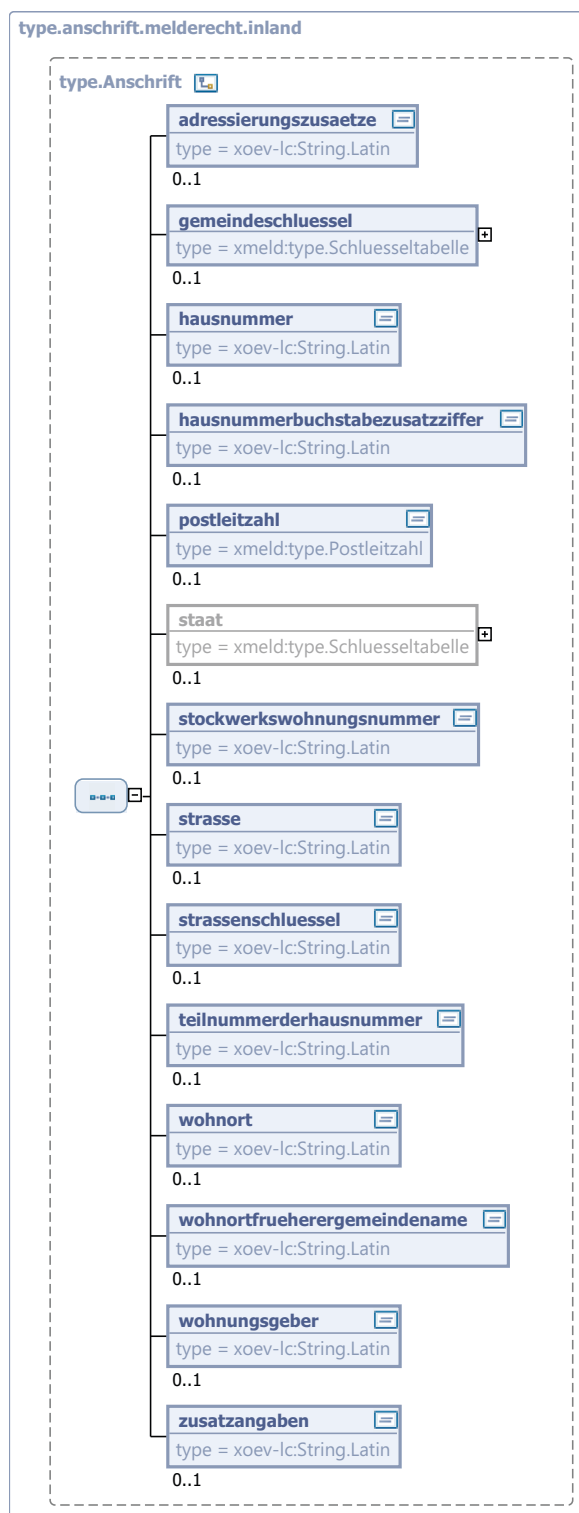
Kindelemente von <code>type.anschrift.melderecht</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
anschrift.inland	<code>type.anschrift.melderecht.inland</code>	1	12.4.8	638
anschrift.ausland	<code>type.anschrift.melderecht.ausland</code>	1	12.4.9	640
unbekannte.anschrift	<code>xs:boolean</code>	1		
Falls die Anschrift nicht bekannt ist, muss dieses Element übermittelt werden. Als einziger Wert ist <code>true</code> erlaubt.				

12.4.8 Datentyp für eine melderechtlich gespeicherte Inlandsanschrift

Typ: `type.anschrift.melderecht.inland`

In diesem Datentyp sind nur noch diejenigen Elemente der Anschrift aus dem Informationsmodell enthalten, die für die Übermittlung einer melderechtlich gespeicherten Inlandsanschrift erforderlich sind. Die Kindelemente **gemeindeschluessel**, **strasse**, **postleitzahl** und **wohnort** sind mandatorisch, da sie nach den gesetzlichen Vorschriften (DSMeld) unverzichtbare Bestandteile einer Anschrift sind. Dieser gesetzlichen Verpflichtung kann für alle Anschriften des Betroffenen nachgekommen werden. Ab OSCI-XMeld 1.7.1 gilt dies auch für alle Anschriften des beigeschriebenen Ehegatten bzw. Lebenspartners.

Bild 12-10 type.anschrift.melderecht.inland



Dieser Typ ist eine Einschränkung des Basistyps `type.Anschrift` (siehe [Abschnitt 1.7.4 auf Seite 66](#)).

Kindelemente von <code>type.anschrift.melderecht.inland</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
adressierungszusaetze	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
gemeindeschluessel	<code>type.Schluesselfeld</code>	1		
<p>Es wird der AGS der Gemeinde abgebildet, in der die Wohnung der (natürlichen) Person liegt. Für nicht aktuelle Wohnungen ist dies der Gemeindeschlüssel zum letztmaligen Speicherzeitpunkt.</p> <p>Sofern der in diesem Feld übermittelte Wert zwar syntaktisch korrekt (acht Ziffern), aber dem Empfänger nicht bekannt ist, darf dies nicht zur Rückweisung der Nachricht führen.</p> <p>Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der externen Schlüsseltabelle 36: <i>Amtlicher Gemeindeschlüssel</i> auf Seite 904.</p>				
hausnummer	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
hausnummerbuchstabezusatzziffer	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
postleitzahl	<code>type.Postleitzahl</code>	1	1.7.5	70
<p>Sofern im sendenden System noch eine vierstellige Postleitzahl gespeichert ist, muss statt dessen <i>0000</i> übermittelt werden.</p>				
stockwerkswohnungsnummer	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
strasse	<code>String.Latin</code>	1	J.1	
strassenschluessel	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
teilnummerderhausnummer	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
wohntort	<code>String.Latin</code>	1	J.1	
wohntortfrueherergemeindenname	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
wohnungsgeber	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	
zusatzangaben	<code>String.Latin</code>	0..1	J.1	

12.4.9 Datentyp für ausländische Anschriften

Typ: `type.anschrift.melderecht.ausland`

Mit diesem Datentyp wird eine ausländische Anschrift beschrieben, die nach derzeitigem Rechtsstand (DSMeld) nur aus der Angabe des Staates besteht.

Sofern aus rechtlichen Gründen (z. B. 2. BMeldDÜV) der Staat nicht übermittelt werden darf, ist statt dessen **zurechnichtuebermittelt** mitzuteilen.

Der Datentyp ist als Choice definiert. Damit kann immer nur eines der Kindelemente übermittelt werden.

Bild 12-11 type.anschrift.melderecht.ausland

Kindelemente von type.anschrift.melderecht.ausland				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
staat	type.Schluesstabelle	1		
<p>Es wird der Staat abgebildet, aus der die (natürliche) Person in den Bereich des MRRG zugezogen / weggezogen ist bzw. sich der Ehegatte, Lebenspartner oder gesetzliche Vertreter der Person aufhält.</p> <p>Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der externen Schlüsseltabelle 37: <i>Staatenschlüssel</i> auf Seite 905.</p>				
zurechnichtuebermittelt	xs:boolean	1		
<p>Durch die Angabe dieses Kindelementes kann mitgeteilt werden, dass ein ausländischer Staat zu Recht nicht übermittelt werden darf.</p>				

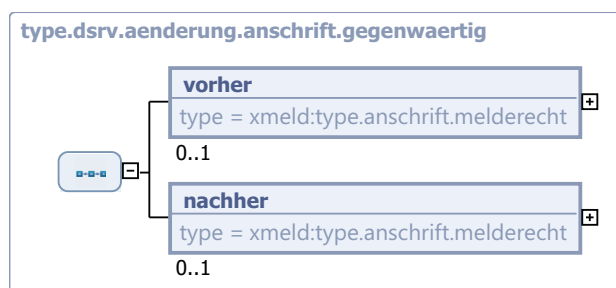
12.4.10 Datentyp für die Übermittlung einer Änderung der gegenwärtigen Anschrift

Typ: *type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig*

In diesem Element sind Änderungen an der gegenwärtigen Anschrift der alleinigen oder Hauptwohnung mitzuteilen.

Es sind ausschließlich die DSMeld-Felder 1201 – 1206 und 1208 – 1212 zu übermitteln.

Falls nach der Änderung kein Wohnsitz im Geltungsbereich des MRRG besteht, muss in dem Kindelement **nachher** entweder eine *ausländische* oder eine *unbekannte Anschrift* übermitteln werden.

Bild 12-12 type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig

Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	<code>type.anschrift.melderecht</code>	0..1	12.4.7	637
Daten der gegenwärtigen Anschrift vor Änderung.				
nachher	<code>type.anschrift.melderecht</code>	0..1	12.4.7	637
Daten der gegenwärtigen Anschrift nach Änderung.				

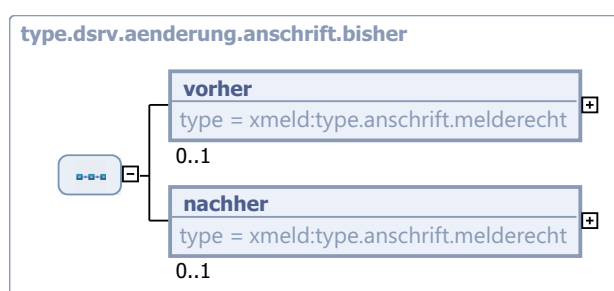
12.4.11 Datentyp für die Übermittlung einer Änderung der bisherigen Anschrift

Typ: `type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher`

In diesem Element sind Änderungen an der bisherigen Anschrift mitzuteilen.

Es sind ausschließlich die DSMeld-Felder 1216 – 1221 zu übermitteln.

Bild 12-13 `type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher`

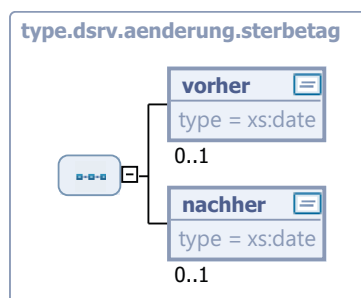


Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	<code>type.anschrift.melderecht</code>	0..1	12.4.7	637
Daten der bisherigen Anschrift vor Änderung.				
nachher	<code>type.anschrift.melderecht</code>	0..1	12.4.7	637
Daten der bisherigen Anschrift nach Änderung.				

