



Samuel Pasquier, Peter Buchs, Corinne Kuhn, 06. Juni 2016

Datenschnittstelle BUR - AK

Das Dokument ist gültig für die folgenden xsd-Versionen:

<i>Meldung</i>	<i>Meldungsnummer</i>	<i>xsd-Version</i>
SHAB-Meldung	bfs-5050-000101	1.3
Konkursmeldung	bfs-5051-000101	1.1
Nachlassvertrag	bfs-5051-000102	1.1
Schuldbetreibung	bfs-5051-000103	1.1
Schuldenruf	bfs-5051-000104	1.1
Mutationen Stammdaten AK-Einheiten	bfs-5052-000101	1.1
Mutationen Verknüpfungen AK-Einheiten	bfs-5052-000102	1.2
Rückmeldung Identifikatoren	bfs-5052-000103	1.1
Jährliche resp. regelmässige Lieferung Stammdaten	bfs-5053-000101	1.1
Jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen	bfs-5053-000102	1.2
IK-Buchungen	bfs-5054-000101	2.0
SE-Einkommen	bfs-5054-000102	2.0

Über dieses Dokument

Name des Projekts: BUR-ACT – Aktualisierung des Betriebs- und Unternehmensregisters durch Administrativdaten	
MJP-Nr.: 00-10-99	
Name des Dokuments: Datenschnittstelle BUR – AK	
Autor/in: M. Baumgartner AWK, M. Gomez AWK, P. Buchs BFS, D. Scalisi BFS, S. Pasquier AWK, Corinne Kuhn(-Mattmann) AWK	Datum: 22.04.2016
Projektphase: Detailkonzept	Reg.-Nr: 00.411.310-2
Elektronische Ablage: Sharepoint eAHV/IV → Bereich BUR-UID-AK → Dokumente → Schnittstelle BUR-AK → Datenschnittstelle_BUR_AK_v2-05.doc	

Version:	Datum:	Zweck:
1.0	08.11.10	Verabschiedung als definitive Version 1 des Dokuments
1.4/5	07.04.11	SHAB-Beispielmeldung: ENT_ID zu entld und UID_ID zu uid geändert; Wert des des Attributs NUM_ID von SB10343342 zu 1 geändert; Attribut "SUBMISSION_SUBMITOR" ergänzt.
1.6	20.12.11	Nachführen der an der Sitzung vom 25. Oktober 11 beschlossenen xsd-Anpassungen und der Anpassung vom Juli 2011; Basis für xsd v1.1, resp. v1.2 der Meldung 5050/000101
1.61	23.02.12	Dokumentation der Verwendung der Freetext-Felder in den KK-, NA- und SB-Meldung
1.62	09.11.12	Ergänzung SHABPAGE_NR (SHAB-Meldung) und kindOfDecisionCode (Lohn-Meldungen)
1.7	13.05.13	Ergänzungen aufgrund der Projektteammeetings vom 11.12.12 und 5.3.2013; Anpassungen gemäss Ergebnissen aus [1]
1.8	22.05.13	Anpassungen aufgrund des Projektteammeetings vom 16.5.2013
1.9	18.07.13	Ergänzung weiterer Betriebsformen in der SHAB-Meldung gemäss Entscheid in der Projektteamsitzung vom 16.07.2013
2.0	09.04.14	Ergänzungen aufgrund des Projektteammeetings vom 27.03.2014
2.01	30.06.14	Korrektur der Beschreibung des Attributs "subject" bei den Meldungen 5054 000101 und 5054 000102
2.02	23.02.15	Präzisierung bezüglich Sonderfallcode 04 im Kap. 8
2.03/04	30.11.15	Anpassungen in der letzten Tabelle in Kap. 6.1.4 (Seite 37)
2.05	22.04.16	Konsolidierung der Meldungsnamen im Zusammenhang mit der Erstellung der BUR-AK-Weisung des BSV
2.06	06.06.16	Anpassung der erlaubten Attributwerte für „PROCESS_CD“ in Kap. 4.3

Verteiler: R. Ammon IGAKIS, L. Bernasconi IGAKIS, M. Manz IGAKIS, C. Scuderi IGS, St. Paris Inforom, B. Meier AK Bern, A. Niederberger AK Bern, St. Hodel NIL, M. Wyrsh AK66, R. Hofmann BIT, Th. Studer BIT
--

Datenschnittstelle BUR – AK

Referenzen:

	Titel	Autor	Version/ Datum
[1]	Übergeordnetes Datenaustauschkonzept BUR-UID-AK	O. Koller, P. Buchs, C. Kuhn, A. Fellay	V1.2, 03.04.2014

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung / Zweck	7
2	Grundsätze	7
2.1	Gesetzliche Vorgaben.....	7
2.2	Informationsaustausch BUR-UID-AK.....	7
2.3	Aussagen zum Datenschutz	8
2.4	Abgrenzungen.....	8
2.5	Rahmenbedingungen.....	8
3	Beschreibung der Meldungsprozesse	8
3.1	Übersicht	8
3.1.1	Quittierung.....	9
3.1.2	Abgrenzung Meldungsprozess	9
3.2	SHAB Meldungen.....	9
3.3	Konkursmeldungen	10
3.4	Mutationen Stammdaten und Verknüpfungen AK Einheiten	11
3.4.1	Rückmeldung Identifikatoren	11
3.5	Jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Registervollbestand und Verknüpfungen	12
3.6	Jährliche Datenlieferung Löhne	13
4	Meldungsdefinitionen SHAB-Meldung (5050)	13
4.1	Meldungsrahmen (HeaderType).....	13
4.2	Meldungsinhalt (ContentType).....	14
4.3	Definition SHABMsgType	14
4.4	Code.....	17
5	Meldungsdefinitionen Konkurse (5051)	18
5.1	Konkursmeldung	19
5.1.1	Meldungsrahmen Konkursmeldung (HeaderType).....	19
5.1.2	Meldungsinhalt Konkursmeldung (ContentType).....	19
5.1.3	Definition bankruptcyType	19
5.1.4	Code.....	21
5.2	Nachlassvertrag	21
5.2.1	Meldungsrahmen Nachlassvertrag	21
5.2.2	Meldungsinhalt Nachlassvertrag (ContentType).....	22
5.2.3	Definition debtRestructuringAgreementType	22
5.2.4	Code.....	24
5.3	Schuldbetreibung	24
5.3.1	Meldungsrahmen Schuldbetreibung	24
5.3.2	Meldungsinhalt Schuldbetreibung (ContentType).....	25
5.3.3	Definition debtCollectionType	25
5.3.4	Code.....	27
5.4	Schuldenruf	28
5.4.1	Meldungsrahmen Schuldenruf	28
5.4.2	Meldungsinhalt Schuldenruf (ContentType)	28
5.4.3	Definition noticeToObligeesType	28
5.4.4	Code.....	33
6	Meldungsdefinitionen Mutation Stammdaten und Verknüpfung AK Einheiten sowie Rückmeldung Identifikatoren (5052)	34
6.1	Mutation Stammdaten AK-Einheiten.....	34
6.1.1	Meldungsrahmen Mutation Stammdaten.....	34

Datenschnittstelle BUR – AK

6.1.2	Meldungsinhalt Mutation Stammdaten	35
6.1.3	Definition mutationType	35
6.1.4	Code.....	36
6.2	Mutation Verknüpfung AK-Einheiten.....	38
6.2.1	Meldungsrahmen Mutation Verknüpfung.....	38
6.2.2	Meldungsinhalt Mutation Verknüpfung	38
6.2.3	Definition combinationType.....	39
6.2.4	Code.....	39
6.3	Meldungs-Beispiele mit Verknüpfungs-Änderungen.....	40
6.3.1	Allgemeine Hinweise.....	40
6.3.2	Eintritt einer Einheit mit Verknüpfungsänderungen	40
6.3.3	Austritt einer Einheit.....	40
6.3.4	Kassenwechsel einer Einheit mit Auflösung der Verknüpfung	41
6.3.5	Kassenwechsel einer Einheit ohne Auflösung der Verknüpfung	41
6.4	Rückmeldung Identifikatoren	42
6.4.1	Meldungsrahmen Rückmeldung Identifikatoren	42
6.4.2	Meldungsinhalt Rückmeldung Identifikatoren	42
6.4.3	Definition identificationType	42
7	Meldungsdefinition jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Registervollbestand und Verknüpfungen (5053)	42
7.1	Jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Stammdaten	43
7.1.1	Meldungsrahmen jährliche resp. regelmässige Lieferung Stammdaten.....	43
7.1.2	Meldungsinhalt jährliche resp. regelmässige Lieferung Stammdaten	43
7.1.3	Definition masterDataType	43
7.2	Jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen.....	44
7.2.1	Meldungsrahmen jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen	44
7.2.2	Meldungsinhalt jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen	45
7.2.3	Definition masterDataCombinationType	45
8	Meldungsdefinition jährliche Datenlieferung Löhne (5054)	46
8.1	Jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen.....	46
8.1.1	Meldungsrahmen jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen.....	46
8.1.2	Meldungsinhalt jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen	46
8.1.3	Definition deliverySalariesIKType	47
8.1.4	Code.....	47
8.2	Jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen	48
8.2.1	Meldungsrahmen jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen	48
8.2.2	Meldungsinhalt jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen	48
8.2.3	Definition deliverySalariesSEType.....	49
8.2.4	Code.....	49
8.3	Mehrere Einträge pro Periode.....	50
9	Anhang Meldungsbeispiele	51
9.1	Meldungsbeispiel SHAB-Meldung (5050).....	51
9.1.1	SHABMsgType.....	51
9.2	Meldungsbeispiele Konkurse (5051).....	54
9.2.1	bankruptcyType.....	54
9.2.2	debtRestructuringAgreementType	56
9.2.3	debtCollectionType	58
9.2.4	noticeToObligeesType	61
9.3	Meldungsbeispiele Mutation Stammdaten und Verknüpfungen AK Einheiten sowie Rückmeldung Identifikatoren (5052).....	65
9.3.1	mutationType	65

Datenschnittstelle BUR – AK

9.3.2	combinationType.....	66
9.3.3	identificationType	67
9.4	Meldungsbeispiele jährliche Datenlieferung Registervollbestand (5053)	67
9.4.1	masterDataType.....	67
9.4.2	masterDataCombinationType	69
9.5	Meldungsbeispiele jährliche Datenlieferung Löhne (5054).....	69
9.5.1	deliverySalariesIKType	69
9.5.2	deliverySalariesSEType.....	70

Dokument Datenschnittstelle BUR – AK

1 Einleitung / Zweck

Dieses Dokument beschreibt die Schnittstelle für den Datenaustausch hinsichtlich der Unternehmens- und Beschäftigungsmerkmale zwischen dem Bundesamt für Statistik (BFS) und den AHV-Ausgleichskassen (AK) gemäss übergeordnetem Austauschkonzept BUR-UID-AK [1]. Realisiert wird der Austausch über die Plattform sedex.

2 Grundsätze

2.1 Gesetzliche Vorgaben

Art. 4 Abs. 1 des Bundesstatistikgesetzes stellt die Nutzung von Sekundärdaten ins Zentrum der statistischen Datenbeschaffungsstrategie, indem es festhält, dass „auf besondere Erhebungen für die Bundesstatistik (Direkterhebungen, Indirekterhebungen oder Erhebungen mittels Beobachtungen und Messungen) verzichtet“ wird, „soweit der Bund über die notwendigen Daten verfügt oder diese bei einer dem Gesetz unterstellten Organisation durch den Vollzug von Bundesrecht anfallen“.

Ein von den Vertretern der AHV-Ausgleichskassen angeregtes Rechtsgutachten von Professor Th. Probst, Universität Freiburg, hat zudem aufgezeigt, dass gemäss Art. 50a Abs 1 lit. C des AHV-Gesetzes die AHV-Ausgleichskassen berechtigt sind, dem BFS statistisch relevante Daten im Rahmen der behördlichen Kooperation zu liefern und dass gemäss Art. 4 lit. J der BUR-Verordnung, das BUR diese Daten erhalten darf. Im Sinne einer Konkretisierung wurde von Professor Th. Probst angeregt, die zu liefernden Merkmale in Art. 3 der BUR-Verordnung aufzunehmen und eine neue Kategorie von nicht im BUR geführter, aber für die Registerführung benötigter Variablen zu schaffen, die ebenfalls ausgetauscht werden können. Die notwendigen Anpassungen wurden anlässlich der Revision der BUR-Verordnung per Oktober 2010 in Kraft gesetzt.

Das BUR seinerseits ist, gestützt auf 10 Abs. 2 der BUR-Verordnung, berechtigt, den AHV-Ausgleichskassen eine Auswahl von Registervariablen zur Erleichterung des Mutationsaustauschens zu übermitteln. Der entsprechende Merkmalskatalog wird ebenfalls in der nächsten Revision der BUR-Verordnung um die zu liefernden Merkmale erweitert.

2.2 Informationsaustausch BUR-UID-AK

In der ersten Version (v1.0) des vorliegenden Konzepts war angedacht, dass alle Einheiten der Ausgleichskasse entweder eine UID oder eine ADM erhalten sollen. Die Vergabe dieser Identifikatoren sollte via das BUR vorgenommen werden. Ein direkter Anschluss der Kassen an das UID-System war nicht vorgesehen. Im Verlaufe der Zeit stellte sich jedoch heraus, dass die ADM die Anforderungen der Kassen nicht erfüllen kann. Ausserdem zeigt sich eine laufende Entkopplung der Systeme BUR und UID, so dass eine Lieferung der UID via BUR an die Ausgleichskassen mittelfristig nicht mehr zweckmässig ist. Aus diesem Grund wurde im Verlaufe des Herbsts 2012 das übergeordnete Datenaustauschkonzept BUR-UID-AK [1] ausgearbeitet, in welchem die Verwendung der ADM verworfen und eine direkte Anbindung der Kassen ans UID-System festgelegt wird.

Im übergeordnete Datenaustauschkonzept BUR-UID-AK [1] sind neben den zukünftigen Datenflüssen auch die Auswirkungen auf die Datenschnittstelle BUR-AK festgehalten. Auf den Inhalt der Meldungen hat das Konzept keine Auswirkungen. Einzelne Meldungen werden jedoch mittelfristig obsolet. Diese Änderungen wurden im Kap. 3 entsprechend ergänzt.

2.3 Aussagen zum Datenschutz

Das Bundesgesetz über den Datenschutz (DSG, SR 235.1) sowie die zugehörige Verordnung (VDSG, SR 235.11) bilden die Grundlagen für den Umgang mit Personendaten.

Die im vorliegenden Dokument aufgeführten Meldungsprozesse spezifizieren den Austausch von Daten natürlicher und juristischer Personen. Im Rahmen dieser Austauschprozesse werden keine besonders schützenswerte Personendaten bearbeitet. Daher sind die technischen Schutzmassnahmen der Austauschplattform sedex (Verschlüsselung der übermittelten Daten) angemessen und ausreichend. Die involvierten Parteien – das Bundesamt für Statistik und die Ausgleichskassen – haben mit geeigneten organisatorischen und/oder technischen Massnahmen dafür zu sorgen, dass die Meldungen an die richtigen Empfänger geschickt werden bzw. dass die eingehenden Meldungen beim Empfang korrekt verarbeitet und anschliessend vernichtet werden.

2.4 Abgrenzungen

Das BURWebXML ist nicht Teil des vorliegenden Meldungsaustauschs über Sedex. Dieser Dienst bleibt weiterhin für die interessierten Ausgleichskassen über FTP abrufbar.

Der vorliegende Datenaustausch sieht vor, dass Meldungen direkt zwischen dem BFS und den AK ausgetauscht werden. Die genaue Liste der teilnehmenden AKs ist nicht Bestandteil dieses Dokumentes. Die Pflege der Teilnehmerliste ist eine Betriebsaufgabe seitens BFS.

2.5 Rahmenbedingungen

Der Datenaustausch findet über die zentralisierte Plattform sedex statt. Der Hauptgrund für diese Lösungswahl ist der bestehende Einsatz von sedex bei allen AK. Somit werden keine neuen Softwarelösungen, die zusätzliche Administrations- und Betriebskosten mit sich bringen, bei den AKs eingeführt.

Die Definition der UID in diesem Dokument stützt sich auf den Standard eCH-0097. Zudem wird auch der Firmenname über diesen Standard festgesetzt. Der NOGA-Code wird gemäss dem Standard eCH-0098 definiert.

3 Beschreibung der Meldungsprozesse

3.1 Übersicht

Die folgenden fünf Meldungsprozesse werden beschrieben und definiert:



3.1.1 Quittierung

Im folgenden Datenaustausch wird auf jegliche Protokollquittung verzichtet. Die BUR-AK Meldungen werden einzig auf Stufe sedex mittels technischer Quittung quittiert.

3.1.2 Abgrenzung Meldungsprozess

Das BFS stellt bereits den sogenannten BURWebXML Dienst zur Verfügung. Über diesen Weg sind alle Mutationen über FTP nach der Verarbeitung im BUR abrufbar.

Die Daten aus dem BURWebXML sind aber von den AK mit Vorsicht zu nutzen. Es wäre nämlich denkbar, dass Mutationsdaten im BURWebXML von Änderungen in der eigenen AK verursacht wurden. Somit könnte eine direkte Aufnahme der BURWebXML zu einer endlosen Schleife (BUR – AK-Register) von Mutationen führen.

Es sind nur diejenigen Mitglieder im Datenaustausch einzuschliessen, die für den Zweck der AHV Mitglieder sind. Ob die AHV-Ausgleichskassen für die anderen Mitglieder eine UID führen oder nicht, ist Ihnen frei gestellt, diese sind aber nicht Teil des beschriebenen Datenaustausches.

