Von: ELSTER Newsletter keine_antwort_adresse@elster.de

Betreff: [Elster-Newsletter] +++ ELSTER-News +++ ERiC: ERiC 33.2 verfuegbar

Datum: 19. November 2020 um 15:09

Bayerisches Landesamt für Steuern - Dienststelle München -Abteilung luK 16 80333 München

Projekt ELSTER https://www.elster.de

Bitte keine Rückantwort an die Absenderadresse senden.

Bei Rückfragen und weiteren Anliegen zu Themen dieses Newsletters erstellen Sie bitte einen entsprechenden Foreneintrag im ELSTER Hersteller Forum, das unter der Internetadresse https://forum.elster.de/herstellerforum/index.php erreichbar ist.

- - -

Sehr geehrte Newsletterempfänger*innen,

unsere Downloadseiten wurden aktualisiert.

Neue Version ERiC 33.2 verfügbar

Das neue Release ERiC 33.2 wurde auf den ELSTER-Downloadseiten bereitgestellt. Es handelt sich um ein für den produktiven Einsatz freigegebenes Release.

Die Freigabe für Jahressteuern im Veranlagungs-/Feststellungszeitraum 2020 (ausgenommen Umsatzsteuerjahreserklärung 2020) und für Anmeldungssteuern im Anmeldungs-/Voranmeldungszeitraum 2021 erfolgt mit Wirkung zum 01.01.2021.

Vor diesem Datum übermittelte Daten für den Veranlagungs-/Feststellungszeitraum 2020 (ausgenommen Umsatzsteuerjahreserklärung 2020)

und Anmeldungs-/Voranmeldungszeitraum 2021 können nicht verarbeitet werden und gelten als NICHT ABGEGEBEN!

Die genauen fachlichen Änderungen können Sie den im Setup enthaltenen Delta- und Jahresdokumentationen

Informationen zu technischen Änderungen entnehmen Sie bitte der im Setup enthaltenen Änderungsdokumentation.

Bekannte Probleme finden sie ebenfalls in der Änderungsdokumentation.

Wir möchten hier nur auf die wichtigsten Änderungen hinweisen:

Änderungen an Veranlagungszeiträumen

Mit ERiC 33 werden erstmalig folgende Datenartversionen unterstützt:

- ESt (E10) 2020 (ohne Anlage N-Gre)
- 34a 2020
- EUER 2020
- FEIN (90) 2020
- FEIN (95) 2020
- UStVA 2021
- LStA 2021
- KapEStA 2021
- KapEStInvStG 10
- KSt (E30) 2020 (mit Testmerkerzwang)
- USt (E50) 2021 (mit Testmerkerzwang)
- FsE_EUN 202001 (mit Testmerkerzwang)
- FsE_KapG 202001 (mit Testmerkerzwang)
- FsE_KapGAus 202001 (mit Testmerkerzwang) - FsE_PersG 202001 (mit Testmerkerzwang)
- FsE_BetPG 202001 (mit Testmerkerzwang)

Wichtig: Wegen der Umstellung auf die neue Nutzdatenstruktur hat sich für die Datenarten UStVA und LStA 2021 der Aufbau des XML-Datensatzes im Vergleich zu den Vorjahren stärker geändert:

- Beim Element "Anmeldungssteuern" muss nun im Attribut "version" der Wert "2021" angegeben werden.
- Beim Element "Anmeldungssteuern" darf nun das Attribut "art" nicht mehr angegeben werden.
- Beim Element "Anmeldungssteuern" muss nun mit xmlns="http://finkonsens.de/elster/elsteranmeldung/lsta/v2021" bzw. xmlns="http://finkonsens.de/elster/elsteranmeldung/ustva/v2021" der XML-Namensraum angegeben werden.
- Das Element "Erstellungsdatum" ist vor dem Element "DatenLieferant" anzugeben.