12.4.12 Datentyp für die Übermittlung einer Änderung des Sterbetages

Typ: `type.dsrv.aenderung.sterbetag`

In diesem Element sind Änderungen des Sterbetages mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 1901 übermittelt werden.

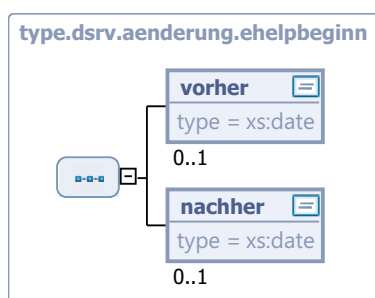
Bild 12-14 type.dsrv.aenderung.sterbetag

Kindelemente von type.dsrv.aenderung.sterbetag				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	xs:date	0..1		
Sterbetag vor Änderung				
nachher	xs:date	0..1		
Sterbetag nach Änderung				

12.4.13 Datentyp für die Übermittlung des Begin der letzten Ehe oder der Begründung der letzten Lebenspartnerschaft

Typ: *type.dsrv.aenderung.ehelpbeginn*

In diesem Element sind Änderungen an dem Datum der letzten Eheschließung bzw. der letzten Begründung einer Lebenspartnerschaft mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 1402 übermittelt werden.

Bild 12-15 type.dsrv.aenderung.ehelpbeginn

Kindelemente von type.dsrv.aenderung.ehelpbeginn				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
vorher	xs:date	0..1		
Datum der letzten Eheschließung bzw. der letzten Begründung einer Lebenspartnerschaft vor Änderung				

Kindelemente von <code>type.dsrv.aenderung.ehelpbeginn</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
nachher	<code>xs:date</code>	0..1		
Datum der letzten Eheschließung bzw. der letzten Begründung einer Lebenspartnerschaft nach Änderung				

12.5 Die Nachrichten

Eine Übersicht aller für den Datenaustausch mit der DSRV spezifischen Nachrichten ist der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen:

Alle Nachrichten zu <i>“Datenübermittlungen an die DSRV”</i>		
Nr.	Beschreibung	Seite
1000	<p>Diese Nachricht enthält alle nach § 5 2. BMeldDÜV an die DSRV zu übermittelnden Daten. Sie ist zu verwenden, wenn Personendaten entweder erstmalig oder aufgrund unterbrochener/fehlender Zwischenlieferungen vollständig neu übermittelt werden müssen.</p> <p>Alle Zugänge ins Melderegister werden der DSRV mit dieser Bruttolieferungs-Nachricht mitgeteilt. Unter den Zugängen sind zu verstehen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geburten (Anlass 01) • Zuzüge aus dem Ausland (Anlass 02) <p>Die Bruttolieferungs-Nachricht wird darüberhinaus verwendet für:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rücknahme eines Sterbefalls (Anlass 05) • Rücknahme der Stornierung einer Person (Anlass 06) • Übermittlung des Registerbestandes einer Person (Anlass 03) <p>Bzgl. des Verfahrens zur Mitteilung von Adoptionen sei auch auf Abschnitt 12.3.1 auf Seite 630 verwiesen.</p> <p>Falls von der Meldebehörde kein Vorher-Nachher-Bild erzeugt werden kann sowie in speziellen Fehlerkonstellationen wird der Melderegisterbestand der betroffenen Person (Anlass 03) an die DSRV übermittelt. Hierfür ist keine Absprache erforderlich, die Übermittlung erfolgt im normalen Tagesgeschäft. Spezielle Fehlersituationen, die zu einer Nachricht 1000 mit Anlass 03 führen, existieren mit dem aktuell vorgesehenen Fehlermanagement (siehe Abschnitt 12.3.7 auf Seite 632) nicht.</p>	645
1001	<p>Alle DSRV-relevanten Änderungen in einem Melderegister, die nicht in Form einer Bruttodatenlieferung erfolgen, werden mit dieser Nachricht übermittelt. Dies schließt einen Zuzug aus dem Inland ein.</p> <p>Abmeldungen in das Ausland oder nach unbekannt werden ebenfalls mit dieser Nachricht mitgeteilt, während Abmeldungen über das normale Rückmeldeverfahren der Meldebehörden nicht mitgeteilt werden.</p> <p>Bzgl. des Verfahrens zur Mitteilung von Adoptionen sei auch auf Abschnitt 12.3.1 auf Seite 630 verwiesen.</p>	648
1002	<p>Im Falle einer Geburt (gekennzeichnet durch den Zugang ins Melderegister mit Bezug zur Mutter) oder wenn das Kind aufgrund einer Berichtigung einer neuen Mutter zugeordnet wird, ist diese Nachricht zu übermitteln.</p>	653

Alle Nachrichten zu "Datenübermittlungen an die DSRV"		
Nr.	Beschreibung	Seite
1003	Im Falle der fehlerhaften Speicherung der Geburt werden die im Melderegister erfassten Daten korrigiert oder gelöscht und diese Nachricht übermittelt. Dies beinhaltet auch die Aufhebung einer fehlerhaften Mutter/Kind-Beziehung und das Löschen einer fehlerhaft eingetragenen Geburt. Änderungen von Mutter/Kind-Beziehungen, die nicht durch die Speicherung einer Geburt erzeugt wurden, werden nicht übermittelt.	655
1004	Mit dieser Nachricht übermittelt die Meldebehörde der DSRV Identifikationsinformationen über Personen, deren Daten storniert worden sind und somit auch DSRV-seitig zu stornieren sind.	658
1005	Mit dieser Nachricht übermittelt die Meldebehörde der DSRV die Information, dass eine Person verstorben ist sowie nähere Angaben zu dem Sterbefall.	660
1009	<p>Wird in einer von einer Meldebehörde erhaltenen Nachricht bei der DSRV-seitigen Plausibilitätskontrolle ein Fehler entdeckt, der der RtS-Stufe II entspricht, so reagiert die DSRV mit einer Nachricht 1009.</p> <p>Im Kindelement fehler wird der Grund für die fachlich begründete Rückweisung mitgeteilt. Da je Fall durchaus mehrere Fehlerarten möglich sind, kann das Element fehler mehrfach auftreten.</p> <p>Um auf Seiten der Meldebehörde eine eindeutige Zuordnung zu der von dort versendeten, fehlerhaften Nachricht zu ermöglichen, übermittelt die DSRV je Fall die folgenden Informationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • identifikation.nachricht: Mit diesem Element wird die von der Meldebehörde übermittelte, fehlerhafte Nachricht identifiziert. • technische.einzelidentifikation: Dieses Element dient der Identifikation des fehlerhaften Falls in der Nachricht. <p>Hinweis: Auf nicht spezifikationskonforme Nachrichten (z. B. Verwendung von nicht in den Schlüsseltabellen aufgeführten Schlüsseln) reagiert die DSRV – wie grundsätzlich in OSCI–XMeld geregelt – mit der administrativen Nachricht administration.returntosender.0900.</p>	662
1010	Wird in der Meldebehörde nach Erhalt einer Nachricht 1009 festgestellt, dass das Melderegister korrekt ist, so reagiert die Meldebehörde mit einer Nachricht 1010, in der die mit der 1009 erhaltenen Daten zurück übermittelt werden.	663

12.5.1 Nachricht zur Übermittlung der Bruttodaten einer Person

Nachricht: **datenuebermittlung.bruttodaten.1000**

Diese Nachricht enthält alle nach § 5 2. BMeldDÜV an die DSRV zu übermittelnden Daten. Sie ist zu verwenden, wenn Personendaten entweder erstmalig oder aufgrund unterbrochener/fehlender Zwischenlieferungen vollständig neu übermittelt werden müssen.

Alle Zugänge ins Melderegister werden der DSRV mit dieser Bruttolieferungs-Nachricht mitgeteilt. Unter den Zugängen sind zu verstehen:

- Geburten (Anlass 01)
- Zuzüge aus dem Ausland (Anlass 02)

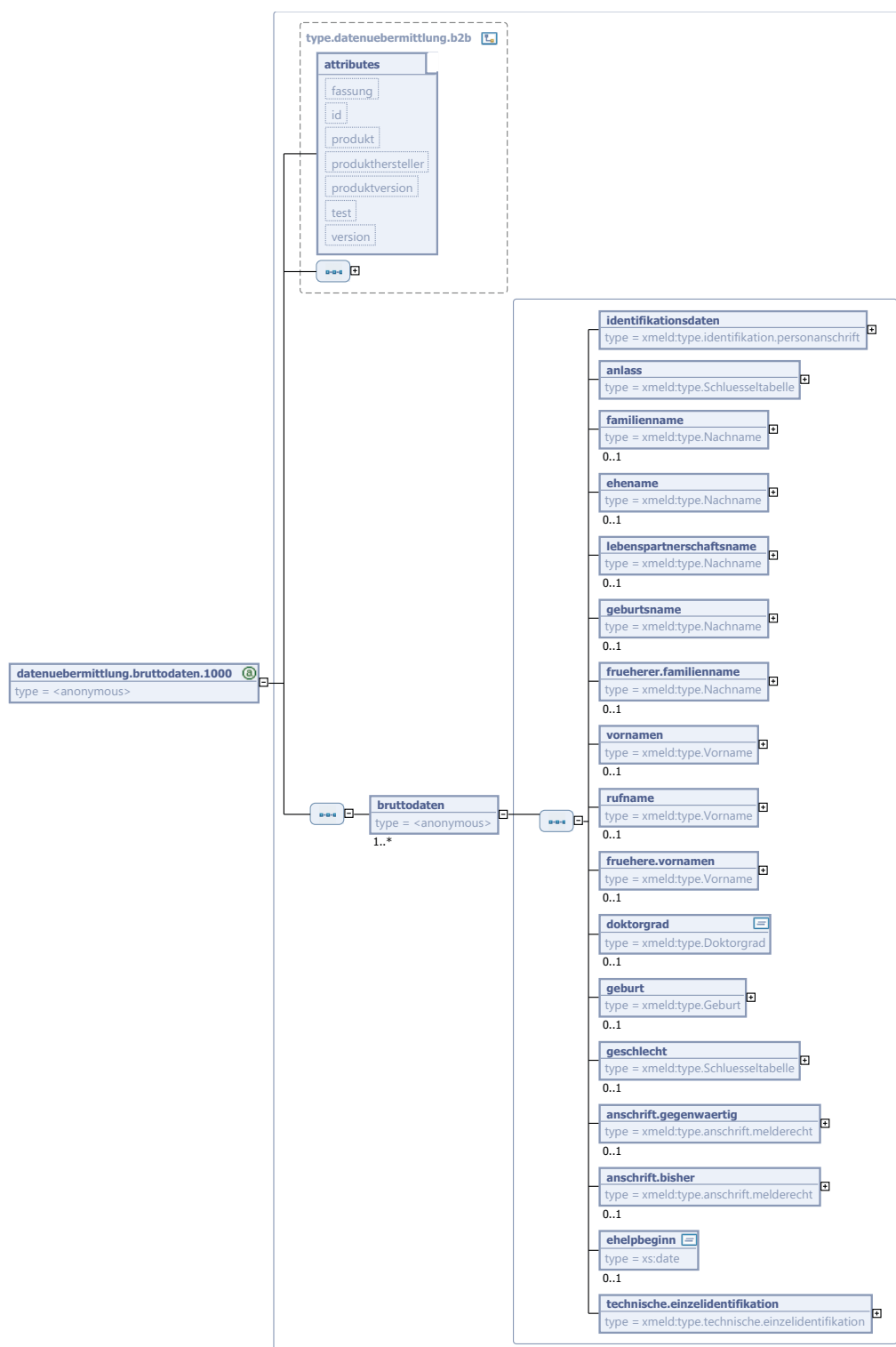
Die Bruttolieferungs-Nachricht wird darüberhinaus verwendet für:

- Rücknahme eines Sterbefalls (Anlass 05)
- Rücknahme der Stornierung einer Person (Anlass 06)
- Übermittlung des Registerbestandes einer Person (Anlass 03)

Bzgl. des Verfahrens zur Mitteilung von Adoptionen sei auch auf [Abschnitt 12.3.1 auf Seite 630](#) verwiesen.

Falls von der Meldebehörde kein Vorher-Nachher-Bild erzeugt werden kann sowie in speziellen Fehlerkonstellationen wird der Melderegisterbestand der betroffenen Person (Anlass 03) an die DSRV übermittelt. Hierfür ist keine Absprache erforderlich, die Übermittlung erfolgt im normalen Tagesgeschäft. Spezielle Fehlersituationen, die zu einer Nachricht 1000 mit Anlass 03 führen, existieren mit dem aktuell vorgesehenen Fehlermanagement (siehe [Abschnitt 12.3.7 auf Seite 632](#)) nicht.

Bild 12-16 datenuebermittlung.bruttodaten.1000



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelement von <code>datenuebermittlung.bruttodaten.1000</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
bruttodaten		1..n		
Dieser Container enthält neben den Identifikationsdaten den Bruttodatenumfang einer zu übermittelnden Person.				
identifikationsdaten	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110
<p>Durch die hier übermittelten Daten soll der Empfänger in die Lage versetzt werden, eine eindeutige Identifikation des Betroffenen vornehmen zu können.</p> <p>Diese Struktur enthält die aktuellen Personendaten inkl. der Anschrift.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aktueller Familienname: 0101, 0102 Geburtsname: 0201, 0202 früherer Familienname: 0203, 0204 Vornamen: 0301 Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 Frühere Vornamen: 0303 Geburtsdaten: 0601 – 0603 Geschlecht: 0701 Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 (Anmerkung: In diesem Element ist stets die aktuelle lokale Anschrift aus der Sicht der Absendergemeinde einzutragen.) 				
anlass	<code>type.Schluesselfeld</code>	1		
<p>DSRV-seitig muss unterschieden werden können, aus welchem Anlass die Übermittlung der Bruttodaten erfolgt. Dies ist an den personenbezogenen Daten nicht zu erkennen. Daher wird die entsprechende Information mit diesem Element übermittelt.</p> <p>Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der Schlüsseltabelle 68: <i>DSRV.Anlass.Bruttolieferung</i> auf Seite 931.</p>				
familienname	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
In diesem Element ist der Familienname mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0101, 0102 übermittelt werden.				
ehename	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
In diesem Element ist der Ehename mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0103, 0104 übermittelt werden.				
lebenspartnerschaftsname	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
In diesem Element ist der Lebenspartnerschaftsname mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0105, 0106 übermittelt werden.				
geburtsname	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
In diesem Element ist der Geburtsname mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0201, 0202 übermittelt werden.				
frueherer.familienname	<code>type.Nachname</code>	0..1	1.4.3	49
In diesem Element ist der frühere Familienname mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0203 und 0204 übermittelt werden.				

Kindelement von datenuebermittlung.bruttodaten.1000					
Kindelement		Typ	Anz.	Ref.	Seite
vornamen		type.Vorname	0..1	1.4.2	48
In diesem Element sind die Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0301 übermittelt werden.					
rufname		type.Vorname	0..1	1.4.2	48
In diesem Element ist der Rufname mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0302 übermittelt werden.					
fruehere.vornamen		type.Vorname	0..1	1.4.2	48
In diesem Element sind die früheren Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0303 übermittelt werden.					
doktorgrad		type.Doktorgrad	0..1		
In diesem Element ist der Doktorgrad mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0401 übermittelt werden.					
geburt		type.Geburt	0..1	1.3.5	33
In diesem Element sind die Geburtsdaten mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0601 – 0603 übermittelt werden.					
geschlecht		type.Schluesseltabelle	0..1		
In diesem Element ist das Geschlecht mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0701 übermittelt werden. Der Wert dieses Elements ergibt sich aus der Schlüsseltabelle 1: <i>Geschlecht</i> auf Seite 889 .					
anschrift.gegenwaertig		type.anschrift.melderecht	0..1	12.4.7	637
In diesem Element ist die gegenwärtige Anschrift der alleinigen oder Hauptwohnung mitzuteilen. Es sind ausschließlich die DSMeld-Felder 1201 – 1206 und 1208 – 1212 zu übermitteln.					
anschrift.bisher		type.anschrift.melderecht	0..1	12.4.7	637
In diesem Element ist die bisherige (Zuzug-von) Anschrift mitzuteilen. Es sind ausschließlich die DSMeld-Felder 1216 – 1221 zu übermitteln. Soll der DSRV eine Geburt mitgeteilt werden, ist dieses Element nicht zu übermitteln.					
ehelpbeginn		xs:date	0..1		
In diesem Element ist das Datum der letzten Eheschließung oder der letzten Begründung einer Lebenspartnerschaft mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 1402 übermittelt werden.					
technische.einzelidentifikation		type.technische.einzelidentifikation	1	2.4.3	120

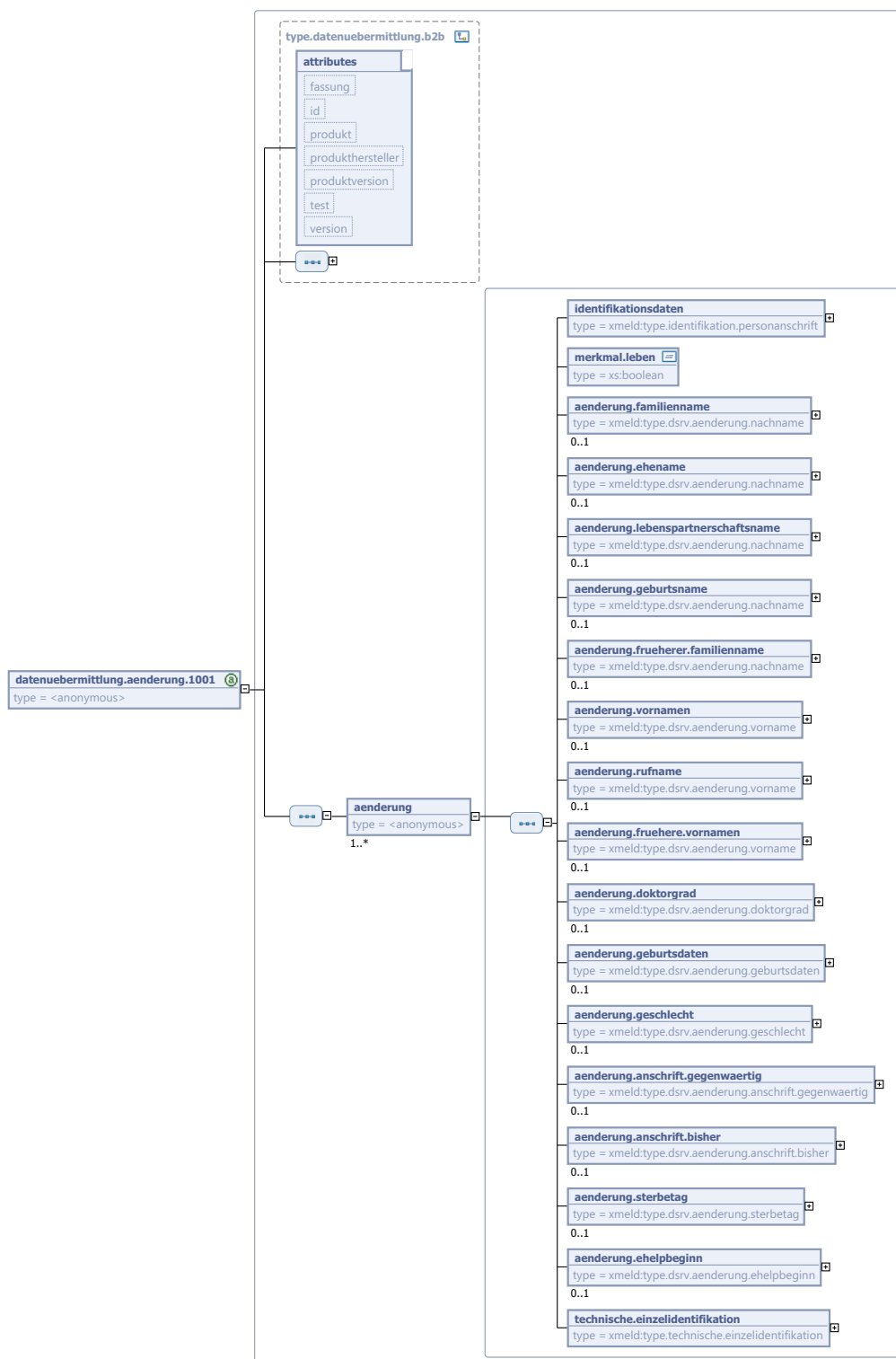
12.5.2 Nachricht für die Übermittlung von geänderten Daten des Betroffenen

Nachricht: datenuebermittlung.aenderung.1001

Alle DSRV-relevanten Änderungen in einem Melderegister, die nicht in Form einer Bruttodatenlieferung erfolgen, werden mit dieser Nachricht übermittelt. Dies schließt einen Zuzug aus dem Inland ein.