3.2 SHAB Meldungen

Beschreibung	Das Handelsregister liefert dem BFS die SHAB-Meldungen. Das BFS reichert diese SHAB-Meldungen mit BUR-Informationen an (u.a. BUR-Nr., ENT-ID und UID) und übermittelt sie den Ausgleichskassen. Die Meldungen werden vollständig, d.h. alle SHAB-Mutationen, an alle Ausgleichskassen übermittelt. Diese sind selber für die Filterung der für sie relevanten Informationen verantwortlich. Es ist wichtig, dass diese Meldungen tagfertig - also mit einer Verzögerung von weniger als einem Tag – an die Ausgleichskassen weitergeleitet werden. Die SHAB-Meldung wird ab dem 11. Mai 2016 vom UID-System geliefert (evtl. ohne BUR-Informationen). Die SHAB-Meldung wird nach einer Übergangsfrist in Rücksprache mit den Kassen, welche den Service bereits verwenden, deaktiviert.
Datenherkunft	SHAB und BUR; Die Meldungen beziehen sich ausschliesslich auf im SHAB geführte Firmen.
Meldungstypen	Ein Meldungstyp (5050) vom BFS an die Ausgleichskassen
Mengen und Häufigkeiten	SHAB-Meldungen werden 1x pro Tag an die Ausgleichskassen übermittelt, im Durchschnitt etwa 1'100 Ereignisse pro Tag.
Dateninhalt	Die Meldungsinhalte des Handelsregisters werden vom BFS übernommen

	<p>und mit BUR-Informationen angereichert. Es werden jedoch keine Transformationen gemacht.</p> <p>Dieser strukturierte Meldungsinhalt wird direkt im Meldungsinhalt einer eCH-0058 konformen Meldung eingebettet.</p> <p>Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 4 zu finden.</p>
--	---

3.3 Konkursmeldungen

Beschreibung	<p>Das SECO liefert dem BFS die Konkursmeldungen in 4 Excel-Tabellen (je eine pro Meldungsart: Konkursmeldung, Nachlassvertrag, Schuldbetreibung, Schuldenruf). Diese Informationen werden vom BFS importiert, mit BUR-Daten erweitert und anschliessend den Ausgleichskassen übermittelt. Enthalten sind sämtliche Konkurse, die vom SECO gemeldet werden, also inkl. natürlicher Personen.</p> <p>Das BFS schickt allen AHV-Ausgleichskassen ein identisches File mit allen Konkursmeldungen. Grundsätzlich sind die Ausgleichskassen selber für die Filterung der für sie relevanten Informationen verantwortlich</p> <p>Bei den Firmenkonkursen erfolgt vom BFS eine Zuordnung auf die BUR- und UID-Identifikatoren und auf die AHV-Ausgleichskasse und ihre Mitgliedsnummer. Dies ermöglicht es den AHV-Ausgleichskassen ohne viel Aufwand mittels einer Selektion auf ihren Kassenidentifikator resp. die BUR- und UID-Identifikatoren (letztere zur Zuweisung auf die Kassenmitglieder, die nicht in Bezug auf die AHV Mitglieder bei einer Kasse sind) diese Konkurse zu eruieren, die ihre Mitglieder betreffen.</p> <p>Bei den Privatkonkursen, für die das BFS keine Zuordnung mit den AHV-Einheiten vornimmt, haben die AHV-Ausgleichskassen die Freiheit, ihrerseits eine Zuordnung mittels Name, Vorname, Geburtsdatum, Geburtsort und Wohnort vorzunehmen. Je nach Datenmodell der AHV-Ausgleichskasse kann ein Privatkonkurs jeweils ein oder zwei AHV-Einheiten betreffen.</p> <p><i>Es ist wichtig, dass diese Meldungen tagfertig - also mit einer Verzögerung von weniger als einem Tag – an die Ausgleichskassen weitergeleitet wird.</i></p> <p>Die Konkursmeldungen können sowohl bei Privat- wie auch den Firmenkonkursen ausnahmsweise mehr als eine Person oder Unternehmen betreffen, in diesem Falle wird die Meldungszeile jeweils mehrmals zur Verfügung gestellt, jeweils mit den Daten der einen oder anderen betroffenen Einheit und den dazugehörigen Verknüpfungen zu den AHV-, UID- und BUR-Einheiten. Die Zusammengehörigkeit der Meldungszeilen wird über die gemeinsame DOC_ID sichergestellt.</p> <p>Die Konkursmeldungen werden ab dem 11. Mai 2016 im gleichen Format vom UID-System geliefert und nach einer Übergangsfrist in Rücksprache mit den Kassen, welche den Service bereits verwenden, deaktiviert.</p>
Datenherkunft	SHAB und BUR
Meldungstypen	Ein Meldungstyp (5051) mit vier Subtypen (Konkursmeldung (000101), Nachlassvertrag (000102), Schuldbetreibung (000103), Schuldenruf (000104))
Mengen und Häufigkeiten	<p>Die Konkursmeldungen werden wie folgt übermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konkursmeldungen: 2x wöchentlich (Mittwoch, Freitag); im Schnitt 270 Meldungen pro Übermittlungstag • Nachlassverträge: 2x wöchentlich (Mittwoch, Freitag); im Schnitt 9 Meldungen pro Übermittlungstag • Schuldbetreibungen: 2x wöchentlich (Mittwoch, Freitag); im Schnitt 44 Meldungen pro Übermittlungstag • Schuldenerufe: 5x wöchentlich; im Schnitt 70 Meldungen pro Tag
Dateninhalt	<p>Der mit BUR-Informationen angereicherte xml-Record wird als eingebetteter Teil einer eCH-0058 Meldung übermittelt.</p> <p>Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 5 zu finden.</p>

3.4 Mutationen Stammdaten und Verknüpfungen AK Einheiten

Beschreibung	<p>Eine Mutation der Stammdaten betrifft die Änderung von Stammdaten einer AK-Einheit. Eine Mutation der Verknüpfungen betrifft Änderungen von Beziehungen zwischen AK-Einheiten.</p> <p>Sämtliche Mutationen werden einmal pro Tag gesammelt von den Ausgleichskassen an das BFS übermittelt. Folgende Ereignisse lösen einen Eintrag in der Sammelmeldung aus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eintritt in der Ausgleichskasse • Rückwirkender Eintritt in einer Ausgleichskasse, der mit einem rückwirkenden Austritt aus derselben Ausgleichskasse einhergeht • Austritt aus der Ausgleichskasse • Änderung der Rechtsform • Änderung des Namens • Änderung der Adresse • Änderung der Verknüpfung/Verkettung • Änderung des Unternehmenstyps <p>Es kann sein, dass ein Mitglied einer Ausgleichskasse eine Mutation durchmacht, die im Sinne der Datenschnittstelle BUR-AK einem Eintritt in oder einem Austritt aus der Ausgleichskasse gleichkommt, obwohl die eigentliche Mitgliedschaft in der Ausgleichskasse nicht tangiert wird (z.B. indem ein Selbständigerwerbender zu einem Nichterwerbstilligen wird oder umgekehrt oder indem eine AHV-Mitgliedschaft in eine reine FAK-Mitgliedschaft umgewandelt wird oder umgekehrt). In diesem Fall behandelt die Ausgleichskasse dies als Kasseneintritt resp. –austritt.</p> <p>Ein Neueintritt muss immer und am gleichen Tag als Mutation gemeldet werden. Ohne die Meldung der Ausgleichskasse ans BFS kennt das BFS die Abrechnungsnummer des neuen Unternehmens nicht und kann die es betreffenden Daten nicht zuweisen.</p> <p>Hier wird pro AK-Einheit nur eine Adresse, die Registeradresse, mitgeteilt. Diese Adresse entspricht im Normalfall der Geschäftsadresse der AK-Einheit. Mögliche Ausnahmen sind: Einheiten, die als Einzelpersonen mit ihrer Wohnadresse bei der AK eingetragen sind, z.B. Selbständigerwerbende und Liegenschaften mit Liegenschaftsadressen.</p> <p>Für jede zugestellte Mutation kann angegeben werden (mittels Feld requestIDs), ob die Identifikatoren (NOGA-CODE, UID, BUR-Nr., ENT-ID) der betroffenen AK-Einheit als Antwort auf die Mutation erwartet werden.</p>
Datenherkunft	AK-Register
Meldungstypen	Ein Meldungstyp (5052) mit zwei Subtypen (Mutationen Stammdaten (000101), Mutationen Verknüpfungen (000102))
Mengen und Häufigkeiten	<p>Mutationen werden entweder 1x pro Tag mit der Mutationsmeldung Stammdaten und der Mutationsmeldung Verknüpfungen an das BFS übermittelt. Alternativ erlaubt das BFS nach Rücksprache eine monatliche oder dreimonatliche Übermittlung des Vollbestandes (siehe Kap. 3.5). In diesem Fall kann seitens AK auf die Umsetzung der Mutationsmeldungen Stammdaten und Verknüpfungen verzichtet werden. Auf eine Vollbestands-Lieferung werden seitens BFS keine Identifikatoren zurückgemeldet (siehe Kap. 3.4.1).</p> <p>Pro Jahr muss man total mit 520'000 Mutationen und Verknüpfungen rechnen. Etwa 95% davon sind Mutationen und 5% sind Verknüpfungen.</p>
Dateninhalt	Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 6 zu finden.

3.4.1 Rückmeldung Identifikatoren

Beschreibung	<p>Mit jeder Mutation kann angegeben werden, ob in einer Rückmeldung die BUR-seitigen Identifikatoren der betroffenen AK-Einheit erwartet werden. Nur in diesem Fall findet eine Rückmeldung der Identifikatoren statt.</p> <p>Auch nach einer Neugründungsmeldung einer Ausgleichskasse werden die Identifikatoren nur auf Wunsch gemeldet.</p>
---------------------	--

	<p>Die Anfrage von Identifikatoren zu einer bestimmten Mutation (mutation-Type) wird mittels eines Set von korrespondierenden Identifikatoren (identificationType) beantwortet. Alle Anfragen für jede Mutation innerhalb einer Mutationsmeldung müssen nicht zwingend in derselben Rückmeldung beantwortet werden. Die Zuordnung zwischen einer bestimmten Mutation und dem korrespondierten zurückbekommenen Set von Identifikatoren ist durch das Paar MutationId – referenceMutationId gewährleistet.</p> <p>Als Schlüssel für das Mapping wird beim BFS die Abrechnungsnummer benutzt.</p> <p>Verknüpfungen können keine Rückmeldungen auslösen.</p> <p>Eine Ausgleichskasse kann unabhängig davon ob bereits eine SHAB-Meldung mit UID erhalten wurde, eine Rückmeldung der Identifikatoren verlangen.</p> <p>Eine Rückmeldung enthält allgemeine Identifikatoren (NOGA-CODE, UID, BUR-Nr., ENT-ID) der entsprechenden AK Einheit.</p> <p>AK können somit bei neuen AK-Einheiten ein internes Mapping aufbauen und die Identifikatoren beim nächsten Datenaustausch setzen. Allgemeine Identifikatoren können auch für organisationsübergreifende Kommunikation benutzt werden.</p>
Datenherkunft	BUR
Meldungstypen	<p>Meldungstyp (5052) ist der gleiche wie bei Mutationsmeldungen Stammdaten und Verknüpfungen AK-Einheiten</p> <p>Ein Meldungssubtyp neu (000103)</p>
Mengen und Häufigkeiten	Nach Bestellung. Höchstens 1x pro Tag.
Dateninhalt	<p>Diese Meldung enthält alle im BUR bekannten Identifikatoren derselben AK-Einheit.</p> <p>Falls zum Zeitpunkt der Anfrage keine UID für die AK-Einheit vorhanden ist, muss das BFS den entsprechenden Identifikator erstellen. Nur definitive UID werden in dieser Meldung angegeben.</p> <p>Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 6 zu finden.</p>

3.5 Jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Registervollbestand und Verknüpfungen

Beschreibung	<p>Die Ausgleichskassen melden dem BFS den gesamten Einheitenbestand mit den Stammdaten und sämtliche Verknüpfungen zwischen den AK-Einheiten. Diese Lieferung soll zeitgleich mit der Lohnmeldung jeweils im 3. und 4. Quartal erfolgen.</p> <p>Der Datenbestand bezieht sich exklusiv auf alle aktiven AK-Einheiten und auf alle passiven AK-Einheiten mit Schliessungsdatum im entsprechenden und in den letzten drei Jahren. (Beispiel: am 16. November 2013 sind alle AK-Einheiten mit Schliessungsdatum zwischen dem 1. Januar 2010 um 00:00 und dem 15. November 2013 um 23:59 auszuliefern)</p>									
Datenherkunft	AK-Register									
Meldungstypen	Ein Meldungstyp (5053) mit zwei Subtypen (Stammdaten (000101), Verknüpfungen (000102))									
Mengen und Häufigkeiten	<p>Zweimal jährlich, im 3. und 4. Quartal</p> <p>Zusätzlich können anstelle der täglichen Mutations- und Verknüpfungsmeldungen dreimonatlich Vollbestände ans BFS geschickt werden (siehe auch Kap. 3.4), die neben den aktiven auch die passiven AK-Einheiten mit Schliessungsdatum im gleichen Zeitraum wie die nächstfolgende Jahresmeldung enthalten (im Februar, Mai und August 2013 sollen entsprechend die Einheiten mit Schliessungsdatum in den Jahren 2010-2013 enthalten sein).</p> <p>Vorgesehene Liefertermine:</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Quartal</td> <td>Woche 8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. Quartal</td> <td>Woche 21</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. Quartal</td> <td>Woche 32</td> <td>Aufgrund von Ferienabwesenheiten</td> </tr> </table>	1. Quartal	Woche 8		2. Quartal	Woche 21		3. Quartal	Woche 32	Aufgrund von Ferienabwesenheiten
1. Quartal	Woche 8									
2. Quartal	Woche 21									
3. Quartal	Woche 32	Aufgrund von Ferienabwesenheiten								

		bei der liefernden Ausgleichskasse kann in Absprache mit dem BFS die Datenlieferung zwischen der Wo 28 und der Wo 34 erfolgen, sobald 80% der Löhne verarbeitet sind.
	4. Quartal	Woche 44-48
		Die Datenlieferung soll innerhalb des vorgegebenen Zeitraum erfolgen, sobald die IK-Buchung der Arbeitnehmerlöhne abgeschlossen ist.
Dateninhalt	Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 7 zu finden.	

3.6 Jährliche Datenlieferung Löhne

Beschreibung	Die Ausgleichskassen melden dem BFS sämtliche Beschäftigungsverhältnisse inkl. Lohn/Einkommen und der Verbindung Arbeitnehmer – Arbeitgeber, die sie in ihrem Register führen. Es handelt sich hier ausschliesslich um die Lohndaten der drei vorangegangenen Jahre.
Datenherkunft	AK-Register
Meldungstypen	Ein Meldungstyp (5054) mit zwei Subtypen (IK-Buchungen (000101), SE-Einkommen (000102))
Mengen und Häufigkeiten	Zweimal jährlich; die Meldung soll jeweils die Lohndaten der 3 vorangegangenen Jahre umfassen. Diese Lieferung soll zeitgleich mit der jährlichen Lieferung des Registervollbestandes (siehe Kapitel 3.5) erfolgen. Die AHV-Ausgleichskassen liefern ihre Lohndaten sobald sie ihre Bearbeitung und Qualitätsarbeiten abgeschlossen haben, aber bis spätestens Ende November an das BFS. Der Entscheid, wann eine Bearbeitung abgeschlossen ist, obliegt der Ausgleichskasse.
Dateninhalt	Die technische Meldungsdefinition ist im Kapitel 8 zu finden.

4 Meldungsdefinitionen SHAB-Meldung (5050)

Die SHAB-Meldung ist bei sedex als messageType 5050 angemeldet.

Nachfolgend wird der Meldungsrahmen (eCH-0058) für die Verwendung im Meldungsprozess „SHAB-Meldung“ präzisiert.

Dabei wird der Inhalt einer originalen SHAB-Meldung anhand eines eigenen definierten Typs (SHABMsgType) im ContentType einer eCH-0058 Meldung eingebettet. Die Struktur dieses Inhaltes ist flach und es werden keine Objekte definiert. Die AK sind dann selber verantwortlich die für sie nötigen Daten heraus zu filtern und die Abstraktion von allfälligen Objekten herzustellen.

Bei allen Meldungen bedeutet das Vorkommen „1..1“, dass das Feld im XML Pflicht ist und auch einen Inhalt enthält. Beim Vorkommen „0..1“ wird gar kein XML Tag übergeben, falls ein Merkmal auf der BUR-Seite keinen Inhalt enthält.

Die Inhalte einiger Felder (v.a MELDUNG_TX und ZWECK_TX) können so gross sein, dass sie nicht vollständig ans BFS geliefert werden und somit auch nicht vollständig an der AK weitergeleitet werden können. Die vollständige Information dieser Felder kann immer bei Bedarf mit der CH-Nummer (Feld FIRMENIDENT_TX) nachgeschlagen werden.

4.1 Meldungsrahmen (HeaderType)

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	

Datenschnittstelle BUR – AK

yourBusinessReferenceId	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5050	1..1	
subMessageType	000101	1..1	
subject	„SHAB Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt <i>Datum:</i> ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object (für die Triage)		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

4.2 Meldungsinhalt (ContentType)

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
SHAB-Meldung	SHABMsgType	1..n	1..n SHAB-Meldung mit BUR-Informationen angereichert

4.3 Definition SHABMsgType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
FIRMA_NR	Nummer	1..1	Firmennummer
FIRMENIDENT_TX	Text	1..1	Identifikator beim Handelsregister CH Nummer
SHAB_DT	Datum	1..1	Datum SHAB Meldung
SHAB_NR	Nummer	1..1	SHAB Nummer
MB_STATUS_CD	Nummer	1..1	Verarbeitungsstatus BUR
APPL_CD	Nummer	1..1	Applikationscode (4 = SHAB)
PROCESS_CD	Text	1..1	Mutationsbedarf BUR; erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 4.4 dokumentiert -> PROCESS_CD Beispiel-Werte: Fusion (F), Gut (G), Löschung (L), Mutation (M), Neu (N), Passiv (P), Reaktivierung (R), Rektifikation (U), ...
PROCESS_DT	Datum	1..1	Datum, der Datenübernahme ins BUR
KANTON_TX	Text	1..1	Kanton
REGISTERAMTID_NR	Nummer	1..1	Nummer des Kantonalen Handelsregisters
JOURNAL_DT	Datum	1..1	Datum Journal
JOURNAL_NR	Nummer	1..1	Journalnummer
SHABPAGE_NR	Nummer	1..1	SHAB Seite; mit der elektronischen Publikation kann die SHAB Seite nicht mehr geliefert werden. Das Attribut enthält deshalb immer den Wert 0.
NEUEINTRAG_CD	Nummer	1..1	Neueintrag: 0=False, 1=True, 9=anderes
MUTSTATUS_CD	MUTSTATUS_CD	1..1	Mutationsstatus: 0=Nein, >0 = Ja
MUTFIRMA_CD	Nummer	1..1	Mutation Firmenname: 0=Nein, 1 = Ja
MUTREFO_CD	Nummer	1..1	Mutation Rechtsform: 0=Nein, 1 = Ja

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
MUTKAP_CD	MUTKAP_CD	1..1	Mutation Kapital: 0=Nein, >0 = Ja
MUTSITZ_CD	Nummer	1..1	Mutation Sitzadresse: 0=Nein, 1 = Ja, 2 = Löschung im alten Register (technische Löschung ohne Bedeutung)
MUTDOMIZIL_CD	Nummer	1..1	Mutation Domiziladresse: 0= False, 1= True, 9=anderes
MUTZWECK_CD	Nummer	1..1	Mutation Zweck: 0= False, 1= True, 9=anderes
MUTORGAN_CD	Nummer	1..1	Mutation Organ: 0= False, 1= True, 9=anderes
NAME_OLD_TX	Text	0..1	Alter Name im SHAB
NAME_NEW_TX	Text	0..1	Neuer Name im SHAB (leer = keine Aenderung)
MUNIC_OLD_CD	Nummer	0..1	Gemeinde Nummer alt
MUNIC_NEW_CD	Nummer	0..1	Gemeinde Nummer neu (leer = keine Aenderung)
STATUTE_DT	Datum	0..1	Statutenänderung Datum
STREET_TX	Text	0..1	Strasse
STREET_NR	Nummer	0..1	Strassennummer
ZIP_1_CD	Nummer	0..1	Postleitzahl (leer, 4- oder 6-stellig)
TOWN_TX	Text	0..1	Ort
LEGAL_FORM_CD	LEGAL_FORM_CD	1..1	Vorschlag SHAB für Rechtsform BUR, entspricht Positionen 3 und 4 von legal-Fom gemäss Standard eCH-0097
CAPITAL_NR	Nummer	0..1	Kapital
MESSAGE_ID	Nummer	1..1	Nummer der Meldung
TREATMENT_CD	TREATMENT_CD	1..1	Verarbeitungsform durch BUR
LEGALSTATUS_CD	LEGAL_STATUS_CD	1..1	Rechtsform des Handelregisters
STREET_NR_ADD_TX	Text	0..1	Strassennummerzusatz (20 B)
POBOX_NR	Nummer	0..1	Postfach
ZIP_POBOX_CD	Nummer	0..1	Postfachnummer
ZUSATZ_TX	Text	0..1	Adresszusatz
CAREOF_TX	Text	0..1	c/o
noga2002	noga2002Code	0..1	NOGA Code 2002: Vorschlag TELEDATA
noga2002Old	noga2002Code	0..1	NOGA Code 2002: bisheriger Code
noga2008	eCH-0098: nogaCodeType	0..1	NOGA Code 2008: Vorschlag TELEDATA, entspricht NOGACode gemäss Standard eCH-0098
noga2008Old	eCH-0098: nogaCodeType	0..1	NOGA Code 2008: bisheriger Code, entspricht NOGACode gemäss Standard eCH-0098
MELDUNG_TX	Text	1..1	SHAB Meldung <E> Ende einer Meldung; Beginn einer Meldung; <F> bei Firmenname inkl. bestehenden Übersetzungen; <S> bei (bisherigem) Sitz; <N> bei neuer Firma; <5> bei neuem Sitz; <V> bei Übersetzung; <C> bei Nachtrag; <H> bei Hauptsitz; <J> bei fehlendem SHAB-Verweis;

