

## Schnittstellenbeschreibung (SSb)

Status: fertig

Seite: 1/36

### **ELDAS**

- Nur für den Dienstgebrauch -

Bezeichnung	Verfahren: ELSTER Produkt: ELDAS Auftragnehmer: IDV AG / ELSTER	
Verfahrensmanager	Roland Krebs	
Produkt	ELEPHANT/ELDAS	
Verfasser	Andreea Grigore	
Dokument- verantwortlicher	Roman Bartnik	
Erstellt am	Donnerstag, 31. März 2022	
Version	17.0.1	
Version der Vorlage	04.10	
Zuletzt geändert	24.05.2022 11:14	
Bearbeitungszustand	in Bearbeitung	
	□ vorgelegt	
Dokumentablage	https://work.elster.de/elsterconfluence/x/2Q7dAQ	



Stand: 24.05.2022

### Änderungsnachweis

Änderung		Geänderte Kapitel	Beschreibung der Änderung	Autor	
Nr.	Datum	Version			
7	02.11.2020	2.12.0	5.2.2.3.1.2 5.2.2.5.2 5.2.3.3 5.2.3.1	<ul> <li>Neue Steuerart Gewerbesteuermitteilung</li> <li>Abholung mit Anhänge</li> <li>Neue Datenart AntwortCoronaSoforthilfe in ElsterFTDaten</li> </ul>	A. Grigore
8	12.01.2021	2.12.0	5.2.2.1 5.2.2.4.1 5.2.2.5.2 5.2.2.5.5 5.2.3.1	Neue Datenart ElsterEPBescheidDaten	Ch. Jahn
9	14.01.2021	2.12.0	5.2.2.1 5.2.2.4.1 5.2.2.5.2 5.2.2.5.5 5.2.3.1	Neue Datenart ElsterEPMitteilungDaten	Ch. Jahn
10	19.02.2021	2.12.1	5.2.2.1 5.2.2.4 5.2.2.5 5.2.3.1	Neue Datenarten EPStBescheidAbholung und EPStMitteilungAbholung Neue Attribute in Element ID in Phase Anfrage	A.Grigore
11	24.02.2021	2.12.2	5.2.2.5.2 5.2.2.5.2	ElsterDIVADaten: Phase2 – Abholung Response-Attribut "dokumenttyp" hinzugefügt	Ch. Jahn
12	23.03.2021	14.0.0	5.2.2.7 5.2.2.7.1	Statusabfrage: Abfrage mittels BekanntgabeVorgangsId	Ch. Jahn
13	24.03.2021	14.0.0	5.2.2.1 5.2.2.4.1	Datenart ElsterZansDaten entfernt	Ch. Jahn
14	12.04.2021	14.0.0	5.3.3.1	Neue Steuerart <i>GMBX</i> für Datenart ElsterFTDaten	Ch. Jahn
15	14.04.2021	14.0.0	5.3.3.1	Neue Steuerarten für Datenart ElsterDIVADaten	Ch. Jahn
16	26.04.2021	14.0.0	5.3.2.1 5.3.2.4.1 5.3.2.4.2 5.3.2.5.2 5.3.2.5.3 5.3.2.5.4 5.3.3.1	Neue Datenart MitteilungAbholung	Ch. Jahn
17	10.05.2021	14.0.0	5.3.3.1	Steuerart GMBAS der Datenart ElsterFTDaten entfernt	Ch. Jahn
18	12.05.2021	14.0.0	5.3.2.4.2 5.3.2.5.2	Großes Refactoring von Metainformationen und neuer MetaInfoMap	A.Grigore



Stand: 24.05.2022

			5.3.2.5.4 5.3.3.3		
19	31.05.2021	14.0.1	5.3.2.7.1	Statusabfrage: Attribut "rolle" ist verpflichtend	Ch. Jahn
20	04.06.2021	14.0.1	5.3.2.7.2	Statusabfrage: Element "ticket" auf BereitstellungsTicket umbenannt	A.Grigore
21	09.08.2021	15.0.0	5.3.2.4.2 5.3.2.5.2 5.3.2.5.4	Neues Attribut "bereitstellungsticket" in der Response der Phasen Anfrage und Abholung	Ch. Jahn
22	07.09.2021	15.0.0	5.3.3.1	Neue Steuerarten für Datenart ElsterDIVADaten	Ch. Jahn
23	08.09.2021	15.0.0	5.3.3.1	Neue Steuerart <i>DivaEinwilligungRM</i> für Datenart MitteilungAbholung	Ch. Jahn
24	22.09.2021	15.0.0	5.3.	Formulierungen verbessert	A. Holzinger
25	05.11.2021	16.0.0	5.1.1.1 5.3.2.1 5.3.2.3.2 5.3.3 5.3.4 5.3.5.1 5.3.5.3	Neue Features PostfachStatus und PostfachAnfrage	A. Grigore
25	11.11.2021	16.0.1	5.3.2.8 5.3.2.9 5.3.3 5.3.4 5.3.3.3	PostfachStatus und PostfachAnfrage: Ids und Id auf Bereitstellungen und Bereitstellung umstellen	A. Grigore
26	09.12.2021	16.0.2	5.3.2.7.2	Statusabfrage - Neuer Status	A. Grigore
27	20.12.2021	16.1.0	6 (neu) 5.3.3.1	<ul><li>Neues Kapitel "fachliche Abstimmungen"</li><li>Neue Steuerart AnhangRueckmeldung</li></ul>	A. Holzinger
28	19.01.2022	16.2.0	5.3.3.1	Neue Steuerart EinlagenrueckgewaehrVA	A. Holzinger
29	20.01.2022	16.2.0	5.1.1.1 5.3.2.4.2 5.3.2.5.2 5.3.2.8 5.3.2.9 5.3.3.3 6.1 6.3	<ul> <li>PostfachStatus und PostfachAnfrage Einschränkung gesamt Anzahltreffer pro NDB</li> <li>Attribut "coding" ist veraltet</li> <li>Metainformationen für DIVA Stufe 1</li> </ul>	A. Grigore
30	25.01.2022	16.3.0	5.3.3.1	Neue Steuerarten: OZGMitteilung und OZGBescheid	A. Grigore
31	27.01.2022	16.3.0	5.3.3.1	Neue Steuerart: OZGAntwort	A. Grigore