Abmeldungen in das Ausland oder nach unbekannt werden ebenfalls mit dieser Nachricht mitgeteilt, während Abmeldungen über das normale Rückmeldeverfahren der Meldebehörden nicht mitgeteilt werden.

Bzgl. des Verfahrens zur Mitteilung von Adoptionen sei auch auf [Abschnitt 12.3.1 auf Seite 630](#) verwiesen.

Bild 12-17 datenuebermittlung.aenderung.1001

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelement von <code>datenuebermittlung.aenderung.1001</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
aenderung		1..n		
<p>In diesem Container werden alle geänderten Daten des Betroffenen übermittelt, die DSRV-relevant sind. Dies kann ein oder mehrere melderechtliche Ereignisse oder Korrekturen eines Tages umfassen (verfahrensabhängig).</p> <p>Um die Änderung mitzuteilen, werden in den beiden Kindelementen vorher und nachher jedes Änderungselementes die jeweiligen Informationen vor und nach der Änderung übermittelt. Es werden folgende Fälle unterschieden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Änderungseintrag: beide Elemente sind vollständig vorhanden • Hinzufügen von Daten: nur das nachher-Element ist vorhanden • Löschung: nur das vorher-Element ist vorhanden • Mischform mehrerer melderechtlicher Ereignisse: Je geändertem Element ist in dessen Kindelement vorher der Stand vor dem ersten melderechtlichen Ereignis und im Kindelement nachher der Stand nach dem letzten melderechtlichen Ereignis (sofern vorhanden) enthalten. <p>Zur Grundidee</p> <p>Bei der Änderung von Anschriften werden die <i>gegenwärtige Anschrift</i> und die <i>bisherige Anschrift</i> separat betrachtet. Die gegenwärtige Anschrift ist dabei als die (aus der Sicht der Absendergemeinde) lokale Haupt- oder alleinige Wohnung definiert, die bisherige Anschrift als die Zuzug-von-Wohnung gemäß DSMeld-Blatt 1215 ff.</p> <p>Die gegenwärtige Anschrift und die bisherige Anschrift werden in separaten Elementen der Nachricht abgebildet und dabei jeweils in der Ausprägung vor und nach dem betrachteten melderechtlichen Vorgang differenziert.</p> <p>So wird bei einer Anschriftsänderung untersucht, was sich in Bezug auf die gegenwärtige Wohnung geändert hat. Die Anschrift vor Änderung wird dann in das Element <code>xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher</code>, die Anschrift nach Änderung in das Element <code>xmeld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher</code> eingetragen.</p> <p>Gleichzeitig wird die bisherige Anschrift betrachtet, die bisherige Anschrift vor Änderung eingetragen in <code>xmeld:aenderung.anschrift.bisher/vorher</code>, die bisherige Anschrift nach Änderung in <code>xmeld:aenderung.anschrift.bisher/nachher</code>.</p> <p>Wenn die jeweilige Ausprägung für einen konkreten Fall nicht zutrifft, wird das entsprechende Element weggelassen.</p>				

Kindelement von datenuebermittlung.aenderung.1001				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
Anwendung <p>In der Realität sind vier Arten von melderechtlichen Prozessen zu unterscheiden, in denen Änderungen von Anschriften vorkommen. Die vorstehend geschilderten Regeln drücken sich in den vier Fällen folgendermaßen aus:</p> <ol style="list-style-type: none"> Fall: Zuzug <p>Beim Zuzug in eine Gemeinde beobachten wir eine neue Anschrift in dieser Gemeinde; eine Anschrift vor Änderung in dieser Gemeinde gibt es nicht. Eine Zuzug-von-Anschrift ist in der neuen Gemeinde eingetragen nach dem Zuzug (die Anschrift in der Zuzugs-Gemeinde), vorher ist das nicht der Fall. Daraus ergibt sich, dass <code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher</code> mit der neuen Anschrift (der lokalen) und <code>xmld:aenderung.anschrift.bisher/nachher</code> mit der Zuzugsanschrift (der Gemeinde, aus der der Zuzug erfolgte) zu füllen sind.</p> <p>Die beiden vorher-Elemente (<code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher</code> und <code>xmld:aenderung.anschrift.bisher/vorher</code>) entfallen.</p> <p>Eine Korrektur (gemeindeübergreifend) wird ebenso übermittelt.</p> Fall: Ummeldung <p>Bei der Anschriftsänderung (Wechsel HW oder AW) innerhalb einer Gemeinde ändert sich lediglich die gegenwärtige Anschrift. An der eingetragenen Zuzug-von-Anschrift ändert sich nichts. Entsprechend ist <code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher</code> mit der neuen Anschrift (lokal) und <code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher</code> mit der bisherigen Anschrift (ebenfalls lokal) zu füllen.</p> <p><code>xmld:aenderung.anschrift.bisher</code> entfällt.</p> <p>Eine Korrektur (innerhalb einer Gemeinde) wird ebenso übermittelt.</p> Fall: Abmeldung nach unbekannt/Ausland <p>Hier ändert sich ebenfalls nichts an der eingetragenen Zuzug-von-Anschrift. Eine neue gegenwärtige Anschrift gibt es nicht, aber eine vor der Abmeldung. Es ergibt sich, dass <code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/vorher</code> mit der bisherigen Anschrift (das ist die abgemeldete Anschrift) gefüllt wird.</p> <p><code>xmld:aenderung.anschrift.gegenwaertig/nachher</code> entfällt.</p> <p><code>xmld:aenderung.anschrift.bisher</code> entfällt ebenfalls.</p> <p>Eine Korrektur wird ebenso übermittelt.</p> Fall: Statuswechsel <p>Ein "gemeindeinterner" Statuswechsel (NW und HW in selber Gemeinde) ist der DSRV wie eine Ummeldung mitzuteilen. Ein "gemeindeübergreifender" Statuswechsel (NW in lokaler Gemeinde, (alte) HW in anderer Gemeinde) ist der DSRV wie ein Zuzug mitzuteilen.</p> 				
identifikationsdaten	type.identifikation.personanschrift	1	2.3.5	110

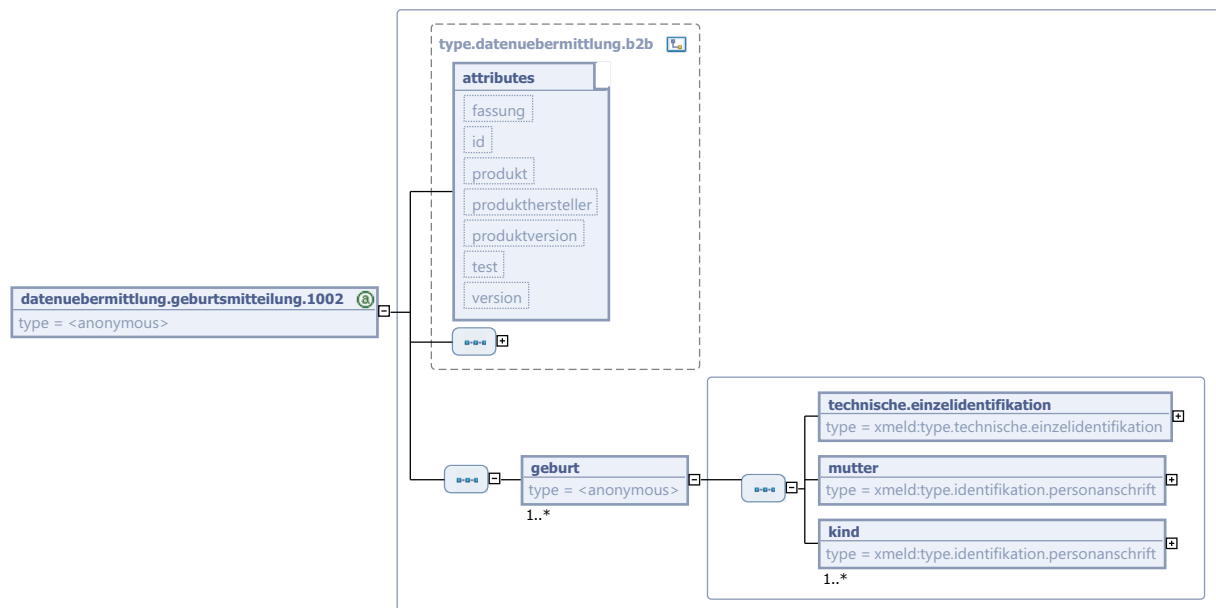
Kindelement von datenuebermittlung.aenderung.1001				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<p>Durch die hier übermittelten Daten soll der Empfänger in die Lage versetzt werden, eine eindeutige Identifikation des Betroffenen vornehmen zu können.</p> <p>Diese Struktur enthält die Personendaten inkl. der Anschrift <i>vor</i> Änderung (alter Datenzustand). Wenn mehrere melderechtlich relevante Änderungen in einer Nachricht zusammengefasst werden, muss in den Identifikationsdaten der Stand vor der ersten Änderung mitgeteilt werden.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aktueller Familienname: 0101, 0102 Geburtsname: 0201, 0202 früherer Familienname: 0203, 0204 Vornamen: 0301 Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 Frühere Vornamen: 0303 Geburtsdaten: 0601 – 0603 Geschlecht: 0701 Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				
merkmal.leben	xs:boolean	1		
Dieses Merkmal ist aus dem Status des Datensatzes im Melderegister <i>nach</i> Änderung abzuleiten. Lebt die Person nach der Änderung, ist true zu übermitteln, ist die Person nach Änderung tot, ist false zu übermitteln.				
aenderung.familienname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Familiennamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0101, 0102 übermittelt werden.				
aenderung.ehename	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Ehenamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0103, 0104 übermittelt werden.				
aenderung.lebenspartner-schaftsname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Lebenspartnerschaftsnamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0105, 0106 übermittelt werden.				
aenderung.geburtsname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Geburtsnamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0201, 0202 übermittelt werden.				
aenderung.frueherer.familien-name	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am früheren Familiennamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0203 und 0204 übermittelt werden.				
aenderung.vornamen	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen am Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0301 übermittelt werden.				
aenderung.rufname	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen am Rufnamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0302 übermittelt werden.				