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			 bei Beilagen: intern, nicht publiziert; <G> bei Gebühren: intern nicht publiziert; <U> bei internem, nicht publiziertem Text; <R> bei neuer Rechtsform; <K> bei neuem Kapital; <Q> bei alter Rechtsform <T> Tabulator bestätigen oder Tabulator setzen <Z> Carriage Return
ZWECK_TX	Text	0..1	Zweck der Firma
BUR_LANGUAGE_CD	BUR_LANGUAGE_CD	1..1	BUR: Sprache
BUR_LEGAL_FORM_CD	LEGAL_FORM_CD	1..1	BUR: Rechtsform, entspricht Positionen 3 und 4 von legalFom gemäss Standard eCH-0097
BUR_CAPITAL_NB	Nummer	0..1	BUR: Kapital, in 1000 CHF
burNoga2002	noga2002Code	1..1	BUR: Noga Code 2002
burNoga2008	eCH-0098: nogaCodeType	1..1	BUR: Noga Code 2008, entspricht NOGACode gemäss Standard eCH-0098
burNr	Nummer	1..1	BUR: 8-Stellige BURNR
BUR_ZIP_1_CD	Nummer	1..1	BUR: Postleitzahl
BUR_POBOX_CD	Nummer	0..1	BUR: Postfach
BUR_POBOX_NR	Nummer	0..1	BUR: Postfach Nummer
BUR_ZIP_POBOX_CD	Nummer	0..1	BUR: PLZ des Postfachs
BUR_TOWN_TX	Text	1..1	BUR: Ort
BUR_TOWN_ADD_TX	Text	0..1	BUR: Zusatzort
BUR_MUNICIPALITY_CD	Nummer	1..1	BUR: Gemeindenummer
BUR_CANTON_CD	Text	1..1	BUR: Kanton
BUR_STREET_TX	Text	0..1	BUR: Strasse
BUR_STREET_ADD_TX	Text	0..1	BUR: Zusatzstrasse
BUR_STREET_NR	Nummer	0..1	BUR: Strassennummer
BUR_STREET_NR_ADD_TX	Text	0..1	BUR: Strassennummerzusatz (20 B)
BUR_NAME1_TX	Text	1..1	BUR: Name Zeile 1
BUR_NAME2_TX	Text	0..1	BUR: Name Zeile 2
BUR_NAME3_TX	Text	0..1	BUR: Name Zeile 3
BUR_NAME_ADD_TX	Text	1..1	BUR: Name Zeile 4 (entspricht dem SHAB Eintrag)
entld	Nummer	1..1	BUR: Unternehmensidentifikator
uid	eCH-0097: uidStructureType	1..1	BUR: UID-Identifikator
SHAB_FREETEXT	Text	0..1	Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet

Die Variablen aus dem SHAB (Variablen bis und mit ZWECK_TX) beinhalten den neuen Stand der betroffenen Einheit oder die Kennzeichnung der Änderung. Die Variablen aus dem BUR (alle Variablen, die mit „BUR_“ beginnen plus entld und uid) beinhalten den Stand, den das BUR bis zur Erstellung des Jobs (21:10) hat.

4.4 Code

Code	Beschreibung
PROCESS_CD	F Fusion
	G Gut
	L Löschung
	M Mutation
	N Neu
	P Passiv
	R Reaktivierung
	R Rektifikation
MUTSTATUS_CD	1 Neueintrag
	11 Auflösung Fusion
	12 Auflösung Liquidation
	13 Auflösung Konkurs
	14 Auflösung Umwandlung
	20 Löschung
	30 Widerruf (Auflage)
	40 Wiedereintrag
MUTKAP_CD	1 nominelles Kapital
	2 liberiertes Kapital
	3 nominelles + liberiertes Kapital
	4 Stückelung
	5 nominelles Kapital + Stückelung
	6 liberiertes Kapital + Stückelung
	7 nominiertes und liberiertes Kapital + Stückelung
LEGAL_FORM_CD	1 Einzelunternehmen
	2 Einfache Gesellschaft
	3 Kollektivgesellschaft
	4 Kommanditgesellschaft
	5 Kommanditaktiengesellschaft
	6 Aktiengesellschaft
	7 Gesellschaft mit beschränkter Haftung GmbH
	8 Genossenschaft
	9 Verein
	10 Stiftung
	11 Ausländische Niederlassung im Handelsregister eingetragen
	12 Ausländische Niederlassung nicht im Handelsregister eingetragen
	13 Besondere Rechtsform
	14 Kommanditgesellschaft für kollektive Kapitalanlagen
	15 Investmentgesellschaft mit variablem Kapital (SICAV)
	16 Investmentgesellschaft mit festem Kapital (SICAF)
	17 Institut des öffentlichen Rechts
	18 Nichtkaufmännische Prokuren
	19 Haupt von Gemeinderschaften
	20 Verwaltung des Bundes
	21 Verwaltung des Kantons
	22 Verwaltung des Bezirks
	23 Verwaltung der Gemeinde
	24 Öffentlich-rechtliche Körperschaft (Verwaltung)
	25 Staatlich anerkannte Kirche (zukünftig nicht mehr verwendet)
	27 Ausländisches öffentliches Unternehmen (Filiale)
	28 Ausländischer öffentliche Verwaltung (Staat / Botschaft)
	29 Internationale Organisation

Code	Beschreibung
	30 Öffentliche Unternehmen des Bundes
	31 Öffentliche Unternehmen des Kantons
	32 Öffentliche Unternehmen des Bezirks
	33 Öffentliche Unternehmen der Gemeinde
	34 Öffentliche Unternehmen einer Körperschaft
	41 Ausländische Unternehmen
	51 Schweizerische Zweigniederlassung im Handelsregister eingetragen
	99 Unbekannt
TREATMENT_CD	A automatisch S halbautomatisch M manuell W without treatment
LEGAL_STATUS_CD	1 Einzelfirma 2 Kollektivgesellschaft 3 Aktiengesellschaft 4 GmbH 5 Genossenschaft 6 Verein 7 Stiftung 8 Besondere Rechtsformen 9 Schweizerische Zweigniederlassung (CH-Zweigniederlassung einer ausländ. Firma = 92 !!!) 10 Kommanditgesellschaft 11 Kommanditaktiengesellschaft 82 Selbst. öffentlichrechtliche Körperschaft 823 öffentlichrechtliche AG 824 öffentlichrechtliche GmbH 825 öffentlichrechtliche Genossenschaft 826 öffentlichrechtlicher Verein 83 öffentlichrechtliche Anstalt 84 Gemeinderschaft 85 Institut 86 Nichtkaufmännische Prokura 89 Nicht definierte Rechtsform 92 Ausländische Zweigniederlassung
noga2002Code	Vollständige Nomenklaturliste siehe http://www.bfs.admin.ch/bfs/portal/de/index/infothek/nomenklaturen/blank/blank/noga0/vue_d_ensemble.html -->«NOGA 2002» wählen
BUR_LANGUAGE_CD	1 deutsch 2 französisch 3 italienisch 4 rätoromanisch 5 englisch

5 Meldungsdefinitionen Konkurse (5051)

Die Konkursmeldungen im weiteren Sinne sind bei sedex als messageType 5051 angemeldet.

Die Konkursmeldungen basieren ebenfalls auf dem Meldungsrahmen (eCH-0058). Der Inhalt wird flach innerhalb eines eigenen Typs im ContentType eingebettet.

Die Inhalte einiger Felder (v.a NOTICE und REMARK) können so gross sein, dass sie nicht vollständig ans BFS geliefert werden und somit auch nicht vollständig an der AK weitergeleitet werden können. Die vollständige Information dieser Felder kann immer bei Bedarf mit der Url (Feld URL) nachgeschlagen werden.

5.1 Konkursmeldung

5.1.1 Meldungsrahmen Konkursmeldung (HeaderType)

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5051	1..1	
subMessageType	000101	1..1	
subject	„Konkurs Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

5.1.2 Meldungsinhalt Konkursmeldung (ContentType)

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Konkursmeldung	bankruptcyType	1..n	1 bis n Konkursmeldungen

5.1.3 Definition bankruptcyType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
NUM_ID	Nummer	1..1	Identifikator in KK-Table
DOC_ID	Nummer	1..1	Meldungsnummer im SHAB
URL	Text	1..1	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	Datum	1..1	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	Nummer	1..1	SHAB-Nr
kindOfBankruptcy	bankruptcyCode	1..1	Art des Konkurses
DE	Text	1..1	Meldung deutsch
FR	Text	1..1	Meldung französisch
IT	Text	1..1	Meldung italienisch
LANG_CD	Text	1..1	Meldungssprache
CANTON_CD	Text	1..1	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Text	1..1	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	Text	1..1	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Text	1..1	Ort der meldenden Stelle
officialName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Familienname (natürliche Person)
firstName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Vorname (natürliche Person)
WORK	Text	0..1	Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE	Text	0..1	Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY	Text	0..1	Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE	Datum	0..1	Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE	Datum	0..1	Gestorben am (natürliche Person)
organisationName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firmenname
STREET	Text	0..1	Strasse + Strassennummer

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl
CITY	Text	0..1	Wohnort
COUNTRY	Text	0..1	Wohnland
compensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
entld	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
KK01_PROV_DATE	Datum	0..1	Datum der vorläufigen Konkurseröffnung
KK_OPEN_DATE	Datum	0..1	Datum der Konkurseröffnung
KK02_PROC	KK02_PROC	0..1	Art des Konkursverfahrens
KK02_FIRST_CRED_MEET_DATE	Datum	0..1	Datum der ersten Gläubigerversammlung
KK02_FIRST_CRED_MEET_TIME	Text	0..1	Zeit der ersten Gläubigerversammlung
KK02_FIRST_CRED_MEET_LOCATION	Text	0..1	Lokal der ersten Gläubigerversammlung
KK02_PLACE	Text	0..1	Konkursort
KK_END_DATE	Datum	0..1	Eingabefrist (Datum)
KK_END_DAY	Nummer	0..1	Eingabefrist (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK_CLOSE_DATE	Datum	0..1	Datum der Einstellung
KK_DELAY_DATE	Datum	0..1	Frist für Kostenvorschuss
COST_ADVANCE_CURRENCY	Text	0..1	Währung des Kostenvorschusses
COST_ADVANCE	Nummer	0..1	Kostenvorschuss
KK04_LIQ_OPP_START_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Anfang)
KK04_LIQ_OPP_END_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Ende)
KK04_LIQ_OPP_DELAY	Nummer	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK04_INV_OPP_START_DATE	Datum	0..1	Anfechtungsfrist Inventar (Anfang)
KK04_INV_OPP_END_DATE	Datum	0..1	Anfechtungsfrist Inventar (Ende)
KK04_INV_OPP_DELAY	Nummer	0..1	Anfechtungsfrist Inventar (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK07_REVOC_DATE	Datum	0..1	Datum des Widerrufs
KK08_AUCTION_DATE	Datum	0..1	Datum der Steigerung
KK08_AUCTION_TIME	Text	0..1	Zeit der Steigerung
KK09_CHARGE_START_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Lastenverzeichnis (Anfang)
KK09_CHARGE_END_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Lastenverzeichnis (Ende)
NOTICE	Text	0..1	Hinweis

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
REMARK	Text	0..1	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	Text	1..1	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Text	1..1	Ort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Text	1..1	Verfügende Stelle
KK_FREETEXT	Text	0..1	Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Aktuelle Verwendung: Versand der Rechtsform mit dem LEGAL_FORM_CD Code. Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer. Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-000101:KK_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000101:KK_FREETEXT>

5.1.4 Code

Code	Beschreibung
bankruptcyCode	KK01 Vorläufige Konkursanzeige
	KK02 Konkurspublikation/Schuldenruf
	KK03 Einstellung des Konkursverfahrens
	KK04 Kollokationsplan und Inventar
	KK05 Verteilungsliste und Schlussrechnung
	KK06 Schluss des Konkursverfahrens
	KK07 Widerruf des Konkurses
	KK08 Konkursamtliche Grundstücksteigerung
	KK09 Lastenverzeichnisse
	KK10 Verschiedenes
KK02_PROC	FREETEXT freier Text
	REGULAR ordentlich
	SUMMAR summarisch

5.2 Nachlassvertrag

5.2.1 Meldungsrahmen Nachlassvertrag

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5051	1..1	
subMessageType	000102	1..1	
subject	„Nachlassvertrag Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt

Datenschnittstelle BUR – AK

			<i>Datum:</i> ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

5.2.2 Meldungsinhalt Nachlassvertrag (ContentType)

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Nachlassvertrag	debtRestructuringAgreementType	1..n	1 bis n Nachlassverträge

5.2.3 Definition debtRestructuringAgreementType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
NUM_ID	Nummer	1..1	Identifikator in NA-Tabelle
DOC_ID	Nummer	1..1	Meldungsnummer im SHAB
URL	Text	1..1	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	Datum	1..1	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	Nummer	1..1	SHAB-Nr
kindOfDebtRestructuringAgreement	debtRestructuringAgreement-Code	1..1	Art des Nachlassvertrages
DE	Text	1..1	Meldung deutsch
FR	Text	1..1	Meldung französisch
IT	Text	1..1	Meldung italienisch
LANG_CD	Text	1..1	Meldungssprache
CANTON_CD	Text	1..1	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Text	1..1	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	Text	1..1	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Text	1..1	Ort der meldenden Stelle
PUB_TITLE	Text	0..1	Titel der Publikation
officialName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Familienname (natürliche Person)
firstName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Vorname (natürliche Person)
WORK	Text	0..1	Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE	Text	0..1	Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY	Text	0..1	Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE	Datum	0..1	Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE	Datum	0..1	Gestorben am (natürliche Person)
organisationName	eCH-0097: organisationName-Type	0..1	Firmenname
STREET	Text	0..1	Strasse + Strassennummer
ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl
CITY	Text	0..1	Wohnort
COUNTRY	Text	0..1	Wohnland
compensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse;

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
entId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
NOTICE	Text	0..1	Hinweis
REMARK	Text	0..1	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	Text	1..1	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Text	1..1	Ort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Text	1..1	Verfügende Stelle
NA_DURATION	Nummer	0..1	Dauer der Nachlassstundung
NA_DURATION_DATE	Datum	0..1	Datum der Nachlassstundung (Ende)
NA_COURT_ZIPCODE	Text	0..1	PLZ des Gerichts
NA_COURT_CITY	Text	0..1	Ort des Gerichts
NA_COURT_DATE	Datum	0..1	Datum der Verhandlung
NA_REVOC_DATE	Datum	0..1	Nachlassstundung widerrufen am
NA_CONFIRM_DATE	Datum	0..1	Datum vom Nachlassvertrag
NA01_PROV_DATE	Datum	0..1	Datum der prov. Nachlassstundung
NA01_PROV_DURATION	Nummer	0..1	Dauer der prov. Nachlassstundung
NA01_PROV_DURATION_DATE	Datum	0..1	Datum der prov. Nachlassstundung (Ende)
NA01_PROV_CURATOR	Text	0..1	Prov. Sachwalter
NA02_END_DATE	Datum	0..1	Eingabefrist für Forderungen
NA02_CURATOR	Text	0..1	Sachwalter
NA04_LIQUIDATOR	Text	0..1	Liquidator/in
NA05_PROLONG_DATE	Datum	0..1	Nachlassstundung verlängert am
NA05_PROLONG_DELAY_UNIT	NA05_PROLONG_DELAY_UNIT	0..1	Einheit, in der die Verlängerung der Nachlassstundung angegeben wird
NA05_PROLONG_DELAY	Nummer	0..1	Anzahl der Einheiten der Verlängerung der Nachlassstundung
NA05_PROLONG_END_DATE	Datum	0..1	Nachlassstundung verlängert bis (Ende)
NA07_COURT_TIME	Text	0..1	Zeit der Verhandlung
NA07_COURT_ADDRESS	Text	0..1	Adresse der Verhandlung
NA09_REJECT_DATE	Datum	0..1	Nachlassvertrag abgelehnt am
NA11_PLAN_CONTEST_START_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Anfang)
NA11_PLAN_CONTEST_END_DATE	Datum	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Ende)
NA11_PLAN_CONTEST_DELAY	Nummer	0..1	Auflagefrist Kollokationsplan (Anzahl Tage)
NA_FREETEXT	Text	0..1	Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Aktuelle Verwendung: Versand der Rechtsform mit dem LEGAL_FORM_CD

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			Code. Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer. Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-000102:NA_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000102:NA_FREETEXT>

5.2.4 Code

Code	Beschreibung
debtRestructuringAgreementCode	NA00 Nachlassstundungsgesuch
	NA01 Provisorische Nachlassstundung
	NA02 Nachlassstundung
	NA03 Schuldenruf im Nachlassverfahren
	NA04 Liquidation mit Vermögensabtretung
	NA05 Verlängerung der Nachlassstundung
	NA06 Widerruf der Nachlassstundung
	NA07 Verhandlung über die Bestätigung des Nachlassvertrages
	NA08 Bestätigung des Nachlassvertrages
	NA09 Ablehnung des Nachlassvertrages
	NA10 Widerruf des Nachlassvertrages
	NA11 Kollokationsplan im Nachlassverfahren mit Vermögensabtretung
	NA12 Verteilungsliste und Schlussrechnung im Nachlassverfahren mit Vermögensabtretung
	NA13 Nachlassverfahren von Banken und Sparkassen
NA14 Verschiedenes	
NA05_PROLONG_DELAY_UNIT	DAY Tag
	MONTH Monat
	WEEK Woche
	YEAR Jahr

5.3 Schuldbetreibung

5.3.1 Meldungsrahmen Schuldbetreibung

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5051	1..1	
subMessageType	000103	1..1	
subject	„Schuldbetreibung Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation

Datenschnittstelle BUR – AK

object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

5.3.2 Meldungsinhalt Schuldbetreibung (ContentType)

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Schuldbetreibung	debtCollectionType	1..n	1 bis n Schuldbetreibungen