Stand: 24.05.2022

32	03.02.2022	16.3.1	5.3.2.8.1 5.3.2.8.2 5.3.3.3	PostfachStatus Response aktualisiert	A. Grigore
33	07.02.2022	16.3.1	5.3.2.8 5.3.2.9	PostfachStatus und PostfachAnfrage Beschreibung wurde erweitert	A. Grigore
34	23.02.2022	16.3.2	5.3.3.1	Neue Steuerart VerbindlicheZusage	Ch. Jahn
35	23.03.2022	17.0.0	5.3.2.8.3 5.3.2.9.3	Response im Fehlerfall	Ch. Jahn
36	24.03.2022	17.0.0	5.3.2.8.3 5.3.2.9.3	Response im Fehlerfall – Tabelle erstellen	A. Grigore
37	30.03.2022	17.0.0	5.3.2.5.2 5.3.3.1 6.3 6.4	DIVA2 Projekt Kapitel, Anhang Struktur erweitern, Steuerarten für DIVA2 dokuementieren: DivaBescheidESt, DivaBescheidFEIN, DivaBescheidKSt, DivaBescheidGewSt, DivaSonstigerVA, DivaBescheidUSt	A. Grigore
38	31.03.2022	17.0.0	5.3.2.5.2 5.3.3.3 6.3 6.4	<ul> <li>Metainformationen für DIVA2 dokumentieren, Kapitel DIVA1 aktualisieren, Anhangsversion, Beipieldateien für DIVA2 dokumentieren</li> </ul>	A. Grigore
39	04.05.2022	17.0.1	5.3.2.4 5.3.2.5 5.3.2.6 5.3.2.7 5.3.2.8 5.3.2.9	Datenabholung-version kleiner 12 deaktivieren	L. Darafshi
40	23.05.2022	17.0.1	5.3.3.1 6.4	Einbau in ELDAS - Neue Datenarten	L.Darafshi
41	24.05.2022	17.0.1	5.3.3.1	<ul> <li>Steuerart/Datenart OZGAntwort ist für Datengruppe MitteilungAbholung in ELDAS entfernt</li> </ul>	L.Darafshi



Stand: 24.05.2022

### Referenzliste

1	Einheitliche_Datenschnittstelle_XML_11.pdf
'	https://www.elster.de/elsterweb/entwickler/infoseite/schnittstellenbeschreibungen
2	Einheitliche_Datenschnittstelle_XML_Authentifizierung_V02.1.0.pdf
	https://www.elster.de/elsterweb/entwickler/infoseite/schnittstellenbeschreibungen



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 2 Inhaltsverzeichnis

1	Referenzliste	5
2	Inhaltsverzeichnis	
3	Tabellenverzeichnis	6
4	Abbildungsverzeichnis	7
5	Beschreibung der Schnittstellen	
	5.1 Schnittstelle ElsterDatenabholung	8
	5.1.1 Verwendung der Schnittstelle	
	5.1.1.1 Konzept	
	5.1.1.2 Wichtige fachliche Begriffe	
	5.2 Einzelabholung	
	5.3 Sammelabholung	
	5.3.1 Syntax der Schnittstelle	
	5.3.2 Semantik der Schnittstelle	
	5.3.2.1 Gültige Feldinhalte im TransferHeader	
	5.3.2.2 XML-Schemata	
	5.3.2.3 DatenTeil	
	5.3.2.3.1 Gültige Feldinhalte im NutzdatenHeader	
	5.3.2.3.2 Nutzdaten 14	•
	5.3.2.4 Phase 1 - Anfrage	15
	5.3.2.4.1 Request 16	10
	5.3.2.4.2 Response 18	
	5.3.2.5 Phase 2 - Abholung	20
	5.3.2.5.1 Request 20	20
	5.3.2.5.2 Response (Direktsendung über das ERiClet)	20
	5.3.2.5.3 Mögliche Abholungen mit Anhängen	
	5.3.2.5.4 Response (Bereitstellung über den Webserver)	
	5.3.2.6 Phase 3 - Bestätigung	
	5.3.2.6.1 Request 24	24
	·	
	5.3.2.6.2 Response 24 5.3.2.7 Statusabfrage	25
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25
	·	
	· ·	27
		21
	5.3.2.8.1 Request 27	
	5.3.2.8.2 Response 27 5.3.2.8.3 Response im Fehlerfall	20
	5.3.2.9 PostfachAnfrage	29
	5.3.2.9.1 Request 29	
	5.3.2.9.2 Response 29	~~
	5.3.2.9.3 Response im Fehlerfall	
	5.3.3 Besonderheiten	
	5.3.3.1 Mapping "steuerart" je Datengruppe	
	5.3.3.2 Sonderfälle	
	5.3.3.2.1 Signaturkarten und ElsterStick	
_	5.3.3.3 Beispiele	
6	Fachliche Abstimmungen	
	6.1 Allgemein	
	6.2 Projekte "ELSTER Postfach"	
	6.2.1 Formatierte Nachrichten	
	6.3 Projekt DIVA	
_	6.4 Projekt DIVA 2	
7	Abkürzungsverzeichnis	
8	Literaturverzeichnis	36

### 3 Tabellenverzeichnis

Nicht zutreffend.



Stand: 24.05.2022

### Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1 Geschäftsprozess ElsterDatenabholung	8
Abbildung 2 Sequenzdiagramm ElsterDatenabholung	
Abbildung 3 - Statusabfrage	



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5 Beschreibung der Schnittstellen

#### 5.1 Schnittstelle ElsterDatenabholung

#### 5.1.1 Verwendung der Schnittstelle

### 5.1.1.1 Konzept

ElsterDatenabholung ist das Fachverfahren zur Abholung von Daten (z.B. Einkommensteuerbescheiden). In diesem Dokument wird die XML-Datenschnittstelle für ElsterDatenabholung beschrieben. Es werden die einzelnen Felder der XML-Datenstruktur erläutert sowie ggf. Formate festgelegt und mögliche Inhalte vorgegeben.

Die einheitliche ElsterXML-Datenschnittstelle wird im Dokument "Einheitliche\_Datenschnittstelle\_XML\_11.pdf" beschrieben. Die ElsterDatenabholung erfolgt in mehreren Phasen.



Abbildung 1 Geschäftsprozess ElsterDatenabholung

- 1. Anfragen einer Liste der bereitliegenden Daten. Diese Anfrage wird mit einer Aufstellung der zur Verfügung stehenden IDs (interne DB-IDs) beantwortet.
- 2. Abholung von Daten zu einer oder mehrere IDs. Ab 20 MByte Gesamtgröße werden diese auf einem Webserver zum Download bereitgestellt. Bei weniger als 20 MByte werden die Daten direkt im XML-Response ausgeliefert.
- 3. Bestätigung des Empfangs

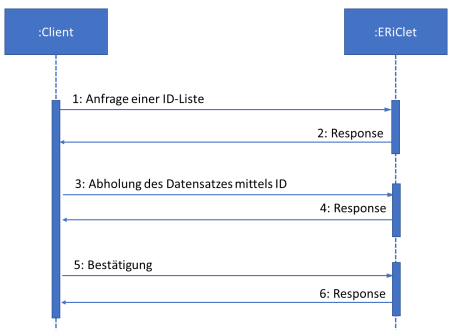


Abbildung 2 Sequenzdiagramm ElsterDatenabholung



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

#### Statusabfrage

Die ElsterDatenabholung bietet auch die Möglichkeit den Status zu einem Datensatz abzufragen.