Kindelement von datenuebermittlung.aenderung.1001					
Kindelement		Typ	Anz.	Ref.	Seite
	aenderung.fruehere.vornamen	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen an früheren Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0303 übermittelt werden.					
	aenderung.doktorgrad	type.dsrv.aenderung.doktorgrad	0..1	12.4.3	634
	aenderung.geburtsdaten	type.dsrv.aenderung.geburtsdaten	0..1	12.4.4	635
	aenderung.geschlecht	type.dsrv.aenderung.geschlecht	0..1	12.4.5	636
	aenderung.anschrift.gegenwaertig	type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig	0..1	12.4.1 0	641
Die gegenwärtige Anschrift ist dabei als die (aus Sicht der Absendergemeinde) lokale Haupt- oder alleinige Wohnung definiert (DSMeld-Blätter 1201 – 1206 sowie 1208 – 1211).					
	aenderung.anschrift.bisher	type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher	0..1	12.4.1 1	642
Als bisherige Anschrift ist die Zuzug-von-Wohnung gemäß DSMeld-Blatt 1216 ff. zu übermitteln.					
	aenderung.sterbetag	type.dsrv.aenderung.sterbetag	0..1	12.4.1 2	642
	aenderung.ehelpbeginn	type.dsrv.aenderung.ehelpbeginn	0..1	12.4.1 3	643
	technische.einzelidentifikation	type.technische.einzelidentifikation	1	2.4.3	120

12.5.3 Geburtsmitteilung

Nachricht: datenuebermittlung.geburtsmitteilung.1002

Im Falle einer Geburt (gekennzeichnet durch den Zugang ins Melderegister mit Bezug zur Mutter) oder wenn das Kind aufgrund einer Berichtigung einer neuen Mutter zugeordnet wird, ist diese Nachricht zu übermitteln.

Bild 12-18 datenuebermittlung.geburtsmitteilung.1002

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

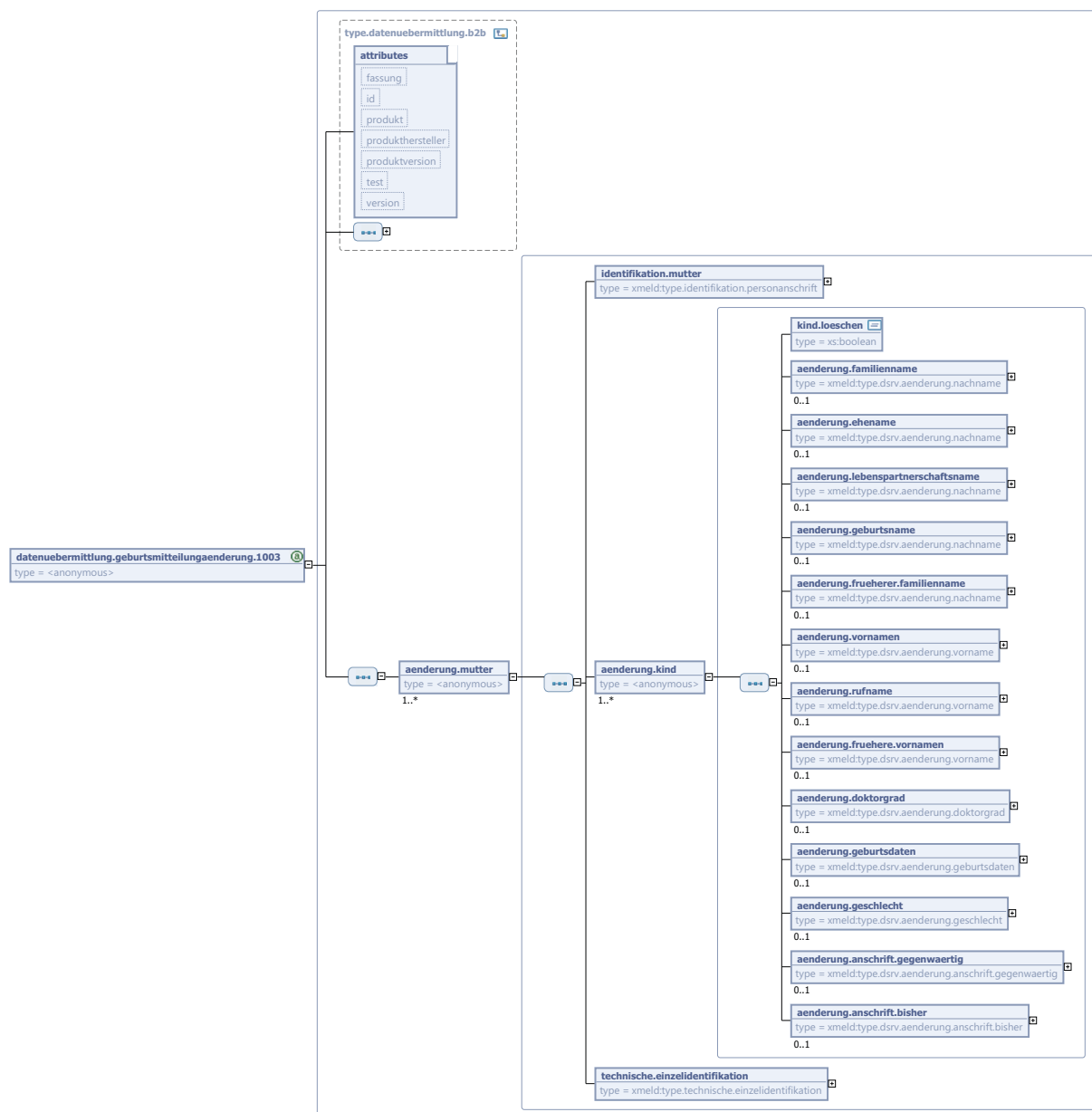
Kindelement von <code>datenuebermittlung.geburtsmitteilung.1002</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
geburt		1..n		
<p>Für jede Geburt, die mit dieser Nachricht übermittelt wird, ist genau ein Containerelement dieses Typs vorhanden.</p> <p>Bei einer Mehrlingsgeburt werden in diesem Element die Mutter und alle neugeborenen Kinder eingetragen.</p> <p>Darüber hinaus werden die Daten jedes Neugeborenen in Form eigener DSRV.Bruttodaten in einer <code>datenuebermittlung.bruttodaten.1000</code> an die DSRV geschickt.</p>				
technische.einzelidentifikation	<code>type.technische.einzelidentifikation</code>	1	2.4.3	120
mutter	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110

Kindelement von datenuebermittlung.geburtsmitteilung.1002				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<p>Mit diesem Kindelement werden Identifikationsdaten der Mutter übermittelt, damit die Geburtsmitteilung zugeordnet werden kann.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktueller Familienname: 0101, 0102 • Geburtsname: 0201, 0202 • früherer Familienname: 0203, 0204 • Vornamen: 0301 • Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 • Frühere Vornamen: 0303 • Geburtsdaten: 0601 – 0603 • Geschlecht: 0701 • Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				
kind	type.identifikation.personanschrift	1..n	2.3.5	110
<p>Mit diesem Kindelement werden die Daten genau eines Kindes mitgeteilt.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktueller Familienname: 0101, 0102 • Geburtsname: 0201, 0202 • früherer Familienname: 0203, 0204 • Vornamen: 0301 • Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 • Frühere Vornamen: 0303 • Geburtsdaten: 0601 – 0603 • Geschlecht: 0701 • Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				

12.5.4 Berichtigungsnachricht für Geburtsmitteilungen

Nachricht: datenuebermittlung.geburtsmitteilungaenderung.1003

Im Falle der fehlerhaften Speicherung der Geburt werden die im Melderegister erfassten Daten korrigiert oder gelöscht und diese Nachricht übermittelt. Dies beinhaltet auch die Aufhebung einer fehlerhaften Mutter/Kind-Beziehung und das Löschen einer fehlerhaft eingetragenen Geburt. Änderungen von Mutter/Kind-Beziehungen, die nicht durch die Speicherung einer Geburt erzeugt wurden, werden nicht übermittelt.

Bild 12-19 datenuebermittlung.geburtsmitteilungaenderung.1003

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelement von <code>datenuebermittlung.geburtsmitteilungaenderung.1003</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
aenderung.mutter		1..n		
Für jede Geburt, zu der eine Änderung übermittelt wird, ist genau ein Containerelement dieses Typs vorhanden.				
identifikation.mutter	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110