5.3.3 Definition debtCollectionType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
NUM_ID	Nummer	1..1	Identifikator der SB-Tabelle
DOC_ID	Nummer	1..1	Meldungsnummer im SHAB
URL	Text	1..1	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	Datum	1..1	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	Nummer	1..1	SHAB-Nr
kindOfDebtCollection	debtCollectionCode	1..1	Art der Schuldbetreibung
DE	Text	1..1	Meldung deutsch
FR	Text	1..1	Meldung französisch
IT	Text	1..1	Meldung italienisch
LANG_CD	Text	1..1	Meldungssprache
CANTON_CD	Text	1..1	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Text	1..1	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	Text	1..1	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Text	1..1	Ort der meldenden Stelle
SB_PAY_DEMAND_NB	Text	0..1	Zahlungsbefehl Nr.
SB_PAY_DEMAND_DATE	Datum	0..1	Datum des Zahlungsbefehls
officialName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Familienname (natürliche Person)
firstName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Vorname (natürliche Person)
WORK	Text	0..1	Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE	Text	0..1	Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY	Text	0..1	Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE	Datum	0..1	Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE	Datum	0..1	Gestorben am (natürliche Person)
organisationName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firmenname
STREET	Text	0..1	Strasse + Strassennummer
ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl
CITY	Text	0..1	Wohnort
COUNTRY	Text	0..1	Wohnland
compensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
entld	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
SB_CREDITOR_LAST_NAME	Text	0..1	Name (Gläubiger)
SB_CREDITOR_FIRST_NAME	Text	0..1	Vorname (Gläubiger)
SB_CREDITOR_STREET	Text	0..1	Adresse (Gläubiger)
SB_CREDITOR_ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl (Gläubiger)
SB_CREDITOR_CITY	Text	0..1	Wohnort (Gläubiger)
SB_REPRESENT_LAST_NAME	Text	0..1	Name (Vertreter)
SB_REPRESENT_FIRST_NAME	Text	0..1	Vorname (Vertreter)
SB_REPRESENT_STREET	Text	0..1	Adresse (Vertreter)
SB_REPRESENT_ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl (Vertreter)
SB_REPRESENT_CITY	Text	0..1	Wohnort (Vertreter)
SB_SB_CLAIM_DEBT_CURRENCY	Text	0..1	Währung der Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT	Text	0..1	Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT_INT	Text	0..1	Zinssatz der Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT_INT_DATE	Text	0..1	Datum der Forderung Dieses Feld wird als Textfeld ausgegeben, da die Forderungen zu unterschiedlichen Zeitpunkten anfallen können. Verschiedene Daten werden mit Trennzeichen angegeben.
SB_SB_ADDITIONAL_COSTS	Text	0..1	Zusätzliche Kosten
SB_SB_PUB_COST_INCLUDED	SB_SB_PUB_COST_INCLUDED	0..1	Publikationskosten: YES = zuzüglich Publikationskosten NO = kein Vermerk
SB_SB_CLAIM_REASON	Text	0..1	Forderungsgrund
SB01_AUCTION_ZIPCODE	Text	0..1	Postleitzahl der Steigerung
SB01_AUCTION_CITY	Text	0..1	Ort der Steigerung
SB01_AUCTION_DATE	Datum	0..1	Datum der Steigerung
SB01_AUCTION_TIME	Text	0..1	Zeit der Steigerung
SB01_AUCTION_LOC	Text	0..1	Lokal der Steigerung
SB01_AUCTION_COND_START_DATE	Datum	0..1	Steigerungsbedingungen und Lastenverzeichnis (Anfang)
SB01_AUCTION_COND_END_DATE	Datum	0..1	Steigerungsbedingungen und Lastenverzeichnis (Ende)
SB01_AUCTION_COND_CITY	Text	0..1	Ort der Auflage
SB01_AUCTION_COND_DESCR	Text	0..1	Sonstige Angaben
SB01_AUCTION_SUBJECT	Text	0..1	Steigerungsobjekte
SB01_SB_END_DATE	Datum	0..1	Eingabefrist (Datum)
SB01_SB_END_DAY	Nummer	0..1	Eingabefrist (Anzahl Tage nach der Publikation)
SB02_SB_DEBT_TYPE_VALUE	SB02_SB_DEBT_TYPE_VALUE	0..1	Art der Schuldbetreibungen

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
SB03_SB_ARREST_ORDER_NB	Text	0..1	Arrestbefehl Nr.
SB03_SB_ARREST_ORDER_DATE	Datum	0..1	Datum vom Arrestbefehl
SB03_SB_CLAIM_DOCUMENT	Text	0..1	Forderungsurkunde/-Grund
SB03_SB_ARREST_OBJECTS	Text	0..1	Verarrestierende Gegenstände
SB03_SB_ARREST_AUTHORITY	Text	0..1	Arrestbehörde
SB03_SB_ARREST_DOCUMENT	Text	0..1	Arresturkunde
SB04_SB_DEPT_ENFORCEMENT_NB	Text	0..1	Schuldbetreibung/en Nr
SB04_SB_DEPT_ENFORCEMENT_DATE	Datum	0..1	Datum der Schuldbetreibung/en
SB04_SB_CLAIMS	Text	0..1	Forderungen
NOTICE	Text	0..1	Hinweis
REMARK	Text	0..1	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	Text	1..1	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Text	1..1	Wohnort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Text	1..1	Verfügende Stelle
SB_FREETEXT	Text	0..1	Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Aktuelle Verwendung: Versand der Rechtsform mit dem LEGAL_FORM_CD Code. Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer. Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-000103:SB_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000103:SB_FREETEXT>

5.3.4 Code

Code	Beschreibung
debtCollectionCode	SB01 Betreuungsamtlliche Grundstücksteigerung
	SB02 Zahlungsbefehle
	SB03 Arrestbefehle und –urkunden
	SB04 Pfändungsanzeigen und –urkunden
	SB05 Verschiedenes
SB_SB_PUB_COST_INCLUDED	NO Nein
	YES Ja
SB02_SB_DEBT_TY PE_VALUE	DEADPLEDGE Betreuung auf Verwertung eines Faustpfandes
	PROCESS ordentliches Verfahren
SB02_SB_DEBT_TY PE_VALUE	REAL_SECURITY Betreuung auf Verwertung eines Grundpfandes
	BILL Wechselbetreibung

5.4 Schuldenruf

5.4.1 Meldungsrahmen Schuldenruf

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5051	1..1	
subMessageType	000104	1..1	
subject	„Schuldenruf Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

5.4.2 Meldungsinhalt Schuldenruf (ContentType)

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Schuldenruf	noticeToObligeesType	1..n	1 bis n Schuldenrufe

5.4.3 Definition noticeToObligeesType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
NUM_ID	Nummer	1..1	Identifikator der SB-Tabelle
DOC_ID	Nummer	1..1	Meldungsnummer im SHAB
URL	Text	1..1	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	Datum	1..1	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	Nummer	1..1	SHAB-Nr
kindOfNoticeToObligees	noticeToObligeesCode	1..1	Art des Schuldenrufes
DE	Text	1..1	Meldung deutsch
FR	Text	1..1	Meldung französisch
IT	Text	1..1	Meldung italienisch
LANG_CD	Text	1..1	Meldungssprache
CANTON_CD	Text	0..1	Kanton (Autokennzeichen); enthält das Attribut zwei Kantonskürzel, sollen diese mit einem Leerschlag getrennt werden (Bsp. ‚AG BE‘).
ORGANISATION_TX	Text	1..1	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	Text	1..1	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Text	1..1	Ort der meldenden Stelle
SR_RIGHTS_DELAY_UNIT	Text	1..1	Einheit, in der Zeitraum bis zur Meldefrist angegeben wird
SR_RIGHTS_DELAY	Nummer	0..1	Zeitraum bis zur Meldefrist
SR FIRMS_KIND	SR_FIRM_KIND	0..1	Übertragende oder übernehmende Firma

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
SR_FIRMS_TYPE	SR_FIRMS_TYPE	0..1	Geschlossene und / oder erschaffene Firma
organisationName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firmenname
FIRM_LEG_FORM_ID	Nummer	0..1	Rechtsform der Firma, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap.5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_FORM_DESCR	Text	0..1	Rechtsform (Titel) der Firma
FIRM_REG_OFFICE_UN_ADD	Text	0..1	Sitz der Firma
firmCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmAccountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmUid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
firmEntId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmBurNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationClosedName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Name der aufgelösten Firma
FIRM_CLOSED_LEG_FORM_ID	Nummer	0..1	Rechtsform der aufgelösten Firma, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_CLOSED_FORM_DESCR	Text	0..1	Rechtsform (Titel) der aufgelösten Firma
FIRM_CLOSED_REG_OFFICE_UN_ADD	Text	0..1	Sitz der aufgelösten Firma
firmClosedCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmClosedAccountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmClosedUid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
firmClosedEntId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmClosedBurNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationCreatedName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Name der sich in Gründung befindenden Firma
FIRM_CREATED_LEG_FORM_ID	Nummer	0..1	Rechtsform der sich in Gründung befindenden Firma, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_CREATED_FORM_DESCR	Text	0..1	Rechtsform (Titel) der sich in Gründung befindenden Firma
FIRM_CREATED_REG_OFFICE_UN_ADD	Text	0..1	Sitz der sich in Gründung befindenden Firma
firmCreatedCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmCreatedAccountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmCreatedUid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
firmCreatedEntId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmCreatedBurNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationBeforeName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firma/Name des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der übertragenden Aktiengesellschaft
FIRM_BEFORE_LEG_FORM_ID	Nummer	0..1	Rechtsform des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der übertragenden Aktiengesellschaft, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_BEFORE_FORM_DESCR	Text	0..1	Rechtsform (Titel) des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft / der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der aufgelösten Aktiengesellschaft
FIRM_BEFORE_REG_OFFICE_UN_ADD	Text	0..1	Sitz des übertragenden Rechtsträgers /der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung /der aufgelösten Aktiengesellschaft
firmBeforeCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmBeforeAccountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmBeforeUid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
firmBeforeEntId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmBeforeBurNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationAfterName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firma/Name des übernehmenden Rechtsträgers/ der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung / der übernehmenden Aktiengesellschaft
FIRM_AFTER_LEG_FORM_ID	Nummer	0..1	Rechtsform des übernehmenden Rechtsträgers /der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung /der übernehmenden Aktiengesellschaft, erlaubte Werte sind

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_AFTER_FORM_DESCR	Text	0..1	Rechtsform (Titel) des übernehmenden Rechtsträgers / der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung / der übernehmenden Aktiengesellschaft
FIRM_AFTER_REG_OFFICE_UN_ADD	Text	0..1	Sitz des übernehmenden Rechtsträgers /der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung /der übernehmenden Aktiengesellschaft
firmAfterCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmAfterAccountNumber	Text	0..1	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmAfterUid	eCH-0097: uidStructureType	0..1	UID Identifikator
firmAfterEntId	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmAfterBurNr	Nummer	0..1	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
SR_MERGER_DATE	Datum	0..1	Datum vom Fusionsvertrag
SR_MERGER_PRIOR_NUMBER	Nummer	0..1	SHAB-Nummer (Fusionsvertrag)
SR_MERGER_PRIOR_DATE	Datum	0..1	Datum vom Fusionsvertrag
SR_MERGER_PRIOR_PAGE	Nummer	0..1	Seite der Publikation der Fusion
LIQUIDATION_LIQ_BY	Text	0..1	Auflösungsbeschluss durch
LIQUIDATION_LIQ_DATE	Datum	0..1	Datum des Beschlusses
RIGHTS_END_DATE	Datum	0..1	Anmeldefrist für Forderungen
RIGHTS_END_TX	Text (xs:string)	0..1	Anmeldefrist für Forderungen (falls nicht im Datumsformat verfügbar)
RIGHTS_PLACE_NAME	Text	1..1	Name der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_STREET	Text	1..1	Adresse der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_ZIPCODE	Text	1..1	Postleitzahl der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_CITY	Text	1..1	Ort der Anmeldestelle für Forderungen
CLOSE_BY	Text	0..1	Beschluss durch
CLOSE_DATE	Datum	0..1	Datum des Beschlusses
SR_BOND_TYPE	SR_BOND_TYPE	0..1	Typ der Herabsetzung
BOND_PART_OLD_VALUE	Nummer	0..1	Bisheriger Nennwert des Aktienkapitals / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals / der (aufgehobenen) Anteilscheine
BOND_PART_OLD_VALUE_CURRENCY	Text	0..1	Währung des Aktienkapitals bisherig / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals bisherig / der (aufgehobenen) Anteilscheine bisherig

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
BOND_PART_NEW_VALUE	Nummer	0..1	Neuer Nennwert des Aktienkapitals/ des Partizipationskapitals / des Stammkapitals / der (aufgehobenen) Anteilscheine
BOND_PART_NEW_VALUE_CURRENCY	Text	0..1	Währung des Aktienkapitals neu / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals neu / der (aufgehobenen) Anteilscheine neu
SR_RED_BY	Text	0..1	Herabsetzungsbeschluss durch/ Aufhebungsbeschluss durch
SR_RED_DATE	Datum	0..1	Datum des Herabsetzungs- /Aufhebungsbeschlusses
SR19_TRANS_BY	Text	0..1	Umwandlungsbeschluss durch
SR19_TRANS_DATE	Datum	0..1	Datum des Umwandlungsbeschlusses
SR20_TFR_BY	Text	0..1	Sitzverlegungsbeschluss durch
SR20_TFR_DATE	Datum	0..1	Datum des Sitzverlegungsbeschlusses
SR24_SPLITTING_DATE	Datum	0..1	Spaltungsvertrag bzw. Spaltungsplan vom
SR26_FOREIGN_LAW_DATE	Datum	0..1	Datum des Beschlusses über Unterstellung unter ausländisches Recht
SR26_FIRM_BEFORE_TRADE_REG	Text	0..1	Zuständiges Handelsregisteramt vor Unterstellung unter ausländisches Recht
SR26_FIRM_AFTER_TRADE_REG	Text	0..1	Zuständiges Handelsregisteramt nach Unterstellung unter ausländisches Recht
NOTICE	Text	0..1	Hinweis
REMARK	Text	0..1	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	Text	1..1	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Text	1..1	Ort des verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Text	1..1	Verfügende Stelle
SR_FREETEXT	Text	0..1	Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet

5.4.4 Code

Code	Beschreibung
noticeToObligeesCode	SR01 Schuldenruf infolge Fusion von Genossenschaften (Art. 914 OR)
	SR02 Schuldenruf infolge Fusion von Aktiengesellschaften (Art. 748 und 749 OR)
	SR03 Schuldenruf infolge Fusion einer Aktiengesellschaft mit einer Kommanditaktiengesellschaft (Art. 750 OR)
	SR04 Schuldenruf infolge Fusion (Diverse)
	SR05 Internationale Fusion und Aufforderung an die Gläubiger
	SR06 Liquidations-Schuldenruf einer Aktiengesellschaft (Art. 742 OR)
	SR07 Liquidations-Schuldenruf einer Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Art. 823 OR i.V.m. Art. 742 OR)
	SR08 Liquidations-Schuldenruf einer Genossenschaft (Art. 913 OR i.V.m. Art. 742 OR)
	SR09 Liquidations-Schuldenruf eines Vereins (Art. 58 ZGB)
	SR10 Liquidations-Schuldenruf einer Stiftung (Art. 58 ZGB)
	SR11 Liquidations-Schuldenruf einer Kollektivgesellschaft
	SR12 Liquidations-Schuldenruf einer Kommanditgesellschaft
	SR13 Liquidations-Schuldenruf einer Kommanditaktiengesellschaft (Art. 770 OR i.V.m. Art. 742 OR)
	SR14 Herabsetzung des Aktien- oder Partizipationskapitals und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 733 OR
	SR15 Herabsetzung des Stammkapitals und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 788 OR i.V.m. Art. 733 ff. OR
	SR16 Herabsetzung des Nennwertes der Anteilscheine und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 874 OR i.V.m. Art. 733 OR (Genossenschaft)
	SR17 Aufhebung der Anteilscheine und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 874 OR i.V.m. Art. 733 ff. OR (Genossenschaft)
	SR18 Herabsetzung des Aktienkapitals und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 770 OR i.V.M. Art. 733 OR (Kommanditaktiengesellschaft)
	SR19 Umwandlung einer Aktiengesellschaft in eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 824 ff. OR)
	SR20 Sitzverlegung ins Ausland und Aufforderung an die Gläubiger gemäss Art. 163 ff. IPRG
	SR22 Aufforderung an die Gläubiger infolge Fusion Art. 25 FusG
	SR23 Aufforderung an die Gläubiger infolge Fusion Art. 96 FusG
	SR24 Aufforderung an die Gläubiger infolge Spaltung Art. 45f FusG
	SR25 Aufforderung an die Gläubiger infolge Fusion von der Schweiz ins Ausland (Art. 163b IPRG i.V.m. Art. 45 ff. FusG)
	SR26 Aufforderung an die Gläubiger infolge Verlegung der Gesellschaft von der Schweiz ins Ausland (Art. 163 IPRG i.V.m. Art. 45f. FusG)
	SR_RIGHTS_DELAY_UNIT
SR_FIRMS_KIND	ABSORBING übernehmend TRANSFERRING übertragend

Code	Beschreibung
SR_FIRMS_TYPE	CLOSED aufgelöst CREATED in Gründung befindend Zusätzlich gibt es noch Kombinationen wie „createdclosed“, „closedcreated“ oder „createdclosedclosed“
SR_BOND_TYPE	BOND Aktienkapital PART Partizipationskapital
SR_LEG_FORM	1 Einzelfirma 2 Kollektivgesellschaft 3 Aktiengesellschaft 4 GmbH 5 Genossenschaft 6 Verein 7 Stiftung 8 Besondere Rechtsformen 9 Schweizerische Zweigniederlassung (CH-Zweigniederlassung einer ausländ. Firma = 92 !!!) 10 Kommanditgesellschaft 11 Kommanditaktiengesellschaft 82 Selbst. öffentlichrechtliche Körperschaft 823 öffentlichrechtliche AG 824 öffentlichrechtliche GmbH 825 öffentlichrechtliche Genossenschaft 826 öffentlichrechtlicher Verein 83 öffentlichrechtliche Anstalt 84 Gemeinderschaft 85 Institut 86 Nichtkaufmännische Prokura 89 Nicht definierte Rechtsform 92 Ausländische Zweigniederlassung -1 andere

6 Meldungsdefinitionen Mutation Stammdaten und Verknüpfung AK Einheiten sowie Rückmeldung Identifikatoren (5052)

Die Meldungen zu den Mutationen Stammdaten und den Mutationen Verknüpfungen der AK-Einheiten sowie die Rückmeldung der Identifikatoren sind bei sedex als messageType 5052 angemeldet. In Kap. 6.3 werden einige Beispiele aufgezeigt, wie Änderungen der Einheiten und ihrer Verknüpfungen zu melden sind.

6.1 Mutation Stammdaten AK-Einheiten

6.1.1 Meldungsrahmen Mutation Stammdaten

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	

Datenschnittstelle BUR – AK

messageType	5052	1..1	
subMessageType	000101	1..1	
subject	„Mutation Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

6.1.2 Meldungsinhalt Mutation Stammdaten

Der Inhalt einer Meldung Mutation Stammdaten besteht aus 1..n Mutationen.

Falls mehreren Änderungen an einer AK-Einheit vorliegen, sind alle Änderungen innerhalb einer Mutation Stammdaten (mutationType) tagfertig zu kommunizieren. Da in diesem Falle mehrere Gründe für die Mutationsmeldung vorliegen können, ist der Mutationsgrund (Reason) mit dem tiefsten Code der gültige (01 ist höher bewertet als 02, etc.).