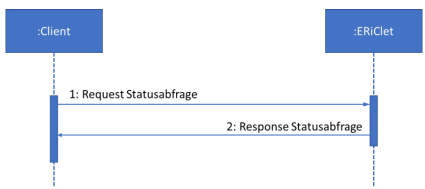
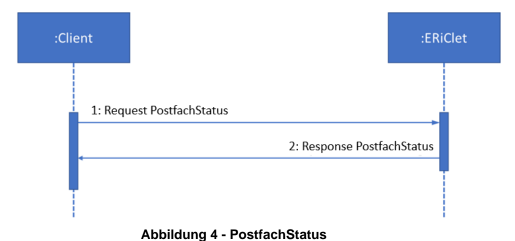


Abbildung 3 - Statusabfrage

#### **PostfachStatus**

Die ElsterDatenabholung bietet auch die Möglichkeit die Anzahl der Treffer je Datengruppe und je Steuerart für ein Benutzerkonto oder Fingerprint abzufragen. Wird für ElsterVaStDaten nicht unterstützt.





- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### **PostfachAnfrage**

Die ElsterDatenabholung bietet auch die Möglichkeit alle Metainformationen je Datengruppe und je Steuerart für ein Benutzerkonto oder Fingerprint abzufragen.

Nach PostfachAnfrage kann direkt die Phase Abholung je Datengruppe mit den gelieferten Ids aufgerufen werden.

Wird für ElsterVaStDaten nicht unterstützt.

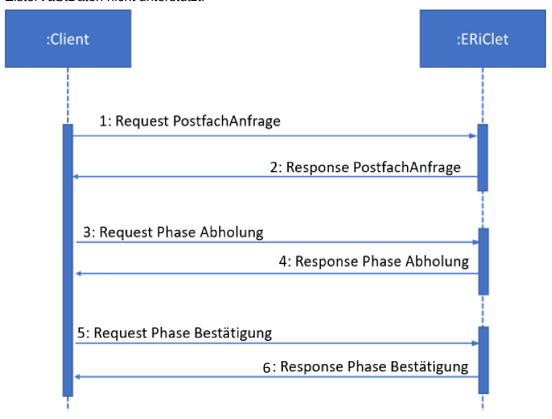


Abbildung 5 - PostfachAnfrage



Stand: 24.05.2022

### 5.1.1.2 Wichtige fachliche Begriffe

Fachlicher Begriff	Beschreibung
Erklärungsticket	Das Transferticket im ETID-Format von der ElsterXML, mit der die Steuererklärung vom Bürger/Steuerberater an das Finanzamt übermittelt wurde.
Lieferticket	Das Lieferticket ist laut SSb ElsterDatenabholung: Das Transferticket der Lieferung Mit Lieferung ist hier die Lieferung eines Kunden gemeint.  Beispieldatenfluss (3 Schritte mit je einer eigenen ElsterXML):  1. Schritt: Datensatz A wird übermittelt. Das Transferticket ist das Lieferticket 2. Schritt: Datensatz B wird übermittelt. Das Lieferticket aus Datensatz A wird hier als Ordnungsbegriff "lieferticket" angegeben.  3. Schritt: Datenabholung von Datensatz B: Mit Suchattribut "lieferticket" (Bezug zu Datensatz A) wird der Datensatz identifiziert.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

#### 5.2 Einzelabholung

Bei der Einzelabholung werden die Schritte 3 bis 6 für jede ID einzeln durchlaufen.

### 5.3 Sammelabholung

Bei der Sammelabholung können mehrere Datensätze auf einen Rutsch abgeholt werden. Die Schritte 3 bis 6 werden hierbei für die gesamte Abholung nur einmal durchlaufen. Im XML wird für jede abzuholende ID ein eigener Nutzdatenblock übertragen. Pro Request sind bis zu 100 Nutzdatenblöcke möglich. Die Kombination aus Einzelabholung (Schritte 3 und 4) und Sammelbestätigung (Schritte 5 und 6) ist ebenfalls möglich. Auch der Schritt 1 kann mit bis zu 100 Nutzdatenblöcken durchgeführt werden. Dies ist insbesondere bei ElsterVaStDaten sinnvoll.

Überschreiten die Daten der gesamten Abholung die Größe von 20 MByte, so erfolgt die Bereitstellung auf den FT-Server.

TIPP:

Bei ElsterLohn2Daten kann ein einzelner Datensatz bis zu 15 MB umfassen. Durch Auswerten des Attributs "groesse" in der ID-Liste kann auch hier unter 20 MB geblieben und damit, falls gewünscht, der Link umgangen werden.

Bei ElsterKMVDaten kann ein einzelner Datensatz in seltenen Ausnahmefällen bis zu 2,5 MB umfassen. Durch Auswerten des Attributs "groesse" in der ID-Liste kann auch hier unter 20 MB geblieben und damit, falls gewünscht, der Link umgangen werden.

Bei den restlichen Datenarten kann die maximale Größe von 20 MB auf Grund der Beschränkung auf 100 Nutzdatenblöcke nicht erreicht werden und die Lieferung erfolgt immer direkt.

#### 5.3.1 Syntax der Schnittstelle

Es werden ElsterXML gemäß Vorgaben verarbeitet. Die genaue Beschreibung der Inhalte wird in den folgenden Kapiteln beschrieben.

#### 5.3.2 Semantik der Schnittstelle

#### 5.3.2.1 Gültige Feldinhalte im TransferHeader

Zum Verständnis vorab:

Das **Verfahren** ElsterDatenabholung ist ein übergeordneter Begriff, der bestimmt, wie mit den erhaltenen Daten "verfahren" wird, d.h. alle DatenArten von einem bestimmten Verfahren werden gleichbehandelt und verarbeitet.

DatenArt ist die genauere Bestimmung, um was es sich handelt. Die DatenArt ist für die Zuordnung wichtig.

**Vorgang**: bei dem Element Vorgang wird angegeben, ob und wie das XML authentifiziert wurde. Die Unterschiede zwischen den einzelnen Vorgängen und Genaueres zur Signatur bzw. Authentifizierung finden Sie in dem EBA-XML-Schnittstelle.pdf im Downloadpaket ElsterBasis-XML-Schnittstelle. Auflistung gültiger Feldinhalte (links) und kurze Erklärung (rechts):



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

	Verfahren
ElsterDatenabholung	

	DatenArt
•	ElsterErklaerungDaten ElsterEPBescheidDaten ElsterEPMitteilungDaten EPStMitteilungAbholung EPStBescheidAbholung ElsterFTDaten ElsterLohn2Daten ElsterKMVDaten ElsterVaStDaten ElsterVaStDaten ElsterDIVADaten ElsterDIVADaten DIVADatenBZSt ElsterVollmachtDaten MitteilungAbholung PostfachStatus
•	PostfachAnfrage

Vorgang		
send-NoSig	Senden von unauthentifizierten Daten	
send-Auth	Senden von authentifizierten Daten	

Beim Vorgang "send-NoSig" muss das Element "Fingerprint" (siehe 5.2.2.3.1.2) gebildet werden. Beim Vorgang "send-Auth" hingegen darf es nicht vorhanden sein.