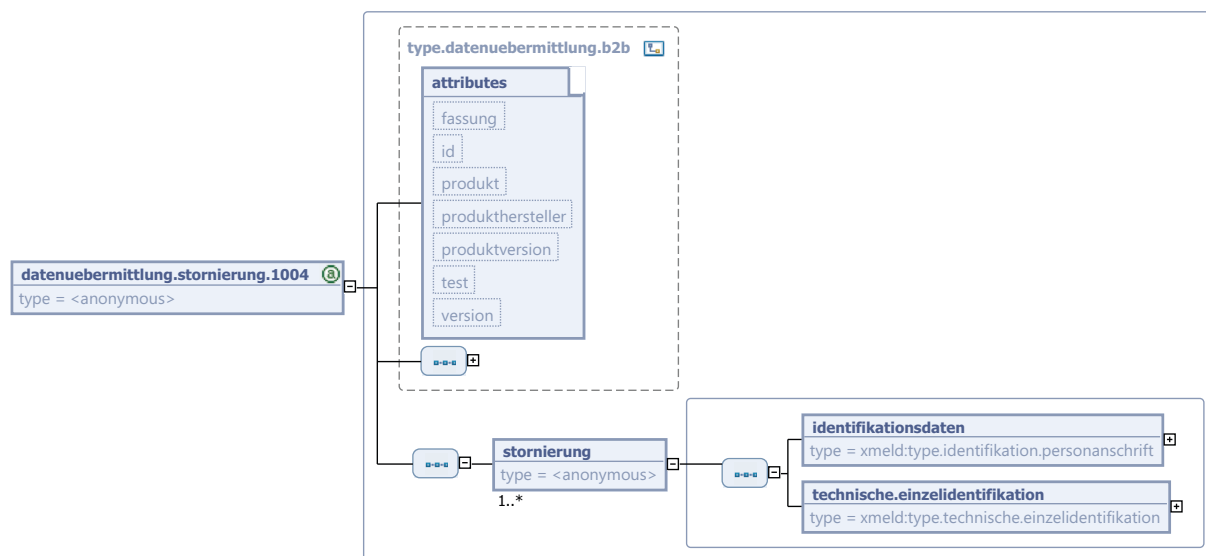
Kindelement von datenuebermittlung.geburtsmitteilungaenderung.1003				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<p>Durch die hier übermittelten Daten soll der Empfänger in die Lage versetzt werden, eine eindeutige Identifikation der Mutter vornehmen zu können.</p> <p>Diese Struktur enthält die Daten der Mutter inkl. der Anschrift.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aktueller Familienname: 0101, 0102 Geburtsname: 0201, 0202 früherer Familienname: 0203, 0204 Vornamen: 0301 Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 Frühere Vornamen: 0303 Geburtsdaten: 0601 – 0603 Geschlecht: 0701 Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				
aenderung.kind		1..n		
<p>In diesem Container werden alle geänderten Daten eines Kindes übermittelt, die DSRV-relevant sind. Dies kann ein oder mehrere melderechtliche Ereignisse oder Korrekturen eines Tages umfassen (verfahrensabhängig).</p> <p>Um die Änderung mitzuteilen, werden in den beiden Kindelementen vorher und nachher jedes Änderungselementes die jeweiligen Informationen vor und nach der Änderung übermittelt. Es werden folgende Fälle unterschieden:</p> <ul style="list-style-type: none"> Änderungseintrag: beide Elemente sind vollständig vorhanden Löschung: nur das vorher-Element ist vorhanden – Sonderfall: Falls ein Kind zu löschen ist, ist bei allen Änderungselementen ausschließlich das vorher-Element zu übermitteln. Außerdem ist das Flag kind.loeschen auf true zu setzen. Mischform mehrerer melderechtlicher Ereignisse: Je geändertem Element ist in dessen Kindelement vorher der Stand vor dem ersten melderechtlichen Ereignis und im Kindelement nachher der Stand nach dem letzten melderechtlichen Ereignis (sofern vorhanden) enthalten. 				
kind.loeschen	xs:boolean	1		
Falls mit dieser Mitteilung ein Kind gelöscht werden soll, ist true zu übermitteln (mit ausreichendem Datenkatalog zur Identifikation des Kindes in den vorher -Kindelementen). Ansonsten wird false übermittelt.				
aenderung.familienname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Familiennamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0101, 0102 übermittelt werden.				
aenderung.ehename	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Ehenamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0103, 0104 übermittelt werden.				
aenderung.lebenspartnerschaftsname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am Lebenspartnerschaftsnamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0105, 0106 übermittelt werden.				
aenderung.geburtsname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634

Kindelement von datenuebermittlung.geburtsmitteilungaenderung.1003				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
In diesem Element sind Änderungen am Geburtsnamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0201, 0202 übermittelt werden.				
aenderung.frueherer.familienname	type.dsrv.aenderung.nachname	0..1	12.4.2	634
In diesem Element sind Änderungen am früheren Familiennamen mitzuteilen. Dabei dürfen nur die DSMeld-Felder 0203 und 0204 übermittelt werden.				
aenderung.vornamen	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen am Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0301 übermittelt werden.				
aenderung.rufname	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen am Rufnamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0302 übermittelt werden.				
aenderung.fruehere.vornamen	type.dsrv.aenderung.vorname	0..1	12.4.1	633
In diesem Element sind Änderungen an früheren Vornamen mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 0303 übermittelt werden.				
aenderung.doktorgrad	type.dsrv.aenderung.doktorgrad	0..1	12.4.3	634
aenderung.geburtsdaten	type.dsrv.aenderung.geburtsdaten	0..1	12.4.4	635
aenderung.geschlecht	type.dsrv.aenderung.geschlecht	0..1	12.4.5	636
aenderung.anschrift.gegenwaertig	type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig	0..1	12.4.1 0	641
aenderung.anschrift.bisher	type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher	0..1	12.4.1 1	642
technische.einzelidentifikation	type.technische.einzelidentifikation	1	2.4.3	120

12.5.5 Nachricht zur Mitteilung der Stornierung eines Betroffenen

Nachricht: datenuebermittlung.stornierung.1004

Mit dieser Nachricht übermittelt die Meldebehörde der DSRV Identifikationsinformationen über Personen, deren Daten storniert worden sind und somit auch DSRV-seitig zu stornieren sind.

Bild 12-20 datenuebermittlung.stornierung.1004

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

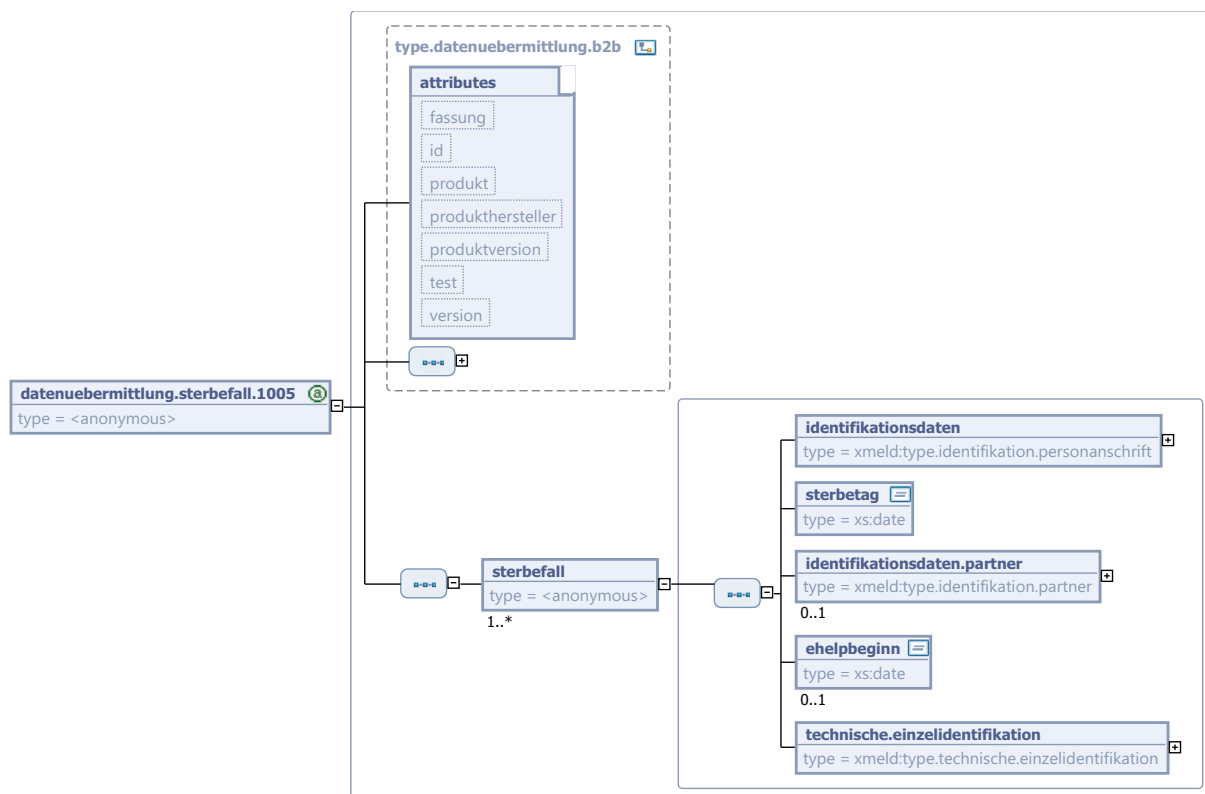
Kindelement von <code>datenuebermittlung.stornierung.1004</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
stornierung		1..n		
Mit jedem Containerelement werden die notwendigen Identifikationsdaten mitgeteilt, um genau einen zu stornierenden Betroffenen DSRV-seitig identifizieren zu können.				
identifikationsdaten	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110
<p>Durch die hier übermittelten Daten soll der Empfänger in die Lage versetzt werden, eine eindeutige Identifikation des Betroffenen vornehmen zu können.</p> <p>Diese Struktur enthält die Personendaten inkl. der Anschrift <i>vor</i> Änderung (alter Datenzustand). Wenn mehrere melderechtlich relevante Änderungen in einer Nachricht zusammengefasst werden, muss in den Identifikationsdaten der Stand vor der ersten Änderung mitgeteilt werden.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aktueller Familienname: 0101, 0102 Geburtsname: 0201, 0202 früherer Familienname: 0203, 0204 Vornamen: 0301 Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 Frühere Vornamen: 0303 Geburtsdaten: 0601 – 0603 Geschlecht: 0701 Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				
technische.einzelidentifikation	<code>type.technische.einzelidentifikation</code>	1	2.4.3	120

12.5.6 Nachricht zur Mitteilung von Sterbefällen

Nachricht: *datenuebermittlung.sterbefall.1005*

Mit dieser Nachricht übermittelt die Meldebehörde der DSRV die Information, dass eine Person verstorben ist sowie nähere Angaben zu dem Sterbefall.