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Mutation	mutationType	1..n	1 bis n Mutationen

6.1.3 Definition mutationType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
mutationId	Nummer (maximal 18 Zeichen)	1..1	Zur Identifikation der Mutation. Die mutationID wird eindeutig vom Sender vergeben. Es wird empfohlen, eine positive Ganzzahl zu verwenden.
reason	reasonCode	1..1	Grund Bei mehreren Gründen wird die tiefste Nummer als die gültige genommen.
enteringDate	Datum	1..1	AHV-Eintrittsdatum in AK; Es wird das im Register eingetragene Eintrittsdatum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
enteringReason	enteringReasonCode	0..1	Eintrittsgrund (im Fall Eintritt in der AK) bei reasonCode = 01 → muss gesetzt werden
leavingDate	Datum	0..1	Austrittsdatum (im Fall Austritt aus der AK) aktives Mitglied → darf nicht gesetzt werden bei momentan ausgetretenem Mitglied → muss gesetzt werden Es wird das im Moment gültige Austrittsdatum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
leavingReason	leavingReasonCode	0..1	Austrittsgrund (im Fall Austritt aus der AK) bei reasonCode = 03 → muss gesetzt werden, sonst leer
leavingCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse bei dem das Unternehmen vorher angeschlossen war; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000. Bei enteringReason = K → muss gesetzt sein, sonst leer
enteringCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse, zu dem das Unternehmen gewechselt ist; Format: 6 Zeichen – die ersten

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000. bei leavingReason = K oder Q → muss gesetzt werden, sonst leer
accountNumber	Text	1..1	Abrechnungsnummer
compensationOffice	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	eCH-0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator
burNr	Nummer	0..1	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entld	Nummer	0..1	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	eCH-0098: nogaCodeType	0..1	NOGA Code
legalForm	legalFormCode	1..1	Rechtsform AHV; Code gemäss 6.1.4
firmForm	firmFormCode	1..1	Unternehmenstyp (zur besseren Kennzeichnung der AHV-Einheiten) Code gemäss 6.1.4
vn	eCH-0044:vnType	0..1	NSS
dateOfBirth	eCH-0044: datePartiallyKnownType	0..1	Geburtsdatum
sex	eCH-0044: sexType	0..1	Geschlecht
officialName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Familienname der natürlichen Person
firstName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Vorname der natürlichen Person
organisationName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firmenname
kindOfActivity	Text	0..1	Art der Tätigkeit
address	eCH-0010: addressInformationType	1..1	Registeradresse; Dies ist in Normalfall die Geschäftsadresse, kann jedoch in Ausnahmefällen (Selbständigerwerbende) auch eine Privatadresse sein.
dateOfValidity	Datum	1..1	Gültigkeitsdatum Datum ab wann die Änderung gültig ist
requestIDs	Nummer	1..1	Gibt an ob eine Rückmeldung Identifikatoren für diese Mutation erwartet wird 1 = Identifikatoren sind erwartet 0 = Identifikatoren sind nicht erwartet

Da das Projekt BUR-AHV sich in allererster Linie für physische Adressen interessiert (und nicht z.B. für Postfächer), werden die Adressmerkmale `dwelling`, `postOfficeBoxText`, `swissZipCodeId` und `locality` des Feldes `address` seitens BUR nicht weiterverarbeitet und müssen entsprechend auch nicht geliefert werden. Im Sinne einer möglichst einheitlichen Verwendung der Datentypen und weil der Datentyp `addressInformationType` eCH-0010 in anderen Meldungen der eAHV/IV eingesetzt wird, wird dieser Datentyp trotzdem ohne Änderungen eingesetzt.

6.1.4 Code

Wobei die Codes wie folgt definiert sind:

Code	Beschreibung
reasonCode	01 - Eintritt in der Ausgleichskasse (reasonCode auf höchster Hierarchieebene)
	02 – Rückwirkender Eintritt in eine Ausgleichskasse, der mit einem rückwirkenden Austritt aus der Kasse einhergeht
	03 - Austritt aus der Ausgleichskasse
	04 - Änderung der Rechtsform
	05 - Änderung des Namens
	06 - Änderung der Adresse
	07 - Änderung der Verknüpfung/Verkettung
	08 - Änderung des Unternehmenstyps (reasonCode auf tiefster Hierarchieebene)

Datenschnittstelle BUR – AK

Code	Beschreibung
	99 - anderer Grund
enteringReasonCode	K Kassenwechsel
	N Neuzugang
	R Reaktivierung
	W Neue Mitgliedsnummer (wenn Schliessung einer Neumitgliedschaft entspricht)
	X anderer Eintrittsgrund
leavingReasonCode	D Verstorben
	E Eröffnet aufgrund von Fehler
	F Geschlossen (Ende der Aktivität)
	H Geschlossen (Altersrücktritt)
	K Kassenwechsel
	N Neue Mitgliedsnummer (wenn Schliessung einer Neumitgliedschaft entspricht)
	P Kein Personal mehr
	Q Aus Kanton weggezogen
	R Geschäftsübergabe
	T Umzug in eine andere Gemeinde
	X Anderer Grund
legalFormCode	A Selbständigerwerbender
	B Nichterwerbstätiger
	C einfache Gesellschaft
	D Kollektivgesellschaft
	E Kommanditgesellschaft
	F Erbgemeinschaft
	G Aktiengesellschaft AG
	H Gesellschaft mit beschränkter Haftung GmbH
	I Genossenschaft
	J Arbeitgeber von Hausdienstpersonal
	K Kommanditaktiengesellschaft
	L Verein
	M Stiftung
	N öffentlich-rechtliche Körperschaft
	P Liegenschaft
	X unbekannt (z.B. für Nebenbetriebe wenn die Rechtsform des Hauptsitzes unbekannt ist)
	Z Andere Sozialwerke
firmFormCode	1 Arbeitgeber
	2 Selbständig mit Arbeitnehmern
	3 Selbständig ohne Arbeitnehmer
	4 Arbeitnehmer ohne beitragspflichtigen Arbeitgeber
	5 Hausdienstarbeitgeber
	6 Nichterwerbstätiger
	7 Liegenschaft
	8 Nebeneintrag eines Unternehmens (im Betrieb mitarbeitende Ehefrau, Nebeneinträge gemäss Wunsch des Unternehmens, Besitzer von Familien-AGs und –GmbHs)
	99 anderer Unternehmenstyp

Beim firmFormCode gelten die Studenten als Nichterwerbstätiger (Code 6).

Beim Wechsel Selbständigerwerbend (SE) / Nichterwerbstätig (NE) sind die Felder enteringDate, leavingDate, firmForm und legalForm folgendermassen zu liefern:

Wechselart	enteringDate	leavingDate	firmForm	legalForm
NE → SE	Beginn SE	Leer	2 oder 3	A
SE → NE	Beginn SE	Übertritt zu NE	2 oder 3	A

Beim Wechsel Familienausgleichskasse (FAK) / AHV ohne gleichzeitigen Eintritt in die, resp. Austritt aus der Ausgleichskasse sind die Felder enteringDate und leavingDate folgendermassen zu liefern:

Datenschnittstelle BUR – AK

Wechselart	enteringDate	leavingDate
Normaler Eintritt	Kasseneintritt	--
Normaler Austritt	Kasseneintritt	Kassenausritt
FAK → AHV/FAK	Eintritt in AHV-Teil	
AHV/FAK → FAK	Kasseneintritt	Austritt aus AHV-Teil

Bei den Hausdienstarbeitgebern und Liegenschaften müssen die Felder firmForm und legalForm folgendermassen geliefert werden:

Unternehmenstyp	firmForm	legalForm
Hausdienst	5	J
Liegenschaft	7	P

Abhängig von der Rechtsform sind folgende Felder, wenn bekannt, zwingend (X) anzugeben.

Rechtsform																	
Feld	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	X	Z
uid	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
vn	X	X								X							
dateOfBirth	X	X								X							
sex	X	X								X							
officialName	X	X								X							
firstName	X	X								X							
organisationName			X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X

Felder die nie zwingend gesetzt werden müssen sowie immer obligatorische Felder (Kardinalität = 1..1), sind in der obenstehenden Tabelle nicht aufgelistet.

6.2 Mutation Verknüpfung AK-Einheiten

6.2.1 Meldungsrahmen Mutation Verknüpfung

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5052	1..1	
subMessageType	000102	1..1	
subject	„Verknüpfung Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	Wird nicht benötigt
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

6.2.2 Meldungsinhalt Mutation Verknüpfung

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
combination	combinationType	1..n	1 bis n Verknüpfungen

6.2.3 Definition combinationType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
combinationCode	combinationCodeType	1..1	Verknüpfungstyp
kindOfCombination	kindOfCombinationCode	1..1	Zusammenführen oder Trennen der Verknüpfung
accountNumberU	Text	1..1	Abrechnungsnummer Untereinheit
compensationOfficeU	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Untereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidU	eCH -0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator Untereinheit
burNrU	Nummer	0..1	BUR Nummer Untereinheit
entIdU	Nummer	0..1	ENT-ID Untereinheit
accountNumberO	Text	1..1	Abrechnungsnummer Obereinheit
compensationOfficeO	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Obereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidO	eCH -0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator Obereinheit
burNrO	Nummer	0..1	BUR Nummer Obereinheit
entIdO	Nummer	0..1	ENT-ID Obereinheit
dateOfValidity	Datum	1..1	Gültigkeitsdatum Datum ab wann die Verknüpfung gültig ist

6.2.4 Code

Wobei die Codes wie folgt definiert sind:

Code	Beschreibung
combinationCodeType	01 - beschränkt haftender Gesellschafter zu Personengesellschaft
	02 - unbeschränkt haftender Gesellschafter zu Personengesellschaft
	03 - Inhaber zu Einzelfirma
	04 - Gesellschafter zu Personengesellschaft
	05 - Filiale zu Hauptsitz
	06 – Personal dieser Einheit wird abgerechnet über
	99 - anderer Verknüpfungstyp
kindOfcombinationCode	01 - Zusammenführen
	02 - Trennung

Der kindOfcombinationCode 01 bedeutet, dass eine Verknüpfung zwischen der AK-Obereinheit und der AK-Untereinheit hergestellt wurde. Der kindOfcombinationCode 02 bedeutet, dass eine vorhandene Verknüpfung zwischen der AK-Obereinheit und der AK-Untereinheit aufgelöst wurde.

Wenn den AK bekannt ist, ob die Gesellschafter/Inhaber beschränkt haften, dann ist der combination-Code 01 und 02 zu benutzen. Falls es den AK unbekannt ist, ob die Gesellschafter/Inhaber beschränkt haften, dann kann der Code 04 als Ersatz für die Codes 01 und 02 benutzt werden.

6.3 Meldungs-Beispiele mit Verknüpfungs-Änderungen

6.3.1 Allgemeine Hinweise

- Die reasonCodes 01 resp. 03 sind stärker als der Code 07. Wenn also eine Einheit neu gemeldet wird und gleichzeitig mit einer anderen Einheit verknüpft wird, muss der reasonCode 07 nicht gemeldet werden.
- Wenn eine Einheit am selben Tag erfasst und wieder gelöscht wird, kann entweder eine Meldung mit reasonCode 02 oder gar keine Meldung verschickt werden.

6.3.2 Eintritt einer Einheit mit Verknüpfungsänderungen

Kommen zu einer bestehenden Einheit ‚A‘ zwei neue Einheiten gemäss Abbildung 1 hinzu – z.B. ein neuer Selbständigerwerbender, der zusammen mit einem bereits bestehenden Selbständigerwerbenden neu gemeinsam eine Einfache Gesellschaft bildet –, müssen dem BfS die folgenden 5 Meldungen übermittelt werden:

- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚A‘ mit reasonCode ‚07‘ (Änderung der Verknüpfung/Verkettung).
- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚B‘ mit reasonCode ‚01‘ (Eintritt in der Ausgleichskasse).
- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚C‘ mit reasonCode ‚01‘ (Eintritt in der Ausgleichskasse).
- Mutationsmeldung Verknüpfung 5052 000102 zwischen Obereinheit ‚C‘ und Untereinheit ‚A‘ mit kindOfcombinationCode ‚01‘ (Zusammenführen)
- Mutationsmeldung Verknüpfung 5052 000102 zwischen Obereinheit ‚C‘ und Untereinheit ‚B‘ mit kindOfcombinationCode ‚01‘ (Zusammenführen)

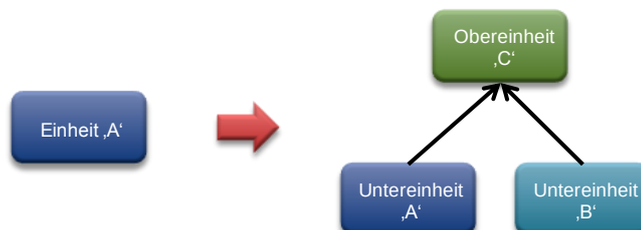


Abbildung 1: Eintritt von zwei Einheiten mit Verknüpfungen.

6.3.3 Austritt einer Einheit

Treten zwei Einheiten gemäss Abbildung 2 aus einer Ausgleichskasse aus – z.B. wird eine einfache Gesellschaft aufgelöst, weil einer der beiden Teilhaber als Selbständigerwerbender seine Tätigkeit aufgibt –, müssen dem BfS die folgenden 5 Meldungen übermittelt werden:

- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚A‘ mit reasonCode ‚03‘ (Austritt aus der Ausgleichskasse).
- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚B‘ mit reasonCode ‚07‘ (Änderung der Verknüpfung/Verkettung).
- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ‚C‘ mit reasonCode ‚03‘ (Austritt aus der Ausgleichskasse).
- Mutationsmeldung Verknüpfung 5052 000102 zwischen Obereinheit ‚C‘ und Untereinheit ‚A‘ mit kindOfcombinationCode ‚02‘ (Trennung)
- Mutationsmeldung Verknüpfung 5052 000102 zwischen Obereinheit ‚C‘ und Untereinheit ‚B‘ mit kindOfcombinationCode ‚02‘ (Trennung)

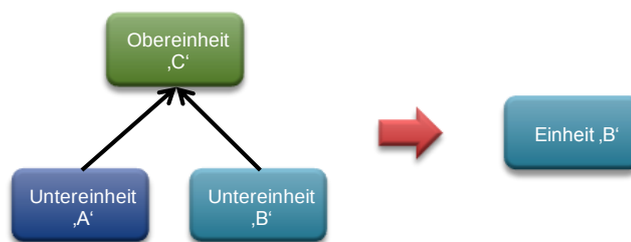


Abbildung 2: Austritt von zwei Einheiten mit Verknüpfungen.

6.3.4 Kassenwechsel einer Einheit mit Auflösung der Verknüpfung

Wechselt eine Einheit gemäss Abbildung 3 die Ausgleichskasse (Verknüpfung wird aufgelöst), müssen dem BfS die folgenden 3 Meldungen übermittelt werden:

- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ,B' mit reasonCode ,03' (Austritt aus der Ausgleichskasse).
- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ,C' mit reasonCode ,07' (Änderung der Verknüpfung/Verkettung).
- Mutationsmeldung Verknüpfung 5052 000102 zwischen Obereinheit ,C' und Untereinheit ,B' mit kindOfcombinationCode '02' (Trennung)

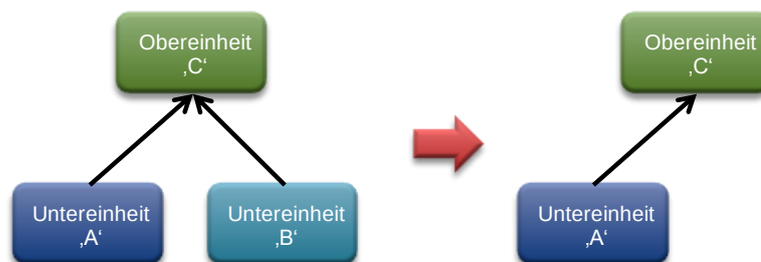


Abbildung 3: Kassenwechsel der Einheit 'B' mit Auflösung der Verknüpfung.

6.3.5 Kassenwechsel einer Einheit ohne Auflösung der Verknüpfung

Wechselt eine Einheit gemäss Abbildung 4 die Ausgleichskasse (Verknüpfung bleibt bestehen), muss dem BfS die folgende Meldung übermittelt werden:

- Mutationsmeldung Stammdaten 5052 000101 für die Einheit ,B' mit reasonCode ,03' (Austritt aus der Ausgleichskasse).

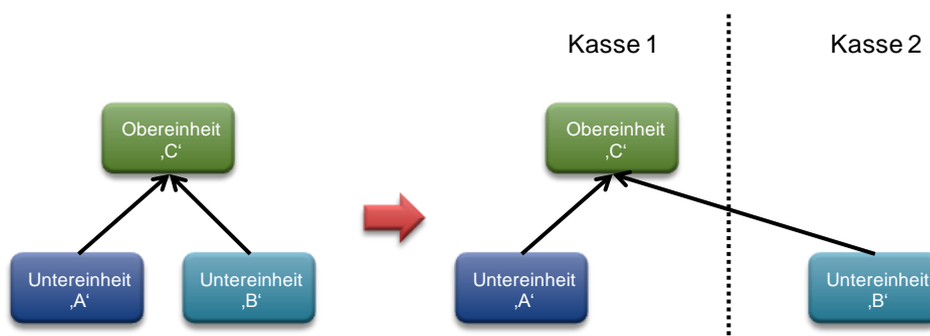


Abbildung 4: Kassenwechsel der Einheit 'B' mit Beibehaltung der Verknüpfung.

6.4 Rückmeldung Identifikatoren

6.4.1 Meldungsrahmen Rückmeldung Identifikatoren

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld		0..0	
messageType	5052	1..1	
subMessageType	000103	1..1	
subject	„Identifikatoren Meldung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		0..0	
action	6 (Antwort)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

6.4.2 Meldungsinhalt Rückmeldung Identifikatoren

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
Identifikatoren	identificationType	1..n	1 bis n Set von Identifikatoren

6.4.3 Definition identificationType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
referenceMutationId	Nummer	1..1	Enthält die mutationID der ursprünglich gemeldeten Mutation.
accountNumber	Text	1..1	Abrechnungsnummer der zugestellten AK-Einheit in Mutation
compensationOffice	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	eCH -0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator
burNr	Nummer	0..1	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entId	Nummer	0..1	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	eCH-0098: nogaCodeType	0..1	NOGA-Code

7 Meldungsdefinition jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Registervollbestand und Verknüpfungen (5053)

Die Meldungen der jährlichen resp. regelmässigen Datenlieferung bzgl. Registervollbestand und Verknüpfungen sind bei sedex als message-Type 5053 angemeldet.

7.1 Jährliche resp. regelmässige Datenlieferung Stammdaten

7.1.1 Meldungsrahmen jährliche resp. regelmässige Lieferung Stammdaten

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5053	1..1	
subMessageType	000101	1..1	
partialDelivery	Gemäss eCH-0058	0..1	Verwendung bei der Splitting grosser Meldungen
subject	„Jährliche Datenlieferung Stammdaten – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
comment	„Partial Delivery: uniqueIDBusinessCase (numberOfActualPackage/totalNumberOfPackages)“	0..1	Soll bei Benützung von partial-Delivery verwendet werden; uniqueIDBusinessCase menschenlesbar setzen → Beispiel „Partial Delivery: 8234 (7/12)“
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		1..1	Datum des gesamten Einheitenbestand
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

7.1.2 Meldungsinhalt jährliche resp. regelmässige Lieferung Stammdaten

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
masterData	masterDataType	1..n	1 bis n Stammdaten Einträge

7.1.3 Definition masterDataType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
enteringDate	Datum	0..1	AHV-Eintrittsdatum in AK; Es wird das im Register eingetragene Eintrittsdatum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
enteringReason	enteringReasonCode	0..1	Eintrittsgrund (im Fall Eintritt in der AK) Bei enteringDate im Zeitraum seit letztem Registervollstand → muss gesetzt werden Code gemäss Kapitel 6.1.4
leavingDate	Datum	0..1	Austrittsdatum (im Fall Austritt aus der AK) aktives Mitglied → darf nicht gesetzt werden bei momentan ausgetretenem Mitglied → muss gesetzt werden. Es wird das im Moment gültige Austrittsdatum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
leavingReason	leavingReasonCode	0..1	Austrittsgrund (im Fall Austritt aus der AK) bei leavingDate im Zeitraum seit letztem Registervollbestand → muss gesetzt werden

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
			Code gemäss Kapitel 6.1.4
leavingCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse bei dem das Unternehmen vorher angeschlossen war; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000 Bei enteringReason = K → muss ausgefüllt sein, sonst leer
enteringCompensationOffice	Text (xs:string)	0..1	Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse, zu dem das Unternehmen gewechselt ist; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000 bei leavingReason = K oder Q → muss gesetzt werden, sonst leer
accountNumber	Text	1..1	Abrechnungsnummer
compensationOffice	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	eCH-0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator
burNr	Nummer	0..1	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entId	Nummer	0..1	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	eCH-0098: nogaCodeType	0..1	NOGA Code
legalForm	legalFormCode	1..1	Rechtsform Code gemäss Kapitel 6.1.4
firmForm	firmFormCode	1..1	Unternehmenstyp Code gemäss Kapitel 6.1.4
vn	eCH-0044:vnType	0..1	NSS
dateOfBirth	eCH-0044: datePartiallyKnownType	0..1	Geburtsdatum
sex	eCH-0044: sexType	0..1	Geschlecht
officialName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Familiename der natürlichen Person
firstName	eCH-0044: baseNameType	0..1	Vorname der natürlichen Person
organisationName	eCH-0097: organisationNameType	0..1	Firmenname
kindOfActivity	Text	0..1	Art der Tätigkeit
address	eCH-0010: addressInformationType	1..1	Registeradresse Dies ist in Normalfall die Geschäftsadresse, kann jedoch in Ausnahmefällen (Selbständigerwerbende) auch eine Privatadresse sein.