Testmerker	
70000001	Aussonderung der Daten im Land (ECC)
70000004	Aussonderung der Daten in der Clearingstelle
30000002	Test der Verschlüsselung mit RSA-OAEP (nur in Verbindung mit send-Auth)
	Mit dem Testmerker "300000002" kann getestet werden, ob Ihre Software die Entschlüsselung von RSA-OAEP-verschlüsselten Inhalten von ELSTER unterstützt.
	Es dürfen nur Testdaten übermittelt werden (Test-IdNr, Test-Steuernummer, etc).
	Wird dieser Testmerker gesetzt, so wird die Antwort von Elster - bei Übergabe von "CMSEnvelopedData" oder "CMSEncryptedData" im XML-Element "Verschluesselung" des TransferHeaders - mit PKCS#1v2.1 (RSA-OAEP) verschlüsselt.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

#### HerstellerID:

Die HerstellerID muss von jedem teilnehmenden Hersteller bei dem Bayerischen Landesamt für Steuern (Mail an: id@elster.de) beantragt werden.

#### 5.3.2.2 XML-Schemata

Die Schemata befinden sich im Verzeichnis Schemata.

#### 5.3.2.3 DatenTeil

### 5.3.2.3.1 Gültige Feldinhalte im NutzdatenHeader

Bei der Elsterdatenabholung ist der einzig gültige Empfänger die Kombination aus dem Attribut "L" und dem Inhalt "CS".

Element E	Empfaenger Empfaenger
Attribut id	"L"
Elementinhalt	"CS"

#### 5.3.2.3.2 Nutzdaten

Element Da	atenabholung		
Attribut xmlns	http://finkonsens.de/elster/elsterdatenabholung/v2		
Attribut version	"17"		
Elementinhalt	<ul> <li>Element "Fingerprint" (nur bei Vorgang "send-NoSig")</li> <li>Element "Abholzertifikat" (optional und nur bei Vorgang "send-Auth")</li> <li>Element "Anfrage", "Abholung", "Empfangsbestätigung" oder "Statusabfrage"</li> </ul>		

Element Fingerprint (nur bei Vorgang send-NoSig)					
Attribut name="Fingerprint des Zertifikats" "Fingerprint des Zertifikats"					
Elementinhalt	Mit dem privaten Schlüssel signierter Fingerprint				
	(Base64-kodiertes PKCS#7-signed data-Objekt)				

	Element Abholzertifikat (optional und nur bei Vorgang send-Auth)			
Elementinhalt	Base64-kodiertes X.509v3-Zertifikat			

Das Element Abholzertifikat ist optional. Wird ein Base64-kodiertes X.509v3-Zertifikat übergeben, so werden die Daten vor der Rücklieferung durch den Server auf den enthaltenen öffentlichen Schlüssel des Zertifikats umgeschlüsselt.

Die weiteren Felder im Nutzdatenteil unterscheiden sich in den jeweiligen Phasen der Datenabholung.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.4 Phase 1 - Anfrage

Die möglichen Sucheinschränkungen der Anfrage unterscheiden sich bei den einzelnen Datenarten.

Bei der Anfrage sind bis zu 100 Nutzdatenblöcke erlaubt. Diese werden unabhängig voneinander verarbeitet. Die Suchkriterien dürfen sich in den einzelnen Nutzdatenblöcken unterscheiden. Es ist darauf zu achten, dass jeder Nutzdatenblock ein eindeutiges Nutzdatenticket innerhalb eines ElsterXML's enthält.

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"



Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.4.1 Request

	Attribut/Beschreibu ng/ Datenart	ElsterErklaerungDaten	ElsterEPBescheidDaten	ElsterEPMitteilungDaten	ElsterFTDaten	ElsterDIVADaten	DIVADatenBZSt	ElsterLohn2Daten	ElsterLohnDaten	ElsterKMVDaten	ElsterVaStDaten	ElsterVollmachtDaten	EPStMitteilungAbholung	EPStBescheidAbholung	MitteilungAbholung
einschraenku ng	"neue" (d.h. Daten- sätze, für die noch keine Empfangs- bestätigung geschickt wurde) oder "alle", default: "alle"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+
von	Datum (JJJJMMTT)	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+
bis	Datum (JJJJMMTT)	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+
veranlagungs jahr	Jahreszahl (JJJJ), bei ElsterVaStDaten ist dieses Attribut immer erforderlich	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-	+
steuerart	Siehe Punkt 5.2.3.1 Mapping "steuerart" je Datenart	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	+
finanzamt	Vierstellige Finanzamtnummer	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+
bundesland	zweistellige Bundes- landabkürzung	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+
geschaeftszei chen	Geschäftszeichen der Lieferung	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
max	Beschränkung der Anzahl der zurück- gelieferten IDs. default=100, maximal möglich sind 10000	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
anforderungs ticket	Ticketnummer, unter der die Daten ursprünglich angefordert wurden	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
agstnr	Steuernummer des Arbeitgebers für den die Änderungsliste bereitsteht	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
schemaversi on	Schemaversion, in der der Datensatz vorliegt	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-
lieferticket	Das Transferticket der Lieferung	-	+	+	-	-	+	-	+	+	-	+	+	+	+
idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers, bei ElsterVaStDaten ist dieses Attribut immer erforderlich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
belegart	Die Art des Belegs, z.B. "VaSt_LStB"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-



Stand: 24.05.2022

	Element Anfrage
Elementinhalt	Bei der Anfrage leer



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.4.2 Response

	Element Anfrage
Attribut einschraenkung	"neue" / "alle"
Attribut von	Datum (JJJJMMTT)
Attribut bis	Datum (JJJJMMTT)
Attribut veranlagungsjahr	Jahreszahl (JJJJ)
Attribut steuerart	z.B. "ESB"
Attribut finanzamt	Vierstellige Finanzamtnummer
Attribut bundesland	zweistellige Bundeslandabkürzung (BW=Baden-Württemberg, BY=Bayern, BE=Berlin, BB=Brandenburg, HB=Bremen, HH=Hamburg, HE=Hessen, MV=Mecklenburg-Vorpommern, NI=Niedersachsen, NW=Nordrhein-Westfalen, RP=Rheinland-Pfalz, SL=Saarland, SN=Sachsen, ST=Sachsen-Anhalt, SH=Schleswig-Holstein, TH=Thüringen)
Attribut geschaeftszeichen	Geschäftszeichen der Lieferung
Attribut max	Beschränkung der Anzahl der zurückgelieferten IDs
Attribut anforderungsticket	Ticketnummer, unter der die Daten ursprünglich angefordert wurden
Attribut agstnr	Steuernummer des Arbeitgebers für den die Änderungsliste bereitsteht
Attribut schemaversion	Schemaversion, in der der Datensatz vorliegt
Attribut lieferticket	Das Transferticket der Lieferung
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers
Attribut belegart	Die Art des Belegs, z.B. "VaSt_LStB"
Elementinhalt	Liste von <ld>-Elementen</ld>

Die Attribute in der Antwort entsprechen den gesetzten Attributen in der Anfrage.