Bild 12-21 *datenuebermittlung.sterbefall.1005*



Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelement von <i>datenuebermittlung.sterbefall.1005</i>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
sterbefall		1..n		
Mit jedem Containerelement werden die notwendigen Identifikationsdaten mitgeteilt, um genau einen Verstorbenen DSRV-seitig identifizieren und das Sterbedatum auswerten zu können.				
identifikationsdaten	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110

Kindelement von datenuebermittlung.sterbefall.1005				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
<p>Durch die hier übermittelten Daten soll der Empfänger in die Lage versetzt werden, eine eindeutige Identifikation des Betroffenen vornehmen zu können.</p> <p>Diese Struktur enthält die Personendaten inkl. der Anschrift <i>vor</i> Änderung (alter Datenzustand). Wenn mehrere melderechtlich relevante Änderungen in einer Nachricht zusammengefasst werden, muss in den Identifikationsdaten der Stand vor der ersten Änderung mitgeteilt werden.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktueller Familienname: 0101, 0102 • Geburtsname: 0201, 0202 • früherer Familienname: 0203, 0204 • Vornamen: 0301 • Gebräuchlicher Vorname (Rufname): 0302 • Frühere Vornamen: 0303 • Geburtsdaten: 0601 – 0603 • Geschlecht: 0701 • Anschrift: 1201 – 1206, 1208 – 1211 				
sterbetag	xs:date	1		
Dies ist der Sterbetag des Verstorbenen.				
identifikationsdaten.partner	type.identifikation.partner	0..1	2.3.7	113
<p>Sofern der Verstorbene verheiratet war oder in einer Lebenspartnerschaft gelebt hat, sind hier die Daten zum Ehegatten oder Lebenspartner des Verstorbenen zu übermitteln.</p> <p>Folgende DSMeld-Felder werden in der Identifikationsstruktur übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktueller Familienname: 1501, 1502, 1517, 1518 • Vornamen: 1503, 1519 • Geburtsdaten: 1505, 1521 • Anschrift: 1508 – 1510, 1512 – 1514, 1524 – 1526, 1528 – 1530 				
ehelpbeginn	xs:date	0..1		
In diesem Element ist das Datum der letzten Eheschließung oder der letzten Begründung einer Lebenspartnerschaft mitzuteilen. Dabei darf nur das DSMeld-Feld 1402 übermittelt werden.				
technische.einzelidentifikation	type.technische.einzelidentifikation	1	2.4.3	120

12.5.7 Mitteilung eines Fehlers an die Meldebehörde

Nachricht: `datenuebermittlung.fehlerhaftennachricht.1009`

Wird in einer von einer Meldebehörde erhaltenen Nachricht bei der DSRV-seitigen Plausibilitätskontrolle ein Fehler entdeckt, der der RtS-Stufe II entspricht, so reagiert die DSRV mit einer Nachricht 1009.

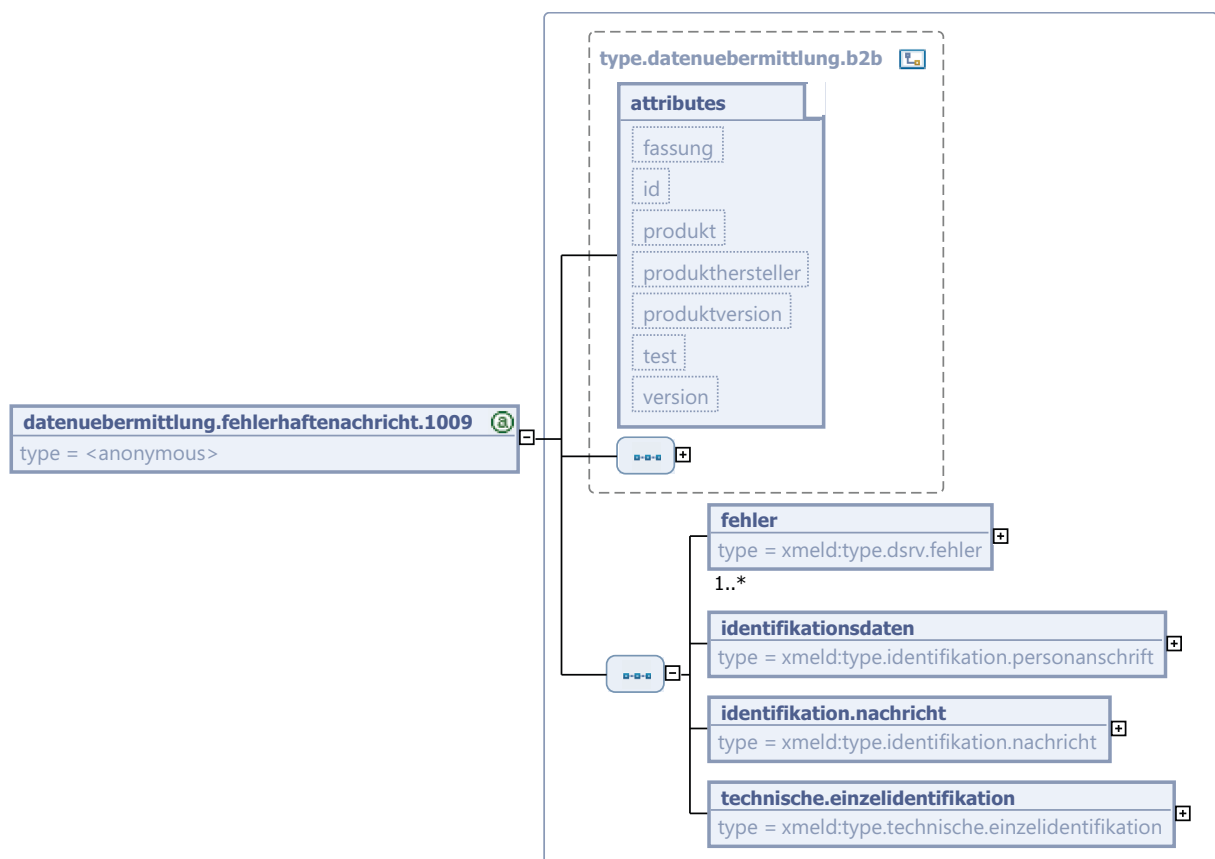
Im Kindelement `fehler` wird der Grund für die fachlich begründete Rückweisung mitgeteilt. Da je Fall durchaus mehrere Fehlerarten möglich sind, kann das Element `fehler` mehrfach auftreten.

Um auf Seiten der Meldebehörde eine eindeutige Zuordnung zu der von dort versendeten, fehlerhaften Nachricht zu ermöglichen, übermittelt die DSRV je Fall die folgenden Informationen:

- **identifikation.nachricht:** Mit diesem Element wird die von der Meldebehörde übermittelte, fehlerhafte Nachricht identifiziert.
- **technische.einzelidentifikation:** Dieses Element dient der Identifikation des fehlerhaften Falls in der Nachricht.

Hinweis: Auf nicht spezifikationskonforme Nachrichten (z. B. Verwendung von nicht in den Schlüssel- tabellen aufgeführten Schlüsseln) reagiert die DSRV – wie grundsätzlich in OSCI-XMeld geregelt – mit der administrativen Nachricht `administration.returntosender.0900`.

Bild 12-22 `datenuebermittlung.fehlerhaftennachricht.1009`



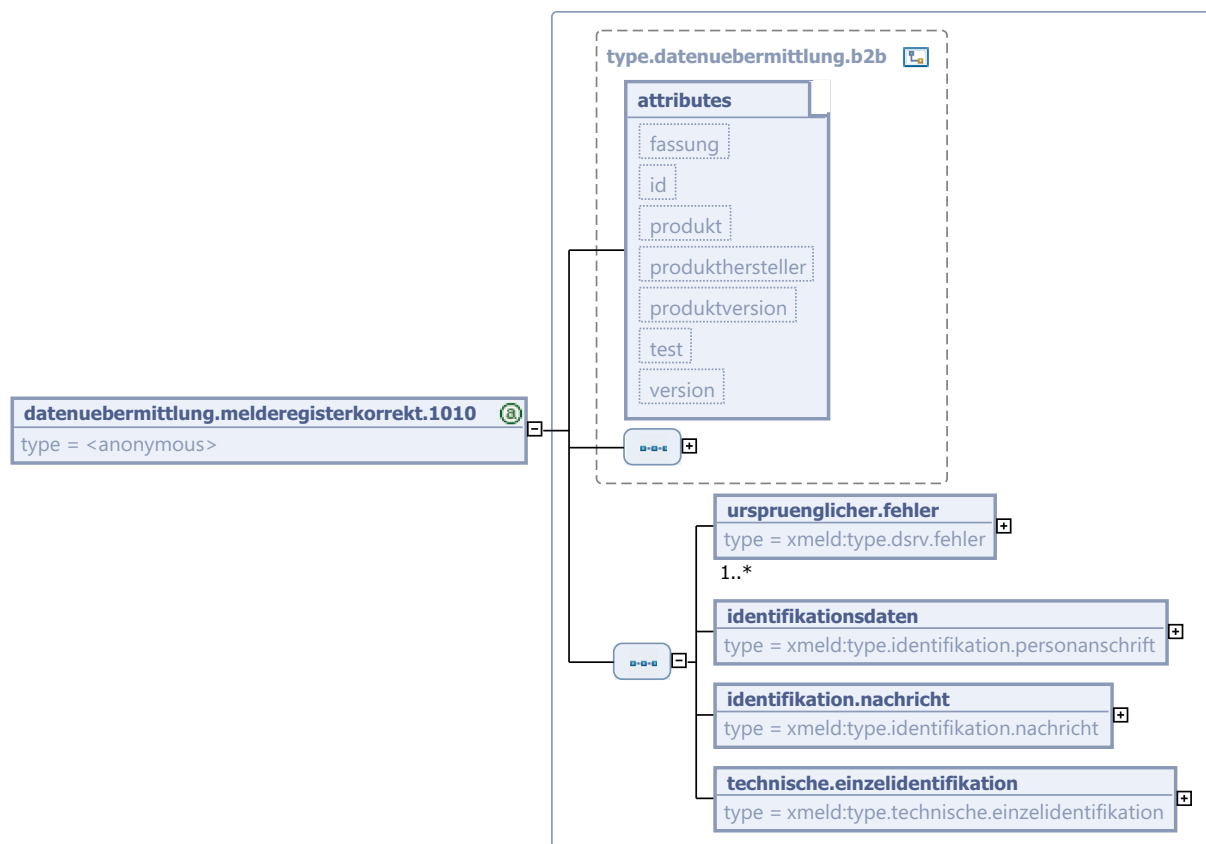
Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelemente von <code>datenuebermittlung.fehlerhaftennachricht.1009</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
fehler	<code>type.dsrv.fehler</code>	1..n	12.4.6	636
identifikationsdaten	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110
Durch die hier übermittelten Daten soll die Meldebehörde in die Lage versetzt werden, bei Bedarf eine eindeutige Identifikation des Betroffenen vornehmen zu können.				
identifikation.nachricht	<code>type.identifikation.nachricht</code>	1	2.3.12	116
Mit diesem Element wird die Nachricht der Meldebehörde identifiziert, welche die fehlerhafte Nachricht ausgelöst hat.				
technische.einzelidentifikation	<code>type.technische.einzelidentifikation</code>	1	2.4.3	120

12.5.8 Mitteilung über einen nicht zu korrigierenden Datensatz

Nachricht: `datenuebermittlung.melderegisterkorrekt.1010`

Wird in der Meldebehörde nach Erhalt einer Nachricht 1009 festgestellt, dass das Melderegister korrekt ist, so reagiert die Meldebehörde mit einer Nachricht 1010, in der die mit der 1009 erhaltenen Daten zurück übermittelt werden.