Die Adressmerkmale *dwelling*, *postOfficeBoxText*, *swissZipCodeId* und *locality* des Feldes *address* werden seitens BUR nicht weiterverarbeitet und müssen entsprechend auch nicht geliefert werden

7.2 Jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen

7.2.1 Meldungsrahmen jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
yourBusinessReferenceId	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5053	1..1	
subMessageType	000102	1..1	
partialDelivery	Gemäss eCH-0058	0..1	Verwendung bei der Splittung grosser Meldungen
subject	„Jährliche Datenlieferung Verknüpfung – Datum“	1..1	Wird beim Versand erzeugt <i>Datum</i> : ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
comment	„Partial Delivery: uniqueIDBusinessCase (numberOfActualPackage/totalNumberOfPackages)“	0..1	Soll bei Benützung von partial-Delivery verwendet werden; uniqueIDBusinessCase menschenlesbar setzen → Beispiel „Partial Delivery: 8234 (7/12)“
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		1..1	Datum des gesamten Einheitenbestand
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

7.2.2 Meldungsinhalt jährliche resp. regelmässige Lieferung Verknüpfungen

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
combination	masterDataCombinationType	1..n	1 bis n Verknüpfungen Einträge

7.2.3 Definition masterDataCombinationType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
combinationCode	combinationCodeType	1..1	Verknüpfungstyp Code gemäss Kapitel 6.2.4
accountNumberU	Text	1..1	Abrechnungsnummer Untereinheit
compensationOfficeU	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Untereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidU	eCH -0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator Untereinheit
burNrU	Nummer	0..1	BUR Nummer Untereinheit
entIdU	Nummer	0..1	ENT-ID Untereinheit
accountNumberO	Text	1..1	Abrechnungsnummer Obereinheit
compensationOfficeO	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Obereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidO	eCH -0097 : uidStructureType	0..1	UID Identifikator Obereinheit
burNrO	Nummer	0..1	BUR Nummer Obereinheit
entIdO	Nummer	0..1	ENT-ID Obereinheit

8 Meldungsdefinition jährliche Datenlieferung Löhne (5054)

Die Meldungen der jährlichen Datenlieferung Löhne sind bei sedex als messageType 5054 angemeldet. Es sollen jeweils die Lohnmeldungen der letzten drei Jahre an das BUR geschickt werden (eine Lohnmeldung pro Jahr).

Der Einfachheit halber wird auf der Versichertenseite des Arbeitsverhältnisses vom „Arbeitnehmer“ gesprochen, auch wenn es sich um einen Selbständigerwerbenden handeln kann.

Bzgl. der nicht Renten bildenden Einkommen sind nur diejenigen zu melden, die einem Angestelltenverhältnis (Sonderfallcode 03) oder dem Einkommen eines Anobag oder eines Selbständigerwerbenden (Sonderfallcode 02) entsprechen. Einkommen eines Nichterwerbstätigen (Sonderfallcode 04) sind nicht zu melden (insbesondere nicht im Jahr des Renteneintritts). Ebenfalls nicht zu melden sind Zahlungen an Sozialversicherungen wie Arbeitslosenversicherungen (ALV), Erwerbsordnung (EO), IV-Taggeld, Militärversicherung, Mutterschaftsversicherung, Zahlungen an Familienausgleichskassen und Betreuungsgutschriften.

8.1 Jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen

Die IK-Lohnmeldung soll nur die Löhne von Angestellten enthalten. Die Einkommen der Selbständigerwerbenden und der Anobag (SE) sollen separat mit der SE-Einkommensmeldung an das BFS übermittelt werden.

8.1.1 Meldungsrahmen jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5054	1..1	
subMessageType	000101	1..1	
partialDelivery	Gemäss eCH-0058	0..1	Verwendung bei der Splittung grosser Meldungen
subject	„Beschäftigungsverhältnisse – IK-Buchungen – Jahr“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Jahr: ist Periode (Jahr, in welchem die Arbeitsverhältnisse gültig waren) Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
comment	„Partial Delivery: uniqueIDBusinessCase (numberOfActualPackage/totalNumberOfPackages)“	0..1	Soll bei Benützung von partial-Delivery verwendet werden; uniqueIDBusinessCase menschenlesbar setzen → Beispiel „Partial Delivery: 8234 (7/12)“
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		1..1	Datum der Lieferung
eventPeriod		1..1	Periode (Jahr, in welchem die Arbeitsverhältnisse gültig waren)
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

8.1.2 Meldungsinhalt jährliche Lieferung Löhne – IK-Buchungen

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
deliverySalariesIK	deliverySalariesIKType	1..n	1 bis n IK-Buchungen

8.1.3 Definition deliverySalariesIKType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
accountNumberArG	Text	1..1	Abrechnungsnummer des Arbeitgebers
compensationOffice	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer des Arbeitgebers; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
vn	eCH-0044:vnType	0..1	AHVN13 des Arbeitnehmers
dateOfBirth	eCH-0044: datePartiallyKnownType	0..1	Geburtsdatum des Arbeitnehmers
sex	eCH-0044: sexType	0..1	Geschlecht des Arbeitnehmers
nationality	nationalityCode	0..1	Nationalität des Arbeitnehmers
start	startEndCode	1..1	Beginn der Tätigkeit im Meldejahr
end	startEndCode	1..1	Ende der Tätigkeit im Meldejahr
validityValue	Nummer	1..1	Gültigkeitswert salary >= 0 -> validityValue = 0 salary < 0 -> validityValue = 1
assuredPersonType	assuredPersonCodeIK	1..1	Schlüsselzahl von BSV die besagt um welchen Typ bei der versicherten Person es sich handelt
activity	activityCode	0..1	Aktivität. Beim Arbeitnehmer ist nur der Code „9 Unbekannt“ möglich
salary	Nummer	1..1	AHV massgeblicher Lohn (IK-Einkommen) in CHF gemäss WL VA/IK Ziff. 2331; Fall Rentner: der Lohn ist nach Abzug des Rentnerfreibetrags zu liefern. Ein negativer Lohn soll inkl. Vorzeichen (Minuszeichen) geliefert werden.
decisionDate	Datum	1..1	Verfügungsdatum resp. wann der Eintrag ins IK oder in Beitragsverfügung eingefügt wurde

8.1.4 Code

Code	Beschreibung
nationalityCode	1 – Schweiz
	2 – Ausland
	9 – Unbekannt
startEndCode	1 Januar
	2 Februar
	3 März
	4 April
	5 Mai
	6 Juni
	7 Juli
	8 August
	9 September

Datenschnittstelle BUR – AK

Code	Beschreibung
	10 Oktober
	11 November
	12 Dezember
	66 unbekannt
	99 Storno
activityCode	1 Haupterwerb
	2 Nebenerwerb
	9 Unbekannt
assuredPersonCodeIK	1 Arbeitnehmer
	6 Personen, deren Versichertennummer nicht ermittelt werden kann
	7 Altersrentner – Sonderfallcode 3 gemäss WL VA/IK Ziff. 2306 (Einkommen aus unselbständiger Erwerbstätigkeit)

startEndCode: Der Wert 66 wird von der AHV-Kasse geführt, wenn sie nicht weiss, welches der Anfangs- oder der Endmonat einer Beschäftigung war. Der Wert 99 wird eingetragen, wenn der übergebene Datensatz einer Korrektur mit negativem Wert (< 0) entspricht.

8.2 Jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen

Die SE-Einkommensmeldungen sollen nur die Einkommen von Anobag und Selbständigerwerbenden enthalten. Im Gegensatz zur IK-Meldung enthält die SE-Meldung auch provisorische Werte der Beitragsverfügungen.

8.2.1 Meldungsrahmen jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen

Attribut	Verwendung	Vorkommen	Bemerkungen
referenceMessageld	Nicht gesetzt	0..0	
ourBusinessReferenceld	Vergabe durch Sender	0..1	
yourBusinessReferenceld	Nicht gesetzt	0..0	
messageType	5054	1..1	
subMessageType	000102	1..1	
partialDelivery	Gemäss eCH-0058	0..1	Verwendung bei der Splittung grosser Meldungen
subject	„Beschäftigungsverhältnisse – SE-Einkommen – Jahr“	1..1	Wird beim Versand erzeugt Jahr: ist Periode (Jahr, in welchem die Arbeitsverhältnisse gültig waren) Datum: ist Datum der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
object		0..0	Wird nicht benötigt
comment	„Partial Delivery: uniqueIDBusinessCase (numberOfActualPackage/totalNumberOfPackages)“	0..1	Soll bei Benützung von partial-Delivery verwendet werden; uniqueIDBusinessCase menschenlesbar setzen → Beispiel „Partial Delivery: 8234 (7/12)“
messageDate		1..1	Zeitpunkt der Meldungsgenerierung in der Fachapplikation
eventDate		1..1	Datum der Lieferung
eventPeriod		1..1	Periode (Jahr, in welchem die Arbeitsverhältnisse gültig waren)
action	1 (neu)	1..1	
attachment		0..0	Wird nicht benötigt

8.2.2 Meldungsinhalt jährliche Lieferung Löhne – SE-Einkommen

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
----------	-----	-----------	--------------

deliverySalariesSE	deliverySalariesSEType	1..n	1 bis n Löhne Lieferung
--------------------	------------------------	------	-------------------------

8.2.3 Definition deliverySalariesSEType

Attribut	Typ	Vorkommen	Beschreibung
accountNumberArG	Text	1..1	Abrechnungsnummer des Arbeitgebers
compensationOffice	Text (xs:string)	1..1	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer des Arbeitgebers; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
vn	eCH-0044:vnType	0..1	AHVN13 des Arbeitnehmers
dateOfBirth	eCH-0044: datePartiallyKnownType	0..1	Geburtsdatum des Arbeitnehmers
sex	eCH-0044: sexType	0..1	Geschlecht des Arbeitnehmers
nationality	nationalityCode	0..1	Nationalität des Arbeitnehmers
start	startEndCode	1..1	Beginn der Tätigkeit im Meldejahr
end	startEndCode	1..1	Ende der Tätigkeit im Meldejahr
validityValue	Nummer	1..1	Gültigkeitswert salary >= 0 -> validityValue = 0 salary < 0 -> validityValue = 1
assuredPersonType	assuredPersonCodeSE	1..1	Schlüsselzahl von BSV die besagt um welchen Typ bei der versicherten Person es sich handelt
activity	activityCode	0..1	Aktivität
salary	Nummer	1..1	AHV massgeblicher Einkommen in CHF gemäss WSN (Ziff. 1169 plus Ziff. 1170 minus Ziff. 1175); Fall Rentner: das Einkommen ist nach Abzug des Rentnerfreibetrags zu liefern. Ein negatives Einkommen soll inkl. Vorzeichen (Minuszeichen) geliefert werden. <i>SE-Einkommen, für die ein Mindestbeitrag geschuldet wird:</i> Bei solchen SE-Einkommen ist nicht das Jahreinkommen zu melden, dass dem Mindestbeitrag entspricht, sondern das reell erzielte Einkommen.
kindOfDecision	kindOfDecisionCode	1..1	Verfügungsart
decisionDate	Datum	1..1	Verfügungsdatum resp. wann der Eintrag ins IK oder in Beitragsverfügung eingefügt wurde

8.2.4 Code

Code	Beschreibung
assuredPersonCodeSE	2 ANobAG
	3 Selbständigerwerbender
	7 Altersrentner (Selbständigerwerbender) – Sonderfallcode 2 ge-

Datenschnittstelle BUR – AK

	mäss WL VA/IK Ziff. 2306 (Einkommen aus selbständiger Erwerbstätigkeit oder von einem ANOBAG)
	9 Selbständiger Landwirt
kindOfDecisionCode	D Definitiv
	P Provisorische Grundlage

Verfügungsart (kindOfDecisionCode): Die Beitragsverfügungen beinhalten mit der Verfügungsart eine Angabe wie die Beitragsverfügung zustande gekommen ist.

8.3 Mehrere Einträge pro Periode

Grundsätze

Mit mehreren Lohneinträgen innerhalb einer Periode ist folgendermassen umzugehen:

- *Korrekturen:* Falls Korrekturen anfallen, können diese mit den bestehenden Lohneinträgen zusammengefasst oder jeweils separat geliefert werden. Dabei sollte die Summe von separaten Lieferungen immer dem effektiven Lohn entsprechen. Es müssen somit immer alle Einträge pro Jahr geliefert werden und nicht nur die Korrekturen seit der letzten Lieferung.
- *Mehrere Tätigkeiten oder Lohnunterbrüche:* Falls innerhalb eines Jahres mehrere Tätigkeiten ausgeübt wurden, sollen die Löhne der verschiedenen Tätigkeiten jeweils separat geliefert werden. Auch bei Lohnunterbrüchen sollen die einzelnen Perioden mit Lohn separat geliefert werden.
- *Schlüsselzahländerungen:* Bei Schlüsselzahländerungen innerhalb eines Jahres soll der Schlüssel am Ende der Periode geliefert werden.

9 Anhang Meldungsbeispiele

9.1 Meldungsbeispiel SHAB-Meldung (5050)

Beispiel: In der SHAB-Zeitung erscheint die Meldung, dass die Scubapro AG ihren Sitz von Henggart ZH nach Hallwil AG verlegt.

9.1.1 SHABMsgType

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
FIRMA_NR	166912	Firmennummer
FIRMENIDENT_TX	CH02030012325	Identifikator beim Handelsregister CH Nummer
SHAB_DT	2010-01-11	Datum SHAB Meldung
SHAB_NR	29	SHAB Nummer
MB_STATUS_CD	4	Verarbeitungsstatus BUR
APPL_CD	4	Applikationscode (4 = SHAB)
PROCESS_CD	L	Mutationsbedarf BUR, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 4.4 dokumentiert → PROCESS_CD
PROCESS_DT	2010-01-11	Datum, der Datenübernahme ins BUR
KANTON_TX	ZH	Kanton.
REGISTERAMTID_NR	20	Nummer des Kantonalen Handelsregisters
JOURNAL_DT	2010-01-05	Datum Journal
JOURNAL_NR	5854	Journalnummer
SHABPAGE_NR	28	SHAB Seite; mit der elektronischen Publikation kann die SHAB Seite nicht mehr geliefert werden. Das Attribut enthält deshalb immer den Wert 0.
NEUEINTRAG_CD	0	Neueintrag: 0=False, 1=True, 9=anderes
MUTSTATUS_CD	0	Mutationsstatus: 0=Nein, >0 = Ja
MUTFIRMA_CD	0	Mutation Firmenname: 0=Nein, 1 = Ja
MUTREFO_CD	0	Mutation Rechtsform: 0=Nein, 1 = Ja
MUTKAP_CD	0	Mutation Kapital: 0=Nein, >0 = Ja
MUTSITZ_CD	2	Mutation Sitzadresse: 0=Nein, 1 = Ja, 2 = Löschung im alten Register (technische Löschung ohne Bedeutung)
MUTDOMIZIL_CD	0	Mutation Domiziladresse: 0= False, 1= True, 9=anderes
MUTZWECK_CD	0	Mutation Zweck: 0= False, 1= True, 9=anderes
MUTORGAN_CD	0	Mutation Organ: 0= False, 1= True, 9=anderes
NAME_OLD_TX	Scubapro AG	Alter Name im SHAB
NAME_NEW_TX		Neuer Name im SHAB (leer = keine Änderung)
MUNIC_OLD_CD	31	Gemeinde Nummer alt
MUNIC_NEW_CD		Gemeinde Nummer neu (leer = keine Änderung)
STATUTE_DT		Statutenänderung Datum
STREET_TX	Oberwilerstrasse	Strasse
STREET_NR	16	Strassennummer
ZIP_1_CD	8444	Postleitzahl (leer, 4- oder 6-stellig)

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
TOWN_TX	Henggart	Ort
LEGAL_FORM_CD	6	Vorschlag SHAB für Rechtsform BUR, entspricht Positionen 3 und 4 von legalFom gemäss Standard eCH-0097
CAPITAL_NR		Kapital
MESSAGE_ID	2357996	Nummer der Meldung
TREATMENT_CD	W	Verarbeitungsform durch BUR
LEGALSTATUS_CD	3	Rechtsform des Handelregisters
STREET_NR_ADD_TX		Strassennummerzusatz (20 B)
POBOX_NR		Postfach
ZIP_POBOX_CD		Postfach Nummer
ZUSATZ_TX		Adresszusatz
CAREOF_TX		c/o
noga2002		NOGA Code 2002: Vorschlag TELEDATA
noga2002Old		NOGA Code 2002: bisheriger Code
noga2008		NOGA Code 2008: Vorschlag TELEDATA, entspricht NOGACode gemäss Standard eCH-0098
noga2008Old		NOGA Code 2008: bisheriger Code, entspricht NOGACode gemäss Standard eCH-0098
MELDUNG_TX	<p><F>Scubapro AG<E>, in <S>Henggart<E>, <I>CH-020.3.001.232-5<E>, <Q>Aktiengesellschaft<E> (SHAB Nr. 119 vom 23.06.2008, S. 26, Publ. 4537024). Die Gesellschaft wird infolge Verlegung des Sitzes nach Hallwil im Handelsregister des Kantons Aargau eingetragen und im Handelsregister des Kantons Zürich von Amtes wegen gelöscht.</p>	<p>SHAB Meldung</p> <p><E> Ende einer Meldung;</p> <p>Beginn einer Meldung:</p> <p><F> bei Firmenname inkl. bestehenden Übersetzungen;</p> <p><S> bei (bisherigem) Sitz;</p> <p><N> bei neuer Firma;</p> <p><5> bei neuem Sitz;</p> <p><V> bei Übersetzung;</p> <p><C> bei Nachtrag;</p> <p><H> bei Hauptsitz;</p> <p><J> bei fehlendem SHAB-Verweis;</p> <p> bei Beilagen: intern, nicht publiziert;</p> <p><G> bei Gebühren: intern nicht publiziert;</p> <p><U> bei internem, nicht publiziertem Text;</p> <p><R> bei neuer Rechtsform;</p> <p><K> bei neuem Kapital;</p> <p><Q> bei alter Rechtsform</p> <p><T> Tabulator bestätigen oder Tabulator setzen</p> <p><Z> Carriage Return</p>
ZWECK_TX	Zweck der Gesellschaft ist die Entwicklung und Herstellung von sowie der Handel, Import und Export mit Unterwasser- und Sportausrüstungen und verwandten Produkten, insbesondere für Berufs-, Militär- und Sporttaucher. Die Gesellschaft kann auch Patente, Marken, Urheberrechte, Erfindungen, technisches und industrielles Wissen sowie in- und	Zweck der Firma