	Element Id
Attribut id	Id des Datensatzes
Attribut groesse	Auf 100 Byte aufgerundete Größe der Nutzdaten in Byte
Attribut steuerart	Die Steuerart (z.B "ESB") des Datensatzes
Attribut belegart	Nur bei ElsterVaStDaten: Die Art des Belegs, z.B. "VaSt_LStB"
Attribut hashwert	Nur bei ElsterVaStDaten: Ein Hash über den gespeicherten Datensatz
Attribut	Das Transferticket des Datensatzes
bereitstellungsticket	
Elementinhalt	Element MetaInformationen

	Element MetaInformationen
Elementinhalt	Liste von <meta/> Element Element MetaInfoMaps

	Element MetaInfoMaps
Elementinhalt	Liste von <metainfomap> Element</metainfomap>



Stand: 24.05.2022

	Element MetaInfoMap
Attribut typ	Typ von MetaInfoMap
Elementinhalt	Liste von <meta/> Element

	Element Meta
Attribut name	Name der Metainformation (z.B. sendername)
Attribut coding	Kodierung der Daten (base64 oder text)
	Ab Version 16.1.0 ist das Attribut coding deprecated.
Elementinhalt	Inhalt von Metainformation



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.5 Phase 2 - Abholung

### 5.3.2.5.1 Request

	Element Abholung	
Attribut id	Eine der unter Phase 1 zurückgelieferten IDs	
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.	
Attribut veranlagungsjahr	Das Veranlagungsjahr (JJJJ) des Belegs. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.	
Elementinhalt	Bei der Anfrage leer	

Bei der Sammelabholung ist für jede gewünschte ID ein eigener Nutzdatenblock zu übertragen. Hierbei ist darauf zu achten, dass jeder Nutzdatenblock ein, innerhalb dieses XMLs, eindeutiges Nutzdatenticket erhält. Pro Request sind maximal 100 Nutzdatenblöcke erlaubt.

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"

### 5.3.2.5.2 Response (Direktsendung über das ERiClet)

	Element Abholung
Attribut id	Die ID des Datensatzes
Attribut uebertragungsweg="direkt"	Der genutzte Übertragungsweg
Attribut encoding	<ul> <li>Das Encoding des Datensatzes (z.B. "UTF-8")</li> <li>Ausnahme ist die Datenart ElsterVaStDaten, hier wir kein Encoding übermittelt.</li> </ul>
Attribut steuerart	Die Steuerart des Datensatzes
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.
Attribut veranlagungsjahr	Das Veranlagungsjahr (JJJJ) des Belegs. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.
Attribut bereitstellungsticket	Das Transferticket des Datensatzes
Elementinhalt	<ul><li>Element MetaInformationen</li><li>Element Datenpaket</li><li>Element Anhaenge</li></ul>

	Element MetaInformationen	
Elementinhalt	Liste von <meta/> Element Element MetaInfoMaps	

	Element MetaInfoMaps	
Elementinhalt	Liste von <metainfomap> Element</metainfomap>	



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

	Element MetaInfoMap	
Attribut typ	Typ von MetaInfoMap	
Elementinhalt	Liste von <meta/> Element	

	Element Meta	
Attribut name	Name der Metainformation (z.B. sendername)	
Attribut coding	Kodierung der Daten (base64 oder text)	
	Ab Version 16.1.0 ist das Attribut coding deprecated.	
Elementinhalt	Inhalt von Metainformation	

	Element Datenpaket
Elementinhalt	Kodierter (komprimierter und verschlüsselter) angeforderter Datensatz

		Element Anhaenge (Optional)
Attribut version	Version des Anhangs	
Elementinhalt	<ul> <li>Element Anhang</li> </ul>	

	Element Anhang
Elementinhalt	<ul> <li>Element Dateibezeichnung</li> <li>Element Dateityp (nur "application/pdf")</li> <li>Element Dateiinhalt (Kodierte - komprimierter und verschlüsselterangeforderte PDF-Datei)</li> <li>Element MetadatenAnhang</li> </ul>

	Element (MetadatenAnhang optional)
Elementinhalt	- Liste von <metadatumanhang></metadatumanhang>

	Element (MetadatumAnhang optional)
Elementinhalt	<ul><li>- Element SchluesselAnhang</li><li>- Element WertAnhang</li></ul>

### 5.3.2.5.3 Mögliche Abholungen mit Anhängen

Anzahl Anh	änge	Anzahl Datenpaket
0	1	
1	1	
1	0	
n (n>1)	1	
n (n>1) n (n>1)	0	

Kurzform der Tabelle: Es muss mindestens ein Anhang oder Datenpaket im Datensatz enthalten sein.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

Anhänge werden aktuell für folgende Datenarten unterstützt: EPStBescheidAbholung, EPStMitteilungAbholung, ElsterEPBescheidDaten, ElsterEPMitteilungDaten, MitteilungAbholung, ElsterErklaerungDaten und ElsterDIVADaten.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.5.4 Response (Bereitstellung über den Webserver)

·	
	Element Abholung
Attribut id	Die ID des Datensatzes
Attribut uebertragungsweg="link"	Der genutzte Übertragungsweg (Bei "link" und Sammelabholung ab dem zweiten Nutzdatenblock "sammellink") In der Datei auf dem Webserver wird in jedem Nutzdatenblock "direkt" gesetzt, da die Daten in diesem XML direkt vorhanden sind.
Attribut encoding	Das Encoding des Datensatzes (z.B. "UTF-8")
Attribut steuerart	Die Steuerart des Datensatzes
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.
Attribut veranlagungsjahr	Das Veranlagungsjahr (JJJJ) des Belegs. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.
Attribut bereitstellungsticket	Das Transferticket des Datensatzes
Elementinhalt	Element "Download" (bei Sammelabholung ab dem 2. Nutzdatenblock leer)

		Element Download
Elementinhalt	•	Element Url (Link zur Datei auf dem Webserver)
	•	Element Benutzer (Benutzername für den Webserver)
	•	Element Passwort (Passwort für den Webserver)

TIPP: Der Download vom Webserver erfolgt:

- mit https
- auf Port 443
- auf datenabholung1.elster.de oder datenabholung2.elster.de

Für die Authentifizierung wird der "HTTP Basic Authentication"-Mechanismus gemäß RFC 2617 genutzt. Die Dateien stehen 24 Stunden nach dem Abholungs-Request zur Verfügung.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.6 Phase 3 - Bestätigung

### 5.3.2.6.1 Request

Element Empfangsbestaetigung			
Attribut id	Die ID des Datensatzes		
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.		
Attribut veranlagungsjahr	Das Veranlagungsjahr (JJJJ) des Belegs. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.		
Elementinhalt	leer		

Nachdem der erfolgreiche Datenempfang bestätigt wurde, verliert der Datensatz den Status "neu".