Bild 12-23 datenuebermittlung.melderegisterkorrekt.1010

Diese Nachricht ist eine Erweiterung des Basistyps `type.datenuebermittlung.b2b` (siehe [Abschnitt 2.2.3.2 auf Seite 97](#)).

Kindelemente von <code>datenuebermittlung.melderegisterkorrekt.1010</code>				
Kindelement	Typ	Anz.	Ref.	Seite
urspruenglicher.fehler	<code>type.dsrv.fehler</code>	1..n	12.4.6	636
Dieses Element enthält einen Fehler der ursprünglichen Nachricht 1009.				
identifikationsdaten	<code>type.identifikation.personanschrift</code>	1	2.3.5	110
Identifikationsdaten des Betroffenen.				
identifikation.nachricht	<code>type.identifikation.nachricht</code>	1	2.3.12	116
Mit diesem Element wird die Nachricht der Meldebehörde identifiziert, welche die ursprüngliche Fehlernachricht 1009 ausgelöst hat.				
technische.einzelidentifikation	<code>type.technische.einzelidentifikation</code>	1	2.4.3	120

12.6 Rahmenbedingungen

Verbindliche Vorgaben für den Datenaustausch mit der DSRV mittels OSCI-Transport sind in [Abschnitt F auf Seite 1150](#) zu finden.

12.7 Versionshistorie

In diesem Abschnitt beschreiben wir die Versionshistorie der Nachrichten-Hauptgruppe *DSRV*.

12.7.1 Release *OSCI-XMeld 1.8*

CR 2011-302

Aufgrund der Änderung der 2. BMeldDÜV an § 5 wurden zwei Übermittlungsanlässe neu in die Nachrichten 1001 aufgenommen (Eheschließung/Begründung Lebenspartnerschaft) und das Datum des Beginns der Ehe/LP in 1000, 1001 und 1005 aufgenommen. Partnerdaten wurden in die Nachricht 1005 hinzugefügt.

CR 2011-278: Überarbeitung des Prozessmodells sowie neue Nachrichten

Es wurden eine Fehlernachricht der DSRV an die Meldebehörde (`datenuebermittlung.fehlerhaftenachricht.1009`) sowie eine *“Melderegister korrekt”*-Nachricht der Meldebehörde an die DSRV (`datenuebermittlung.melderegisterkorrekt.1010`) inkl. eines neuen Datentyps erarbeitet. In diesem Zusammenhang wurde auch der [Abschnitt 12.3 auf Seite 630](#) entsprechend überarbeitet.

CR 2011-283: Redaktionelle Klarstellung bei zurecht nicht vorhandenen Vor- oder Nachnamen

Zu Beginn von [Abschnitt 12.4 auf Seite 633](#) wurde eine Klarstellung aufgenommen, wie der Sachverhalt *“zurecht nicht vorhandener Vor- oder Nachname”* an die DSRV mitzuteilen ist.

CR 2011-290: Umstellung auf String.Latin 1.1

Entsprechend der Bekanntmachung des BMI im elektronischen Bundesanzeiger vom 13.07.2011 (eBAAnz AT84 2011 B1) wurde der Zeichensatz auf String.Latin Version 1.1 umgestellt.

12.7.2 Release *OSCI-XMeld 1.7.1*

CR 2010-65: Fehlerkatalog

Nach erfolgreicher Abstimmung des Fehlerkatalogs zwischen den Melderechtsreferenten und der DSRV wurde die Beschreibung der Fehlersituationen entsprechend angepasst und auf den veröffentlichten Fehlerkatalog verwiesen.

CR 2011-84: Korrektur 12.3.1, Unterpunkt Adoption

Der Satz *“Ein einheitliches Vorgehen für Adoptionen ist vom Bund geregelt”* in 12.3.1, Unterpunkt Adoption, war falsch. Der Satz wurde gestrichen.

CR 2011-141: Regelung aus Präambel in 12.4 in Einleitung verschoben

Die Regelung aus der Präambel *“Regelungen zu leeren Pflicht-Elementen”* wurde in die Einleitung (Abschnitt *“Zur Konformität von OSCI-XMeld Nachrichten”*) verschoben.

12.7.3 Release *OSCI-XMeld 1.7*

CR 2010-133: Zuzug von unbekannt

Der Sachverhalt *“Zuzug von unbekannt”* ist nach der letzten Anpassung des DSMeld nicht mehr zulässig. Die Regelungen für Zuzüge von unbekannt wurden daher aus dem Kapitel entfernt.

CR 2010-37: Umstellung Zeichensatz auf Unicode

Die ab dem 01.11.2011 geforderte Umstellung des Zeichensatzes wurde durch Einführung von `String.Latin` realisiert.

CRs 2010-45, 2010-52 und 2010-63: Überarbeitung/Verallgemeinerung von Nachricht 1000

Nachricht 1000 wurde derart überarbeitet, dass folgende zusätzliche Übermittlungsanlässe abgebildet werden: *“Registerbestand”*, *“Zuzug von einer unbekannten Adresse”*, *“Rücknahme eines Sterbefalles”*. (Davon betroffen sind neben der eigentlichen Nachricht auch die vorherigen Abschnitte *“Übersicht über den Ablauf”* sowie *“Der Ablauf im Detail”*. Sowohl der technische als auch der sprechende (Abschnittstitel in der Spezifikation) Titel der Nachricht wurden angepasst.

Der bisher (im CR 2010-63) definierte Datentyp `type.dsrv.anschrift` entfällt. Statt dessen wurde an dieser Stelle das Anschrift-Konzept von OSCI-XMeld grundlegend überarbeitet und folgende drei Typen definiert, die zunächst im Kontext DSRV verwendet werden, aber für die Überarbeitung des allgemeinen Datentyps `type.Anschrift` berücksichtigt werden sollen:

- `type.anschrift.melderecht`
- `type.anschrift.melderecht.inland`
- `type.anschrift.melderecht.ausland`

Die in CR 2010-63 entwickelten Datentypen `type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig` und `type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher` beziehen sich jetzt direkt auf diesen neuen Strukturen.

CR 2010-53: Erweiterung um Abschnitte zur Abgrenzung zwischen *“Tag der Geburt”* und *“Zuzug aus dem Ausland”* sowie *“Adoption”*

[Abschnitt 12.3 auf Seite 630](#) wurde erweitert.

CR 2010-54: Klarstellung zur Änderungsmitteilung 1001

Die Rücknahme der Stornierung einer Person ist mit einer 1000, Anlass 03 (Bruttodatenlieferung), mitzuteilen.

Für die Stornierung einer Person wird die neue Nachricht 1004 angelegt.

In Abschnitt 12.5.2.1 wird ein weiterer Spiegelstrich aufgenommen, der das Hinzufügen von Daten beschreibt.

Es wurde ein Passus in Nachricht 1001 aufgenommen, der die Änderung von Anschriften präzisiert.

In Abschnitt 12.3 wurden die Beschreibungen zum *Statuswechsel* und zur *Adoption* überarbeitet.

In der Beschreibung zur Nachricht 1000 wird darauf hingewiesen, dass der Schlüssel 04 nicht für Adoptionen zu verwenden ist. Außerdem wurde in den Nachricht 1000 und 1001 ein Hinweis auf das Verfahren zur Mitteilung von Adoptionen aufgenommen.

In Nachricht 1001, Abschnitt 12.5.2.1, wurde die Grundidee zum Umgang mit Anschriften aufgenommen.

CR 2010-55: Klarstellung bei Geburtsmitteilungen (1002)

Der Kommentar zum Kindelement `geburt` in Nachricht 1002 wurde überarbeitet.

CR 2010-56: Klarstellungen zur Berichtigungsmitteilungen (1003)

Der Kommentar der Nachricht 1003 wurde überarbeitet.

CR 2010-62: Neue Nachricht 1005 zur Übermittlung von Sterbefällen

Die neue Nachricht 1005 wurde angelegt, um Sterbefälle übermitteln zu können. Damit ist bereits am Nachrichtenbezeichner erkennbar, dass es sich um eine Sterbefallmitteilung handelt.

CR 2010-63: Auslands- und Inlandsanschriften

Um eine eindeutige Unterscheidung bei der Anschriftart (Inland, Ausland sowie unbekannt) in den Datentypen `type.dsrv.aenderung.anschrift.gegenwaertig` und `type.dsrv.aenderung.anschrift.bisher` zu erreichen, wird der dort bisher eingebundene Anschrift-Datentyp durch den neuen Datentyp `type.dsrv.anschrift` ersetzt.

In diesem Zusammenhang wurde ebenfalls die Nachricht 1000 angepasst: Das Kindelement `anschrift.bisher` ist jetzt ebenfalls vom neuen Datentyp `type.dsrv.anschrift`, die Kardinalität wurde auf 0..1 geändert.

Diverse CRs: Mehrere neue Abschnitte zu verschiedenen Sachverhalten in [Abschnitt 12.3 auf Seite 630](#)

In [Abschnitt 12.3 auf Seite 630](#) wurden mehrere Abschnitte neu aufgenommen, um bestimmte Sachverhalte detaillierter zu beschreiben.

CR 2010-65: Fehlerkatalog

Die Abschnitte 12.3, 12.3.6 sowie das Bild 12-2 wurden überarbeitet.

CR 2010-25: Anpassungen der Nachrichten aufgrund der Nachrichtenkopfvereinfachungen

Die Nachrichtenkopfvereinfachungen führten bei sechs Nachrichten zu Anpassungen.

12.7.4 Release *OSCI-XMeld 1.6***CR 2009-5-4: Übermittlung früherer Familiennamen inkl. Namensbestandteilen (Änderung 2. BMeldDÜV)**

Die vier Nachrichten 1000, 1001, 1002 und 1003 wurden derart überarbeitet, dass bei der Übermittlung früherer Familiennamen auch der Namensbestandteil (DSMeld-Feld 0204) mit zu übermitteln ist.

12.7.5 Release *OSCI-XMeld 1.5***CR 2009-17-1: Redaktionelle Überarbeitung des Kapitels**

Das Kapitel wurde redaktionell überarbeitet.

12.7.6 Release *OSCI-XMeld 1.4*

CR 6-3: Die Nachrichten-Hauptgruppe *DSRV* ist im Rahmen eines Erweiterungsauftrages in 2008/2009 neu entwickelt worden.