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
	ausländische Grundstücke und Beteiligungen an industriellen, kommerziellen und finanziellen Unternehmen erwerben, verkaufen und vermitteln, und sie kann alle Geschäfte durchführen, die ihren Zweck berühren und diesen zu fördern oder zu erleichtern geeignet sind. Insbesondere kann die Gesellschaft anderen Gesellschaften des Konzerns Darlehen gewähren sowie für diese Gesellschaften, auch ohne Gegenleistung, Sicherheiten gewähren und Garantieverpflichtungen übernehmen.	
BUR_LANGUAGE_CD	1	BUR: Sprache
BUR_LEGAL_FORM_CD	6	BUR: Rechtsform, entspricht Positionen 3 und 4 von legalFom gemäss Standard eCH-0097
BUR_CAPITAL_NB	150	BUR: Kapital, in 1000 CHF
burNoga2002	5147G	BUR: Noga Code 2002
burNoga2008	464903	BUR: Noga Code 2008, entspricht NOGA-Code gemäss Standard eCH-0098
burnr	42161749	BUR: 8-Stellige BURNR
BUR_ZIP_1_CD	5705	BUR: Postleitzahl
BUR_POBOX_CD		BUR: Postfach
BUR_POBOX_NR		BUR: Postfach Nummer
BUR_ZIP_POBOX_CD		BUR: PLZ des Postfachs
BUR_TOWN_TX	Hallwil	BUR: Ort
BUR_TOWN_ADD_TX		BUR: Zusatzort
BUR_MUNICIPALITY_CD	4197	BUR: Gemeindenummer
BUR_CANTON_CD	AG	BUR: Kanton
BUR_STREET_TX	Riedstrasse	BUR: Strasse
BUR_STREET_ADD_TX		BUR: Zusatzstrasse
BUR_STREET_NR	368	BUR: Strassennummer
BUR_STREET_NR_ADD_TX		BUR: Strassennummerzusatz (20 B)
BUR_NAME1_TX	Scubapro AG	BUR: Name Zeile 1
BUR_NAME2_TX		BUR: Name Zeile 2
BUR_NAME3_TX	Tauchsportgrosshandel	BUR: Name Zeile 3
BUR_NAME_ADD_TX	Scubapro AG	BUR: Name Zeile 4 (entspricht dem SHAB Eintrag)
entld	107809003	BUR: Unternehmensidentifikator
uid	CHE107809003	BUR: UID-Identifikator
SHAB_FREETEXT		Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet

9.2 Meldungsbeispiele Konkurse (5051)

9.2.1 bankruptcyType

Beispiel: Im 2. Teil der SHAB-Zeitung erscheint die Meldung, dass vom Konkurs Seeland, Dienststelle Seeland in Biel eine vorläufige Konkursanzeige hinsichtlich der Trans Air Cargo TAC AG erfolgt ist.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
NUM_ID	1	Identifikator in KK-Table
DOC_ID	446329	Meldungsnummer im SHAB
URL	https://www.shab.ch/shabforms/serlet/web/PdfView?DOCID=446329	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	2010-02-03	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	23	SHAB-Nr
kindOfBankruptcy	KK01	Art des Konkurses
DE	Vorläufige Konkursanzeige	Meldung deutsch
FR	Avis préalable d'ouverture de faillite	Meldung französisch
IT	Avviso provvisorio di apertura di fallimento	Meldung italienisch
LANG_CD	DE	Meldungssprache
CANTON_CD	BE	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Konkursamt Seeland, Dienststelle Seeland	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	2501	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Biel	Ort der meldenden Stelle
officialName		Familienname (natürliche Person)
firstName		Vorname (natürliche Person)
WORK		Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE		Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY		Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE		Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE		Gestorben am (natürliche Person)
organisationName	Trans Air Cargo TAC AG	Firmenname
STREET	Längmatt 51	Strasse + Strassennummer
ZIPCODE	2560	Postleitzahl
CITY	Nidau	Wohnort
COUNTRY		Wohnland
compensationOffice	2000	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber	240085	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid	CHE106085426	UID Identifikator
entId	106085426	BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr	62135184	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
KK01_PROV_DATE	2010-01-11	Datum der vorläufigen Konkureröffnung
KK_OPEN_DATE		Datum der Konkureröffnung
KK02_PROC		Art des Konkursverfahrens
KK02_FIRST_CRED_MEET_DATE		Datum der ersten Gläubigerversammlung
KK02_FIRST_CRED_MEET_TIME		Zeit der ersten Gläubigerversammlung
KK02_FIRST_CRED_MEET_LOC		Lokal der ersten Gläubigerversammlung
KK02_PLACE		Konkursort
KK_END_DATE		Eingabefrist (Datum)
KK_END_DAY		Eingabefrist (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK_CLOSE_DATE		Datum der Einstellung
KK_DELAY_DATE		Frist für Kostenvorschuss
COST_ADVANCE_CURRENCY		Währung des Kostenvorschusses
COST_ADVANCE		Kostenvorschuss
KK04_LIQ_OPP_START_DATE		Auflagefrist Kollokationsplan (Anfang)
KK04_LIQ_OPP_END_DATE		Auflagefrist Kollokationsplan (Ende)
KK04_LIQ_OPP_DELAY		Auflagefrist Kollokationsplan (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK04_INV_OPP_START_DATE		Anfechtungsfrist Inventar (Anfang)
KK04_INV_OPP_END_DATE		Anfechtungsfrist Inventar (Ende)
KK04_INV_OPP_DELAY		Anfechtungsfrist Inventar (Anzahl Tage nach der Publikation)
KK07_REVOC_DATE		Datum des Widerrufs
KK08_AUCTION_DATE		Datum der Steigerung
KK08_AUCTION_TIME		Zeit der Steigerung
KK09_CHARGE_START_DATE		Auflagefrist Lastenverzeichnis (Anfang)
KK09_CHARGE_END_DATE		Auflagefrist Lastenverzeichnis (Ende)
NOTICE	Die Publikation betreffend Art, Verfahren, Eingabefrist usw. erfolgt später.	Hinweis
REMARK		Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	2501	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Biel	Ort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Konkursamt Seeland Dienststelle Seeland	Verfügende Stelle
KK_FREETEXT		<p>Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann.</p> <p>Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet</p> <p>Aktuelle Verwendung: Versand der Rechtsform mit dem LEGAL_FORM_CD Code.</p> <p>Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer.</p> <p>Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-</p>

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
		000101:KK_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000101:KK_FREETEXT>

9.2.2 debtRestructuringAgreementType

Beispiel: Im 2. Teil der SHAB-Zeitung erscheint die Meldung, dass für Frau Daniela Kixmüller die Nachlassstundung verlängert wurde.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
NUM_ID	1	Identifikator in NA-Tabelle
DOC_ID	436083	Meldungsnummer im SHAB
URL	https://www.shab.ch/shabforms/serv-let/web/PdfView?DOCID=436083	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	2010-01-08	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	5	SHAB-Nr
kindOfDebtRestructuringAgreement	NA05	Art des Nachlassvertrages
DE	Verlängerung der Nachlassstundung	Meldung deutsch
FR	Prolongation du sursis concordataire	Meldung französisch
IT	Proroga della moratoria concordataria	Meldung italienisch
LANG_CD	DE	Meldungssprache
CANTON_CD	SO	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Voser Treuhand AG	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	2560	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Nidau	Ort der meldenden Stelle
PUB_TITLE		Titel der Publikation
officialName	Kixmüller	Familienname (natürliche Person)
firstName	Daniela	Vorname (natürliche Person)
WORK		Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE		Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY	EMP	Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE	1981-08-01	Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE		Gestorben am (natürliche Person)
organisationName		Firmenname
STREET	Höhenweg 532	Strasse + Strassennummer
ZIPCODE	4716	Postleitzahl
CITY	Welschenrohr	Wohnort
COUNTRY	CH	Wohnland
compensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
		Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid		UID Identifikator
entld		BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
NOTICE		Hinweis
REMARK	<p>Nachlassstundung verlängert um 6 Monate, d.h. bis am 13. Juli 2010.</p> <p>Datum der Gläubigerversammlung: Donnerstag, 24. Juni 2010 um 09.00 Uhr, in den Räumlichkeiten der Sachwalterin Voser Treuhand AG, Mittelstrasse 24, 2560 Nidau.</p> <p>Aktenaufgabe: 20 Tage vor der Gläubigerversammlung bei der unten aufgeführten Sachwalterin (Einsicht der Akten: auf telefonische Voranmeldung: Tel. 032 331 29 55).</p>	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	2560	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Nidau	Ort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Die Sachwalterin: Voser Treuhand AG	Verfügende Stelle
NA_DURATION		Dauer der Nachlassstundung
NA_DURATION_DATE		Datum der Nachlassstundung (Ende)
NA_COURT_ZIPCODE		PLZ des Gerichts
NA_COURT_CITY		Ort des Gerichts
NA_COURT_DATE		Datum der Verhandlung
NA_REVOC_DATE		Nachlassstundung widerrufen am
NA_CONFIRM_DATE		Datum vom Nachlassvertrag
NA01_PROV_DATE		Datum der prov. Nachlassstundung
NA01_PROV_DURATION		Dauer der prov. Nachlassstundung
NA01_PROV_DURATION_DATE		Datum der prov. Nachlassstundung (Ende)
NA01_PROV_CURATOR		Prov. Sachwalter
NA02_END_DATE		Eingabefrist für Forderungen
NA02_CURATOR		Sachwalter
NA04_LIQUIDATOR		Liquidator/in
NA05_PROLONG_DATE		Nachlassstundung verlängert am
NA05_PROLONG_DELAY_UNIT	MONTH	Einheit, in der die Verlängerung der Nachlassstundung angegeben wird
NA05_PROLONG_DELAY	6	Anzahl der Einheiten der Verlängerung der Nachlassstundung
NA05_PROLONG_END_DATE		Nachlassstundung verlängert bis (Ende)
NA07_COURT_TIME		Zeit der Verhandlung
NA07_COURT_ADDRESS		Adresse der Verhandlung

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
NA09_REJECT_DATE		Nachlassvertrag abgelehnt am
NA11_PLAN_CONTEST_START_DATE		Auflagefrist Kollokationsplan (Anfang)
NA11_PLAN_CONTEST_END_DATE		Auflagefrist Kollokationsplan (Ende)
NA11_PLAN_CONTEST_DELAY		Auflagefrist Kollokationsplan (Anzahl Tage)
NA_FREETEXT		<p>Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann.</p> <p>Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet</p> <p>Aktuelle Verwendung: Versand der Rechtsform mit dem LEGAL_FORM_CD Code. Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer.</p> <p>Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-000102:NA_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000102:NA_FREETEXT></p>

9.2.3 debtCollectionType

Beispiel: Im 2. Teil der SHAB-Zeitung erscheint die Meldung, dass über Anton Meister eine betreibungsamtliche Grundstücksteigerung verhängt wurde.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
NUM_ID	1	Identifikator der SB-Tabelle
DOC_ID	440575	Meldungsnummer im SHAB
URL	https://www.shab.ch/shabforms/servlet/web/PdfView?DOCID=440575	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	2010-02-05	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	25	SHAB-Nr
kindOfDebtCollection	SB01	Art der Schulbetreuung
DE	Betreibungsamtliche Grundstücksteigerung	Meldung deutsch
FR	Vente aux enchères forcée d'immeubles	Meldung französisch
IT	Incanto di fondi a cura degli uffici d'esecuzione	Meldung italienisch
LANG_CD	DE	Meldungssprache
CANTON_CD	SO	Kanton (Autokennzeichen)
ORGANISATION_TX	Betreibungsamt Thal-Gäu	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	4710	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Klus-Balsthal	Ort der meldenden Stelle
SB_PAY_DEMAND_NB		Zahlungsbefehl Nr.

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
SB_PAY_DEMAND_DATE		Datum des Zahlungsbefehls
officialName	Meister	Familienname (natürliche Person)
firstName	Anton	Vorname (natürliche Person)
WORK		Beruf (natürliche Person)
BIRTH_PLACE	4713 Matzendorf	Heimatort (natürliche Person)
BIRTH_COUNTRY	CH	Staatsbürgerschaft (natürliche Person)
BIRTH_DATE	1965-08-30	Geboren am (natürliche Person)
DEATH_DATE		Gestorben am (natürliche Person)
organisationName		Firmenname
STREET	Mühlestr. 55	Strasse + Strassennummer
ZIPCODE	4713	Postleitzahl
CITY	Matzendorf	Wohnort
COUNTRY	CH	Wohnland
compensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
accountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
uid		UID Identifikator
entId		BUR-Identifikator für Unternehmen
burNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
SB_CREDITOR_LAST_NAME		Name (Gläubiger)
SB_CREDITOR_FIRST_NAME		Vorname (Gläubiger)
SB_CREDITOR_STREET		Adresse (Gläubiger)
SB_CREDITOR_ZIPCODE		Postleitzahl (Gläubiger)
SB_CREDITOR_CITY		Wohnort (Gläubiger)
SB_REPRESENT_LAST_NAME		Name (Vertreter)
SB_REPRESENT_FIRST_NAME		Vorname (Vertreter)
SB_REPRESENT_STREET		Adresse (Vertreter)
SB_REPRESENT_ZIPCODE		Postleitzahl (Vertreter)
SB_REPRESENT_CITY		Wohnort (Vertreter)
SB_SB_CLAIM_DEBT_CURRENCY		Währung der Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT		Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT_INT		Zinssatz der Forderung
SB_SB_CLAIM_DEBT_INT_DATE		Datum der Forderung Dieses Feld wird als Textfeld ausgegeben, da die Forderungen zu unterschiedlichen Zeitpunkten anfallen können. Verschiedene Daten werden mit Trennzeichen angegeben.
SB_SB_ADDITIONAL_COSTS		Zusätzliche Kosten
SB_SB_PUB_COST_INCLUDED		Publikationskosten: YES = zuzüglich Publikationskosten NO = kein Vermerk
SB_SB_CLAIM_REASON		Forderungsgrund

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
SB01_AUCTION_ZIPCODE	4710	Postleitzahl der Steigerung
SB01_AUCTION_CITY	Klus-Balsthal	Ort der Steigerung
SB01_AUCTION_DATE	2010-04-27	Datum der Steigerung
SB01_AUCTION_TIME	10:00	Zeit der Steigerung
SB01_AUCTION_LOC	Wengimattstr. 2, Tiefpar- terre, Sitzungszimmer U11	Lokal der Steigerung
SB01_AUCTION_COND_START_DATE	2010-04-12	Steigerungsbedingungen und Lastenver- zeichnis (Anfang)
SB01_AUCTION_COND_END_DATE	2010-04-22	Steigerungsbedingungen und Lastenver- zeichnis (Ende)
SB01_AUCTION_COND_CITY		Ort der Auflage
SB01_AUCTION_COND_DESCR		Sonstige Angaben
SB01_AUCTION_SUBJECT	Grundbuch Matzendorf Nr. 1848 Wohnhaus Mühlestr. 55 Garage Mühlestr. 55A	Steigerungsobjekte
SB01_SB_END_DATE	2010-02-26	Eingabefrist (Datum)
SB01_SB_END_DAY		Eingabefrist (Anzahl Tage nach der Publi- kation)
SB02_SB_DEBT_TYPE_VALUE		Art der Schuldbetreibungen
SB03_SB_ARREST_ORDER_NB		Arrestbefehl Nr.
SB03_SB_ARREST_ORDER_DATE		Datum vom Arrestbefehl
SB03_SB_CLAIM_DOCUMENT		Forderungsurkunde/-Grund
SB03_SB_ARREST_OBJECTS		Verarrestierende Gegenstände
SB03_SB_ARREST_AUTHORITY		Arrestbehörde
SB03_SB_ARREST_DOCUMENT		Arresturkunde
SB04_SB_DEPT_ENFORCEMENT_NB		Schuldbetreibung/en Nr
SB04_SB_DEPT_ENFORCEMENT_DATE		Datum der Schuldbetreibung/en
SB04_SB_CLAIMS		Forderungen
NOTICE		Hinweis
REMARK	Gebäudeversicherung Wohnhaus: Fr. 403'000.00 (Basis- wert 100%) Gebäudeversicherung Gara- ge: Fr. 49'200.00 (Basiswert 100%) Katasterwert: Fr. 191'600.00 Betreibungsamtliche Schät- zung: Fr. 500'000.00	Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	4710	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	Klus-Balsthal	Wohnort der verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	Betreibungsamt Thal-Gäu	Verfügende Stelle
SB_FREETEXT		Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet Aktuelle Verwendung: Versand der Rechts- form mit dem LEGAL_FORM_CD Code.