TIPP: Bei ElsterVaStDaten ist eine Bestätigung nicht erforderlich

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"

#### 5.3.2.6.2 Response

Element Empfangsbestaetigung			
Attribut id	Die ID des Datensatzes		
Attribut idnr	Die IdNr des Belegdateninhabers. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.		
Attribut veranlagungsjahr	Das Veranlagungsjahr (JJJJ) des Belegs. Dieses Attribut ist nur bei ElsterVaStDaten erforderlich.		
Elementinhalt	leer		



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.7 Statusabfrage

Mithilfe der Statusabfrage können Statusinformationen über einen Datensatz ermittelt werden.

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"

### 5.3.2.7.1 Request

Eine Liste von BekanntgabeVorgangsIds oder BereitstellungsTickets (Transferticket des Datensatzes). In einem Request dürfen die Statusinformationen von max. 100 Datensätzen abgefragt werden.

	Element Statusabfrage
Attribut rolle	"sender" oder "empfaenger"
Elementinhalt	- Element BekanntgabeVorgangsIds oder BereitstellungsTickets

	Element BekanntgabeVorgangsIds
Elementinhalt	- Element BekanntgabeVorgangsId

	Element BereitstellungsTickets
Elementinhalt	- Element BereitstellungsTicket

### 5.3.2.7.2 Response

Folgende Informationen werden zurückgeliefert.

Information	Тур	Beschreibung
Status	Р	Format: <statuswert>-<statustext>  05-EINGESTELLT 07-INBEKANNTGABE 09-DATENSATZFEHLERHAFT 10-BEREITGESTELLT 20-ABGEHOLT 30-BESTAETIGT 90-GELOESCHT 99-UNBEKANNT</statustext></statuswert>
BereitstellungsTicket	0	Das BereitstellungsTicket
BekanntgabeVorgangsId	0	BekanntgabeVorgangsId des Partnersystems (externe Referenz)
EMailversandzeitpunkt	0	Zeitpunkt des E-Mail-Versandes (Format: YYYYMMDDHHMISS)
Abrufzeitpunkt	0	Zeitpunkt der (ersten/letzten) Datenabholung (Format: YYYYMMDDHHMISS)
Loeschzeitpunkt	0	Zeitpunkt der Löschung (Format: YYYYMMDDHHMISS)



Stand: 24.05.2022

Typ: P - Pflichtelement, O - Optionales Element



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

#### 5.3.2.8 PostfachStatus

Mithilfe des PostfachStatus kann die Anzahl der Treffer je Datengruppe und je Steuerart für ein Account oder Fingerprint ermittelt werden.

Bei der Anfrage sind bis zu 10 Nutzdatenblöcke erlaubt. Diese werden unabhängig voneinander verarbeitet. Die Suchkriterien dürfen sich in den einzelnen Nutzdatenblöcken unterscheiden. Es ist darauf zu achten, dass jeder Nutzdatenblock ein eindeutiges Nutzdatenticket innerhalb eines ElsterXML's enthält. Es werden maximal 10.000 Treffer pro Nutzdatenblock zurückgegeben.

PostfachStatus wird in ElsterDatenabholung erst ab der Version 16 unterstützt. Dieses Feature ist nicht rückwärts kompatibel.

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"

#### 5.3.2.8.1 Request

Folgende Attribute sind im Request unterstützt.

	Element PostfachStatus
Attribut einschraenkung	"neue" / "alle"
Attribut von	Datum (JJJJMMTT)
Attribut bis	Datum (JJJJMMTT)

#### 5.3.2.8.2 Response

	Element PostfachStatusAntwort
Attribut einschraenkung	"neue" / "alle"
Attribut von	Datum (JJJJMMTT)
Attribut bis	Datum (JJJJMMTT)
Elementinhalt	Datengruppe

	Element Datengruppe
Attribut name	Name der Datengruppe
Elementinhalt	Steuerart

	Element Steuerart
Attribut name	Name der Steuerart
Attribut anzahltreffer	Anzahl Treffer



Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.8.3 Response im Fehlerfall

Return Text	Beschreibung	Element PostfachStatusAntwort
Das an die Schnittstelle übergebene ElsterXML konnte nicht geparst werden	Es wird ein minimales ElsterXML (ohne Datenart, Verfahren) zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im TransferHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response nicht geliefert
Es trat ein Validierungsfehler auf Datenteil- oder Nutzdatenblock-Ebene auf	Es wird das übergebene (geparste) ElsterXML mit unverändertem Datenteil zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im TransferHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response nicht geliefert
Es trat ein Fehler während der Verarbeitung eines Nutzdatenblocks auf	Es wird ein Nutzdatenblock mit einem leeren Antwort-Element zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im NutzdatenHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response geliefert



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.2.9 PostfachAnfrage

Mithilfe der PostfachAnfrage können alle MetaInformationen je Datengruppe und je Steuerart für ein Account oder Fingerprint ermittelt werden.

Bei der Anfrage ist nur 1 Nutzdatenblock erlaubt. Es werden maximal 10.000 Treffer pro Nutzdatenblock zurückgegeben.

PostfachAnfrage wird in ElsterDatenabholung erst ab der Version 16 unterstützt. Dieses Feature ist nicht rückwärts kompatibel.

Die Datenabholungsversion kleiner 12 wurde deaktiviert. Bei Requests mit Datenabholungsversion kleiner 12 wird in der Response eine Fehlermeldung zurückgegeben.

Fehlernummer: 190025005

Fehlertext: "Datenabholungsversion kleiner <mindestversion> wird nicht mehr unterstützt. datenabholungversion: <version>"

### 5.3.2.9.1 Request

Folgende Attribute sind im Request unterstützt.

	Element PostfachAnfrage	
Attribut einschraenkung	"neue" / "alle"	
Attribut von	Datum (JJJJMMTT)	
Attribut bis	Datum (JJJJMMTT)	
Attribut max	Beschränkung der Anzahl der zurückgelieferten Treffer (max. 10.000)	

#### 5.3.2.9.2 Response

	Element PostfachAnfrageAntwort
Attribut einschraenkung	"neue" / "alle"
Attribut von	Datum (JJJJMMTT)
Attribut bis	Datum (JJJJMMTT)
Attribut max	Beschränkung der Anzahl der zurückgelieferten Treffer
Elementinhalt	Datengruppe

	Element Datengruppe	
Attribut name	Name der Datengruppe	
Elementinhalt	Steuerart	

	Element Steuerart	
Attribut name	Name der Steuerart	
Attribut anzahltreffer	Anzahl Treffer	
Elementinhalt	Bereitstellungen	

	Element Bereitstellungen	
ElementInhalt	Liste mit <bereitstellung> Elementen</bereitstellung>	



Stand: 24.05.2022

	Element Bereitstellung	
Attribut id	Id des Datensatzes	
Attribut groesse	Auf 100 Byte aufgerundete Größe der Nutzdaten in Byte	
Attribut bereitstellungsticket	Das Transferticket des Datensatzes	
Elementinhalt	Element MetaInformationen	