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
		Die Rechtsform wird nur geliefert, wenn eine Verknüpfung mit einem BUR-Datensatz hergestellt werden kann. Ansonsten ist das Feld leer. Bei mehreren Freetext-Einträgen soll als Trennzeichen ‚ ‘ verwendet werden (ohne Leerzeichen). Bsp.: <bfs-5051-000103:SB_FREETEXT>LEGAL_FORM_CD=6 BEISPIEL=16</bfs-5051-000103:SB_FREETEXT>

9.2.4 noticeToObligeesType

Beispiel: Im 2. Teil der SHAB-Zeitung erscheint die Meldung, dass über die Firma Oviri SA, en liquidation der Liquidations-Schuldenruf verhängt wurde.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
NUM_ID	1	Identifikator der SB-Tabelle
DOC_ID	221899	Meldungsnummer im SHAB
URL	https://www.shab.ch/shabforms/servlet/web/PdfView?DOCID=221899	URL der Publikation
PUB_DOC_TM	2007-03-13	Von meldender Stelle gewünschtes Publikationsdatum
FOSC_NR	50	SHAB-Nr
kindOfNoticeToObligees	SR06	Art des Schuldenrufes
DE	Liquidations-Schuldenruf einer Aktiengesellschaft (Art. 742 OR)	Meldung deutsch
FR	Appel aux créanciers à la liquidation d'une société anonyme selon art. 742 CO	Meldung französisch
IT	Grida ai creditori alla liquidazione di una società anonima (art. 742 CO)	Meldung italienisch
LANG_CD	FR	Meldungssprache
CANTON_CD		Kanton (Autokennzeichen); enthält das Attribut zwei Kantonskürzel, sollen diese mit einem Leerschlag getrennt werden (Bsp. ‚AG BE‘).
ORGANISATION_TX	Privexia Genève SA	Meldende Stelle
POSTAL_CODE_TX	1207	Postleitzahl der meldenden Stelle
TOWN_TX	Genève	Ort der meldenden Stelle
SR_RIGHTS_DELAY_UNIT	DAY	Einheit, in der Zeitraum bis zur Meldefrist angegeben wird
SR_RIGHTS_DELAY	30	Zeitraum bis zur Meldefrist
SR_FIRMS_KIND		Übertragende oder übernehmende Firma
SR_FIRMS_TYPE	CLOSED	Geschlossene und / oder erschaffene Firma
organisationName		Firmenname
FIRM_LEG_FORM_ID		Rechtsform der Firma, erlaubte Werte sind

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
		in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_FORM_DESCR		Rechtsform (Titel) der Firma
FIRM_REG_OFFICE_UN_ADD		Sitz der Firma
firmCompensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmAccountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmUid		UID Identifikator
firmEntId		BUR-Identifikator für Unternehmen
firmBurNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationClosedName	Oviri SA, en liquidation	Name der aufgelösten Firma
FIRM_CLOSED_LEG_FORM_ID	3	Rechtsform der Firma der aufgelösten Firma, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_CLOSED_FORM_DESCR	Aktiengesellschaft	Rechtsform (Titel) der aufgelösten Firma
FIRM_CLOSED_REG_OFFICE_UN_ADD	Fribourg	Sitz der aufgelösten Firma
firmClosedCompensationOffice	10000	Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmClosedAccountNumber	S32.323	Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmClosedUid	CHE102164133	UID Identifikator
firmClosedEntId	102164133	BUR-Identifikator für Unternehmen
firmClosedBurNr	62710293	BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationCreatedName		Name der sich in Gründung befindenden Firma
FIRM_CREATED_LEG_FORM_ID	D	Rechtsform der sich in Gründung befindenden Firma, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_CREATED_FORM_DESCR		Rechtsform (Titel) der sich in Gründung befindenden Firma
FIRM_CREATED_REG_OFFICE_UN_ADD		Sitz der sich in Gründung befindenden Firma
firmCreatedCompensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
firmCreatedAccountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmCreatedUid		UID Identifikator
firmCreatedEntld		BUR-Identifikator für Unternehmen
firmCreatedBurNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationBeforeName		Firma/Name des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der übertragenden Aktiengesellschaft
FIRM_BEFORE_LEG_FORM_ID		Rechtsform des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der übertragenden Aktiengesellschaft, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_BEFORE_FORM_DESCR		Rechtsform (Titel) des übertragenden Rechtsträgers / der übertragenden Gesellschaft / der übertragenden Vorsorgeeinrichtung / der aufgelösten Aktiengesellschaft
FIRM_BEFORE_REG_OFFICE_UN_ADD		Sitz des übertragenden Rechtsträgers /der übertragenden Gesellschaft /der übertragenden Vorsorgeeinrichtung /der aufgelösten Aktiengesellschaft
firmBeforeCompensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmBeforeAccountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmBeforeUid		UID Identifikator
firmBeforeEntld		BUR-Identifikator für Unternehmen
firmBeforeBurNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
organisationAfterName		Firma/Name des übernehmenden Rechtsträgers / der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung / der übernehmenden Aktiengesellschaft
FIRM_AFTER_LEG_FORM_ID		Rechtsform des übernehmenden Rechtsträgers /der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung /der übernehmenden Aktiengesellschaft, erlaubte Werte sind in der Tabelle in Kap. 5.4.4 dokumentiert → SR_LEG_FORM
FIRM_AFTER_FORM_DESCR		Rechtsform (Titel) des übernehmenden Rechtsträgers / der übernehmenden Gesellschaft /der übernehmenden Vorsorgeeinrichtung / der übernehmenden Aktiengesellschaft
FIRM_AFTER_REG_OFFICE_UN_ADD		Sitz des übernehmenden Rechtsträgers /der übernehmenden Gesellschaft /der

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
		übernehmenden Vorsorgeeinrichtung /der übernehmenden Aktiengesellschaft
firmAfterCompensationOffice		Identifikator der AHV-Ausgleichskasse; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
firmAfterAccountNumber		Abrechnungsnummer der AHV-Einheit
firmAfterUid		UID Identifikator
firmAfterEntId		BUR-Identifikator für Unternehmen
firmAfterBurNr		BUR-Identifikator für Arbeitsstätte
SR_MERGER_DATE		Datum vom Fusionsvertrag
SR_MERGER_PRIOR_NUMBER		SHAB-Nummer (Fusionsvertrag)
SR_MERGER_PRIOR_DATE		Datum vom Fusionsvertrag
SR_MERGER_PRIOR_PAGE		Seite der Publikation der Fusion
LIQUIDATION_LIQ_BY	l'assemblée générale	Auflösungsbeschluss durch
LIQUIDATION_LIQ_DATE	2005-11-29	Datum des Beschlusses
RIGHTS_END_DATE	2007-04-16	Anmeldefrist für Forderungen
RIGHTS_END_TX		Anmeldefrist für Forderungen (falls nicht im Datumsformat verfügbar)
RIGHTS_PLACE_NAME	Oviri SA, en liquidation, c/o Privexia Genève SA	Name der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_STREET	12 rue Ami-Lullin	Adresse der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_ZIPCODE	1211	Postleitzahl der Anmeldestelle für Forderungen
RIGHTS_PLACE_CITY	Genève 3	Ort der Anmeldestelle für Forderungen
CLOSE_BY		Beschluss durch
CLOSE_DATE		Datum des Beschlusses
SR_BOND_TYPE		Typ der Herabsetzung
BOND_PART_OLD_VALUE		Bisheriger Nennwert des Aktienkapitals / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals / der (aufgehobenen) Anteilscheine
BOND_PART_OLD_VALUE_CURRENCY		Währung des Aktienkapitals bisherig / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals bisherig / der (aufgehobenen) Anteilscheine bisherig
BOND_PART_NEW_VALUE		Neuer Nennwert des Aktienkapitals / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals / der (aufgehobenen) Anteilscheine
BOND_PART_NEW_VALUE_CURRENCY		Währung des Aktienkapitals neu / des Partizipationskapitals / des Stammkapitals neu / der (aufgehobenen) Anteilscheine neu
SR_RED_BY		Herabsetzungsbeschluss durch / Aufhebungsbeschluss durch

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
SR_RED_DATE		Datum des Herabsetzungs- /Aufhebungsbeschlusses
SR19_TRANS_BY		Umwandlungsbeschluss durch
SR19_TRANS_DATE		Datum des Umwandlungsbeschlusses
SR20_TFR_BY		Sitzverlegungsbeschluss durch
SR20_TFR_DATE		Datum des Sitzverlegungsbeschlusses
SR24_SPLITTING_DATE		Spaltungsvertrag bzw. Spaltungsplan vom
SR26_FOREIGN_LAW_DATE		Datum des Beschlusses über Unterstellung unter ausländisches Recht
SR26_FIRM_BEFORE_TRADE_ REG		Zuständiges Handelsregisteramt vor Un- terstellung unter ausländisches Recht
SR26_FIRM_AFTER_TRADE_RE G		Zuständiges Handelsregisteramt nach Unterstellung unter ausländisches Recht
NOTICE	Il est instamment demandé aux créanciers de la société anonyme dissoute d'annoncer leurs préten- tions.	Hinweis
REMARK		Bemerkungen
SUBMISSION_ZIPCODE	1211	Postleitzahl der verfügenden Stelle
SUBMISSION_CITY	GENEVE	Ort des verfügenden Stelle
SUBMISSION_SUBMITOR	PRIVEXIA GENEVE SA	Verfügende Stelle
SR_FREETEXT		Textfeld, welches als Reserve eingefügt wurde und bei Bedarf gemäss Absprache verwendet werden kann. Zur Zeit wird das Feld nicht verwendet

9.3 Meldungsbeispiele Mutation Stammdaten und Verknüpfungen AK Einheiten sowie Rückmeldung Identifikatoren (5052)

9.3.1 mutationType

Beispiel: Die SUVA Schweiz. Unfallversicherungsanstalt ist von der Fluhmattstrasse 1 an die Fluhmattstrasse 3 gezügelt, wobei die meldende Stelle, die AHV-Ausgleichskasse 3, nicht erwartet, dass das BFS die zum Unternehmen gehörigen Identifikatoren zurückmeldet.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
mutationId	9982479428	Zur Identifikation der Mutation. Die mutati- onID wird eindeutig vom Sender vergeben. Es wird empfohlen, eine positive Ganzzahl zu verwenden.
reason	05	Grund Bei mehreren Gründen wird die tiefste Nummer als die gültige genommen.
enteringDate	1991-11-01	AHV-Eintrittsdatum in AK; Es wird das im Register eingetragene Eintrittsdatum an- gegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
enteringReason		Eintrittsgrund (im Fall Eintritt in der AK) bei reasonCode = 01 → muss gesetzt werden
leavingDate		Austrittsdatum (im Fall Austritt aus der AK) aktives Mitglied → darf nicht gesetzt wer- den bei momentan ausgetretenem Mitglied → muss gesetzt werden Es wird das im Moment gültige Austrittsda- tum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
leavingReason		Austrittsgrund (im Fall Austritt aus der AK) bei reasonCode = 03 → muss gesetzt werden, sonst leer
leavingCompensationOffice		Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse bei dem das Unternehmen vorher angeschlossen war; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000. Bei enteringReason = K → muss gesetzt sein, sonst leer
enteringCompensationOffice		Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse, zu dem das Unternehmen gewechselt ist; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000. bei leavingReason = K oder Q → muss gesetzt werden, sonst leer
accountNumber	1003863	Abrechnungsnummer
compensationOffice	3000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	CHE108955179	UID Identifikator
burNr	73462600	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entId	108955179	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	651201	NOGA Code
legalForm	N	Rechtsform AHV; Code gemäss 6.1.4
firmForm	1	Unternehmenstyp (zur besseren Kennzeichnung der AHV-Einheiten); Code gemäss 6.1.4
vn		NSS
dateOfBirth		Geburtsdatum
sex		Geschlecht
officialName		Familienname der natürlichen Person
firstName		Vorname der natürlichen Person
organisationName	SUVA Schweiz. Unfallversicherungsanstalt	Firmenname
kindOfActivity		Art der Tätigkeit
address addressLine1 = addressLine2 = street = houseNumber = dwellingNumber = postOfficeBoxNumber = postOfficeBoxText = locality = town = swissZipCode country	 Fluhmattstrasse 3 Luzern 6004 CH	Registeradresse Dies ist in Normalfall die Geschäftsadresse, kann jedoch in Ausnahmefällen (Selbständigerwerbende) auch eine Privatadresse sein.
dateOfValidity	2010-08-16	Gültigkeitsdatum Datum ab wann die Änderung gültig ist
requestIDs	0	Gibt an ob eine Rückmeldung Identifikatoren für diese Mutation erwartet wird 1 = Identifikatoren sind erwartet 0 = Identifikatoren sind nicht erwartet

9.3.2 combinationType

Datenschnittstelle BUR – AK

Beispiel: Es wird von der AHV-Ausgleichskasse 101 gemeldet, dass zur Personengesellschaft mit der Abrechnungsnummer 100084 neu ein Gesellschafter mit der Abrechnungsnummer 100015 gehört.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
combinationCode	04	Verknüpfungstyp
kindOfCombination	01	Zusammenführen oder Trennen der Verknüpfung
accountNumberU	100015	Abrechnungsnummer Untereinheit
compensationOfficeU	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Untereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidU	CHE101646573	UID Identifikator Untereinheit
burNrU		BUR Nummer Untereinheit
entIdU		ENT-ID Untereinheit
accountNumberO	100084	Abrechnungsnummer Obereinheit
compensationOfficeO	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Obereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidO	CHE101646576	UID Identifikator Obereinheit
burNrO	71091971	BUR Nummer Obereinheit
entIdO	101646576	ENT-ID Obereinheit
dateOfValidity	2010-07-20	Gültigkeitsdatum Datum ab wann die Verknüpfung gültig ist

9.3.3 identificationType

Beispiel: Das BFS meldet der AHV-Ausgleichskasse 106.3 zurück, welche BFS- und UID-Identifikatoren und welchen NOGA-Code ihr Mitglied mit der Abrechnungsnummer MR201362 bekommen hat.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
referenceMutationId	65714765905	Enthält die mutationID der ursprünglich gemeldeten Mutation.
accountNumber	MR201362	Abrechnungsnummer
compensationOffice	106003	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	CHE112729456	UID Identifikator
burNr	72971123	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entId	112729456	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	551003	NOGA-Code

9.4 Meldungsbeispiele jährliche Datenlieferung Registervollbestand (5053)

9.4.1 masterDataType

Beispiel: Datensatz über das Kassenmitglied 1003863, den die AHV-Ausgleichskasse 3 dem BFS am 15. Februar 23:59 eines gegebenen Jahres im Rahmen des Lieferung des Registervollbestandes übermittelt.

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
enteringDate	1991-11-01	AHV-Eintrittsdatum in AK; Es wird das im Register eingetragene Eintrittsdatum angegeben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
enteringReason		Eintrittsgrund (im Fall Eintritt in der AK) Bei enteringDate im Zeitraum seit letztem Register-vollstand → muss gesetzt werden Code gemäss Kapitel 6.1.4
leavingDate		Austrittsdatum (im Fall Austritt aus der AK) aktives Mitglied → darf nicht gesetzt werden bei momentan ausgetretenem Mitglied → muss ge- setzt werden Es wird das im Moment gültige Austrittsdatum ange- geben. Siehe auch Präzisierung im Kap. 6.1.4
leavingReason		Austrittsgrund (im Fall Austritt aus der AK) bei leavingDate im Zeitraum seit letztem Registervoll- bestand → muss gesetzt werden Code gemäss Kapitel 6.1.4
leavingCompensationOffice		Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse bei dem das Unternehmen vorher angeschlossen war; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000 Bei enteringReason = K → muss ausgefüllt sein, sonst leer
enteringCompensationOffice		Identifikator (offizielle BSV Nummer) der AHV-Kasse, zu dem das Unternehmen gewechselt ist; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000 bei leavingReason = K oder Q → muss gesetzt wer- den, sonst leer
accountNumber	1003863	Abrechnungsnummer
compensationOffice	3000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrech- nungsnummer; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uid	CHE108955179	UID Identifikator
burNr	73462600	BURNR, Identifikator Niveau Arbeitsstätte
entId	108955179	ENT-ID, Identifikator Niveau Unternehmen
noga	651201	NOGA Code
legalForm	N	Rechtsform Code gemäss Kapitel 6.1.4
firmForm	1	Unternehmenstyp Code gemäss Kapitel 6.1.4
vn		NSS
dateOfBirth		Geburtsdatum
sex		Geschlecht
officialName		Familienname der natürlichen Person
firstName		Vorname der natürlichen Person
organisationName	SUVA Schweiz, Unfallversi- cherungsanstalt	Firmenname
kindOfActivity		Art der Tätigkeit
address		Registeradresse
addressLine1 = addressLine2 = street = houseNumber = dwellingNumber = postOfficeBoxNumber = postOfficeBoxText = locality = town = swissZipCode country	Fluhmattstrasse 3 Luzern 6004 CH	Dies ist in Normalfall die Geschäftsadresse, kann jedoch in Ausnahmefällen (Selbständigerwerbende) auch eine Privatadresse sein.

9.4.2 masterDataCombinationType

Beispiel: Datensatz bzgl. Einheitenverknüpfung zwischen den Kassenmitgliedern 100015 und 100084, den die AHV-Ausgleichskasse 101 dem BFS am 15. Februar 23:59 eines gegebenen Jahres im Rahmen des Lieferung des Registervollbestandes übermittelt.

Attribut	Beispieldaten	Beschreibung
combinationCode	04	Verknüpfungstyp Code gemäss Kapitel 6.2.4
accountNumberU	100015	Abrechnungsnummer Untereinheit
compensationOfficeU	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Untereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidU	CHE101646573	UID Identifikator Untereinheit
burNrU		BUR Nummer Untereinheit
entldU		ENT-ID Untereinheit
accountNumberO	100084	Abrechnungsnummer Obereinheit
compensationOfficeO	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer Obereinheit; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
uidO	CHE101646576	UID Identifikator Obereinheit
burNrO	71091971	BUR Nummer Obereinheit
entldO	101646576	ENT-ID Obereinheit

9.5 Meldungsbeispiele jährliche Datenlieferung Löhne (5054)

9.5.1 deliverySalariesIKType

Beispiel: Datensatz bzgl. einer Lohnmeldung aus den Individuellen Konten, den die AHV-Ausgleichskasse 101 dem BFS im November eines gegebenen Jahres zuschickt zur Berechnung der Unternehmensbeschäftigten.

Attribut	Typ	Beschreibung
accountNumberArG	116269	Abrechnungsnummer des Arbeitgebers
compensationOffice	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer des Arbeitgebers; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
vn	7565185700075	AHVN13 des Arbeitnehmers
dateOfBirth	1955-11-23	Geburtsdatum des Arbeitnehmers
sex	1	Geschlecht des Arbeitnehmers
nationality	2	Nationalität des Arbeitnehmers
start	1	Beginn der Tätigkeit im Meldejahr
end	10	Ende der Tätigkeit im Meldejahr
validityValue	0	Gültigkeitswert salary >= 0 -> validityValue = 0 salary < 0 -> validityValue = 1
assuredPersonType	1	Schlüsselzahl von BSV die besagt um welchen Typ bei der versicherten Person es sich handelt
activity	9	Aktivität. Beim Arbeitnehmer ist nur der Code „9 Unbekannt“ möglich
salary	45704.85	AHV massgeblicher Lohn (IK-Einkommen) in

Datenschnittstelle BUR – AK

Attribut	Typ	Beschreibung
		CHF gemäss WL VA/IK Ziff. 2331; Fall Rentner: der Lohn ist nach Abzug des Rentnerfreibetrags zu liefern. Ein negativer Lohn soll inkl. Vorzeichen (Minuszeichen) geliefert werden.
decisionDate	2009-06-13	Verfügungsdatum resp. wann der Eintrag ins IK oder in Beitragsverfügung eingefügt wurde

9.5.2 deliverySalariesSEType

Beispiel: Datensatz bzgl. einer Lohnmeldung aus den Beitragsverfügungen der Selbständigerwerbenden, den die AHV-Ausgleichskasse 101 dem BFS im November eines gegebenen Jahres zuschickt zur Berechnung der Unternehmensbeschäftigten.

Attribut	Typ	Beschreibung
accountNumberArG	116269	Abrechnungsnummer des Arbeitgebers
compensationOffice	101000	Zugehörige AK (offizielle BSV Nummer) zur Abrechnungsnummer des Arbeitgebers; Format: 6 Zeichen – die ersten drei Zeichen (ohne führende Nullen): Nummer der AK; letzte drei Zeichen (mit führenden Nullen): Zweigstelle Bsp: Kasse 10.1 → 10001; Kasse 10.10 → 10010; Kasse 1 → 1000
vn	7564370066226	AHVN13 des Arbeitnehmers
dateOfBirth	1955-02-01	Geburtsdatum des Arbeitnehmers
sex	2	Geschlecht des Arbeitnehmers
nationality	1	Nationalität des Arbeitnehmers
start	1	Beginn der Tätigkeit im Meldejahr
end	12	Ende der Tätigkeit im Meldejahr
validityValue	0	Gültigkeitswert salary >= 0 -> validityValue = 0 salary < 0 -> validityValue = 1
assuredPersonType	7	Schlüsselzahl von BSV die besagt um welchen Typ bei der versicherten Person es sich handelt
activity		Aktivität
salary	55934.20	AHV massgeblicher Einkommen in CHF gemäss WSN (Ziff. 1169 plus Ziff. 1170 minus Ziff. 1175) ; Fall Rentner: das Einkommen ist nach Abzug des Rentnerfreibetrags zu liefern. Ein negatives Einkommen soll inkl. Vorzeichen (Minuszeichen) geliefert werden. <i>SE-Einkommen, für die ein Mindestbeitrag geschuldet wird:</i> Bei solchen SE-Einkommen ist nicht das Jahreinkommen zu melden, dass dem Mindestbeitrag entspricht, sondern das reell erzielte Einkommen.
kindOfDecision	D	Verfügungsart
decisionDate	2009-01-01	Verfügungsdatum resp. wann der Eintrag ins IK oder in Beitragsverfügung eingefügt wurde