	Element MetaInformationen
Elementinhalt	Liste von <meta/> Elementen Element MetaInfoMaps

	Element MetaInfoMaps	
Elementinhalt	Liste von <metainfomap> Elementen</metainfomap>	

	Element MetaInfoMap
Attribut typ	Typ von MetaInfoMap
Elementinhalt	Liste von <meta/> Elementen

	Element Meta	
Attribut name	Name der Metainformation (z.B. sendername)	
Attribut coding	Kodierung der Daten (base64 oder text)	
	Ab Version 16.1.0 ist das Attribut coding deprecated.	
Elementinhalt	Inhalt von Meta	

### 5.3.2.9.3 Response im Fehlerfall

Return Text	Beschreibung	Element PostfachAnfrageAntwort
Das an die Schnittstelle übergebene ElsterXML konnte nicht geparst werden	Es wird ein minimales ElsterXML (ohne Datenart, Verfahren) zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im TransferHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response nicht geliefert
Es trat ein Validierungsfehler auf Datenteil- oder Nutzdatenblock-Ebene auf	Es wird das übergebene (geparste) ElsterXML mit unverändertem Datenteil zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im TransferHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response nicht geliefert
Es trat ein Fehler während der Verarbeitung eines Nutzdatenblocks auf	Es wird ein Nutzdatenblock mit einem leeren Antwort-Element zurückgegeben. Informationen zum Fehler werden im NutzdatenHeader im Element RC geliefert.	Wird in Response geliefert



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.3 Besonderheiten

### **5.3.3.1 Mapping "steuerart" je Datengruppe**

Datengruppe	mögliche "steuerart"
ElsterErklaerungDaten	ESB, GEWMB, GSB, USB
ElsterEPBescheidDaten	EPBescheid
ElsterEPMitteilungDaten	EPMitteilung
EPStBescheidAbholung	Gewerbesteuerbescheid
<b>EPStMitteilungAbholung</b>	Gewerbesteuermitteilung
ElsterFTDaten	AntwortCoronaSoforthilfe, BLZ, DEICH, EURS, ESSGS, ESTGS, FEIGS, GDA, GELF, GEWBA, GEWGI, GEWGS, GEWMB, GEWTP, GEWXX, GMB, GMBAE, GMBV, GMBX, GRSTE, GWPH1, HHRE, HWKD, KATEW, KBL, KISTM, KSTGS, KV, RDAL, SV, TEST7, USTGS, UVVGS, VWDVG, WPMBR, BAA, GMBVX, GMBAX
ElsterDIVADaten	DIVAAnzeigeEinerLotterie, DIVABescheid, DivaBescheidESt, DIVABuchmachersteuer, DIVALotteriesteuerEinmal, DIVALotteriesteuerMehr, DIVASportwettensteuer, DIVATotalisator, OZGBescheid, VerbindlicheAuskunft, VerbindlicheZusage, DivaSonstigerVA, DivaBescheidGewSt, DivaBescheidUSt, DivaBescheidKSt, DivaBescheidFEIN, DIVATroncabgabe, DIVAVirtuelleAutomatenStB, DIVAOnlinePokerStB
ElsterVollmachtDaten	LStHVVMRM
DIVADatenBZSt	EinlagenrueckgewaehrVA, FTTMeldungVA, StatusInvStGVA, UStVEUVA, VERSVA, AltZertVA, KapEStEntlastungVA, PostUDLVA, StAb50aVA, StAbEntlastungVA, KassenangelegenheitenVA, KStOptVA, SteueroasenabwehrVA
ElsterDIVDaten	KDBVollmachtRM, STBKE, VDBKDBRueckmeldungLief
MitteilungAbholung	AnhangRueckmeldung, DivaEinwilligungRM, ESB, GEWMB, GlueckspielF, GSB, USB, OZGMitteilung, VerbindlicheAuskunftInfoF
PostfachStatus	Alle
PostfachAnfrage	Alle

### 5.3.3.2 Sonderfälle

### 5.3.3.2.1 Signaturkarten und ElsterStick



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

Signaturkarten und ElsterStick können aktuell keine RSAES-OAEP Verschlüsselung bzw. Entschlüsselung (CMSEnvelopedData), daher werden die Daten für diese Token noch RSA-1.5 verschlüsselt (PKCS#7v1.5enveloped) bereitgestellt.



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 5.3.3.3 Beispiele

Folgende Beispiele liegen der Schnittstellenbeschreibung im Unterverzeichnis "Beispiele\_v11" bei:

Dateiname (*.xml)	Beschreibung
1a_ElsterDatenabholung_Anfrage_Request	Zu Schritt 1: Anfrage nach der Id-Liste
1b_ElsterDatenabholung_ElsterVaStDaten_Anfrage_Request	Zu Schritt 1: Anfrage Request - ElsterVaStDaten
2a_ElsterDatenabholung_Anfrage_Response	Zu Schritt 2: Antwort auf die Listenanfrage
2b_ElsterDatenabholung_ElsterVaStDaten_Anfrage_Response	Zu Schritt 2: Anfrage Response ElsterVaStDaten
2c_ElsterDatenabholung_ElsterEPMitteilungDaten_Anfrage_Response	Zu Schritt 2: Anfrage Response mit MetaInformationen
3a Einzelbescheid ElsterDatenabholung Abholung Request	Zu Schritt 3: Einzelabholung
3a_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Request	Zu Schritt 3: Sammelabholung
3b_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_ElsterVaStDaten_Abholung_Request	Zu Schritt 3: Einzelabholung - ElsterVaStDaten
3b_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_ElsterVaStDaten_Abholung_Request	Zu Schritt 3: Sammelabholung - ElsterVaStDaten
3c_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_DIVA2_Request	Zu Schritt 3: Einzelabholung – DIVA2 Datensätze
3c_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_DIVA2_Request	Zu Schritt 3: Sammelabholung – DIVA2 Datensätze
4a1_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Einzelabholung
4a1_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Sammelabholung
4a2_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_WebserverDatei	Zu Schritt 4: Auf dem Webserver bereitgestellte Datei zur Einzelabholung mit Link
4a2_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_WebServerDatei	Zu Schritt 4: Auf dem Webserver bereitgestellte Datei zur Sammelabholung mit Link
4a3_Einzelelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_WebserverLink	Zu Schritt 4: Direkte Antwort auf Einzelabholung mit Link
4a3_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_WebserverLink	Zu Schritt 4: Direkte Antwort auf Sammelabholung mit Link
4b_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_Anhang	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Einzelabholung mit Anhang
4b_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_Response_Anhang	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Sammelabholung mit Anhang
4c_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_ElsterVaSt_Abholung_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Einzelabholung ElsterVaStDaten
4c_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_ElsterVaSt_Abholung_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Sammelabholung ElsterVaStDaten
4d_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_DIVA2_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Einzelabholung DIVA2 Datensätze
4d_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Abholung_DIVA2_Response	Zu Schritt 4: Direkte Rücklieferung einer Sammelabholung DIVA2 Datensätze
5_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Bestaetigung_Request	Zu Schritt 5: Einzelbestätigung
5_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Bestaetigung_Request	Zu Schritt 5: Sammelbestätigung
6_Einzelbescheid_ElsterDatenabholung_Bestaetigung_Response	Zu Schritt 6: Antwort auf die Einzelbestätigung
6_Sammelbescheid_ElsterDatenabholung_Bestaetigung_Response	Zu Schritt 6: Antwort auf die Sammelbestätigung
10_Statusabfrage_Request_mit_Rolle	Statusabfrage Request mit Rolle
10_Statusabfrage_Response_mit_Rolle	Statusabfrage Response mit Rolle
11_a1_PostfachStatus_send_Auth_Request	PostfachStatus Request
11_a2_PostfachStatus_send_Auth_Response	PostfachStatus Response
11_b1_PostfachStatus_send_NoSig_mit_Fingerprint_ Request	PostfachStatus Request
11_b2_PostfachStatus_send_NoSig_mit_Fingerprint_ Response	PostfachStatus Response
12_a1_PostfachAnfrage_send_Auth_Request	PostfachAnfrage Request
12_a2_PostfachAnfrage_send_Auth_Response	PostfachAnfrage Response
12_b1_PostfachAnfrage_send_NoSig_mit_Fingerprint_Response	PostfachAnfrage Request
12_b2_PostfachAnfrage_send_NoSig_mit_Fingerprint_Request	PostfachAnfrage Response



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 6 Fachliche Abstimmungen

Dieses Kapitel enthält die fachlichen Abstimmungen für verschiedene Verfahren und Projekten mit ELSTER der sehr generischen Schnittstellen ElsterDatenabholung und ElsterBereitstellung.

### 6.1 Allgemein

Das MetaElement mit Name "bdatei" wird in der PostfachAnfrage-Response aus Gründen der Datengröße nicht zurückgeliefert.

Ab ElsterDatenabholung Version 16 ist das Attribut "coding" (z.B. base64) als veraltet markiert. Dies bedeutet, dass die Clients selbst die Kodierung des Inhalts der Elemente prüfen müssen.

### 6.2 Projekte "ELSTER Postfach"

#### 6.2.1 Formatierte Nachrichten

Formatierte Nachrichten werden mit folgender MetaInfoMap übertragen.

```
<MetaInfoMap typ="ANSCHREIBEN">
    <Meta name="sendername">Stadt Heidelberg</Meta>
    <Meta name="bezeichnungnachricht">Glücksbescheid 2022</Meta>
    <Meta name="textnachricht">base64 codierter Text</Meta>
</MetaInfoMap>
```

Die Attribute für typ und name sind vorgeben. Die Werte der Meta-Elemente übermitteln den gewünschten Inhalt vom Versender an den Empfänger.

### 6.3 Projekt DIVA

Datengruppe	Steuerart
ElsterDIVADaten	DIVAAnzeigeEinerLotterie, DIVABescheid,
	DIVABuchmachersteuer, DIVALotteriesteuerEinmal,
	DIVALotteriesteuerMehr, DIVASportwettensteuer,
	DIVATotalisator, OZGBescheid, VerbindlicheAuskunft,
	VerbindlicheZusage

Folgende Metainformationen werden für die "DIVA Stufe 1" Datensätze zurückgeliefert (Stand Juli 2021)

Name	v/o	Beschreibung
dokumenttyp	0	Bezeichnung des Dokumentes
ausgangsvorgangsid	0	ausgangsvorgangsid des Datensatzes im Sendersystem
bekanntgabevorgangsid	V	bekanntgabevorgangsid des Partnersystems (externe Referenz)
bescheiddatum	V	Bescheid-Versanddatum (kurz: bescheiddatum) im Format "YYYYMMDD".
bundesland	V	zweistellige Bundeslandabkürzung (z.B. BW=Baden- Württemberg)
diva	V	Verarbeitungstyp für rechtswirksame Bescheide (z.B. "STD-DIVA")
lieferticket	0	Ticketnummer der Erklärung
finanzamt	0	vierstellige Finanzamtsnummer
mandantennummer	0	deprecated und nur bei ESt
steuernummer	V	Steuernummer
veranlagungsjahr	0	Veranlagungsjahr (JJJJ) des Datensatzes
veranlagungszeitraum	0	Veranlagungszeitraum des Datensatzes



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 6.4 Projekt DIVA 2

DIVA2 Datensätze werden Anhänge und MetaInfoMaps unterstützen. Für das Feature Anhang ist das optionales Element MetadatumAnhang unterstützt. Beispiel:

Element SchluesselAnhang	Element WertAnhang
DateibezeichnungKurz	Kurze Bezeichnung
DateibezeichnunglD	Id

### Steuerarten für DIVA2 Projekt:

Datengruppe	Steuerart
ElsterDIVADaten	DivaBescheidESt, DivaBescheidKSt, DivaBescheidGewSt,
	DivaBescheidUSt, DivaBescheidFEIN, DivaSonstigerVA,
	DIVATroncabgabe, DIVAVirtuelleAutomatenStB,
	DIVAOnlinePokerStB

Folgende Metainformationen werden für die "DIVA Stufe 2" Datensätze zurückgeliefert:

Name	v / o	Beschreibung
ausgangsvorgangsid	0	ausgangsvorgangsid des Datensatzes im Sendersystem
accountId	0	accountld des Accounts
bekanntgabevorgangsid	V	bekanntgabevorgangsid des Partnersystems (externe Referenz)
bescheiddatum	V	Bescheid-Versanddatum (kurz: bescheiddatum) im Format "YYYYMMDD".
betreffbenachrichtigungsemail	V	Die Betreffbenachrichtigungsemail
bundesland	V	zweistellige Bundeslandabkürzung (z.B. BW=Baden- Württemberg)
diva	V	"STD-DIVA"
dokumenttyp	0	Bezeichnung des Dokumentes
lieferticket	0	Ticketnummer der Erklärung
externeid	0	Externeid des Senders
finanzamt	0	vierstellige Finanzamtsnummer
mandantennummer	0	Die Mandantennummer
steuernummer	V	Steuernummer
untervollmachtmoeglich	0	Ob untervollmachtmoeglich unterstützt ist
unterfallart	V	Unterfallart der Steuerart
veranlagungsjahr	0	Veranlagungsjahr (JJJJ) des Datensatzes
veranlagungszeitraum	0	Veranlagungszeitraum des Datensatzes
vnid	0	VollmachtnehmerID



- Nur für den Dienstgebrauch -

Stand: 24.05.2022

### 7 Abkürzungsverzeichnis

Abkürzung	Erklärung
ELDAS	ELster DAtenabholung Service
ERIC	ELSTER Rich Client
v	verpflichtend
o	optional

### 8 Literaturverzeichnis

Nicht zutreffend