In der Dokumentation zu den VaSt-Belegen wurden folgende Datenartversionen ergänzt:

- VaSt_KRV 202001
- VaSt_RBM 202001
- VaSt_RIE 202001
- VaSt_RUE 202001
- VaSt_LErsL 202001
- VaSt_LStB 202001
- VaSt_Pers1 4 (2020)
- VaSt_Pers2 1 (2020)
- VaSt_VWL 202001
- VaSt_ZUS 202001
- VaSt_FSA 202001

Verfahren ElsterFSE: Aufhebung Testmerkerzwang

Für folgende Datenarten wird der Testmerkerzwang aufgehoben:

- FsE_EUN 201901
- FsE_KapG 201901
- FsE_KapGAus 201901
- FsE_PersG 201901
- FsE_BetPG_201901

VaSt-Belege VZ 2016

Ab dem 01.01.2021 werden keine Belege mehr für den VZ 2016 angeboten.

Unterstützung der Lohnsteuerbescheinigung Version 1.30

EDIO and and "Indiana dia Octoritate II and Indiana de anticiona dia 17

ERiC unterstützt nun die Schnittstelle zur Lohnsteuerbescheinigung in Version 1.30 und damit auch Lohnsteuerbescheinigungen für das Jahr 2021.

Die Schnittstellenbeschreibung zur Lohnsteuerbescheinigung wurde dementsprechend angepasst.

Wegfall der Dokumentation zu den Plausibilitätsprüfungen zur ESt bis einschließlich VZ 2009

==

Mit ERiC 33 entfällt die Unterstützung der ESt UFA 10 VZ 2009. Die Dokumente zu den Plausibilitätsprüfungen zur ESt, die nur bis einschließlich VZ 2009 gültig waren, wurden daher aus dem Common-Paket entfernt. Die ab dem VZ 2010 gültigen Prüfungen sind wie gewohnt der Jahresdokumentation (für VZ 2010 z.B. Datei "Jahresdokumentation_2010_10.xml") zu entnehmen.

Neue Datenart KapGAus im Verfahren ElsterFSE

ERiC unterstützt nun den Fragebogen zur steuerlichen Erfassung für eine nach ausländischem Recht gegründete Körperschaft (Kapitalgesellschaft/Genossenschaft) (FsE_KapGAus).

Als Verfahren ist "ElsterFSE", als Datenart "KapGAus" und als Datenartversion "ElsterFsE_KapGAus_201901" zu verwenden.

Die Datenartversion ElsterFsE_KapGAus 202001 kann nur mit Testmerker verwendet werden.

Datenart: eBilanz

Mit ERiC 33 wird die neue Taxonomieversion 6.4 mit dem neuen Plugin checkBilanz_6_4 unterstützt. Bis auf Weiteres ist dies nur im Testmodus mit Testmerkerpflicht einsetzbar.

Datenarten KSt, GewSt und GewSt-Zerlegung: Neuaufnahmen

Ab dem VZ 2020 werden auf den Vordrucken für die Datenarten KSt, GewSt und GewSt-Zerlegung die Adressangaben nicht mehr abgefragt,

deshalb ist eine Neuaufnahme nicht mehr möglich.

Das EHB wurde im:

- Kap. 7.2 Neuaufnahmen (Steuerdaten ohne Steuernummer)
- Kap. 7.10.1 Informationen zur Datenart KSt und Schnittstellen

- Kap. 7.7.1 Informationen zur Datenart GewSt und Schnittstellen
- Kap. 7.8.1 Informationen zur Datenart GewStZ und Schnittstellen

im Text bzw. den Eigenschaftentabellen entsprechend angepasst und der Text gelb markiert.

Neues Verfahren ElsterLavendel

Der ERiC unterstützt nun fünf Datenarten des elektronischen Lohnsteuerermäßigungsverfahren (Verfahren: ElsterLavendel) im Testbetrieb:

- ELeVAntragELStAM_2
- ELeVErmaessigung_2021
- ELeVGetrenntlebend 2
- ELeVSteuerklassenwechsel 2021
- ELeVWiederaufnahmeEhe_2

Neue Datenart im Verfahren ElsterNachricht

Mit der neuen Datenart BZSt2 (Verfahren ElsterNachricht) können Auslandssachverhalte gemäß § 138 Abs. 2 der Abgabenordnung zur steuerlichen Erfassung angezeigt werden.

Die Datenart BZSt2 kann nur mit Testmerker verwendet werden.

Hinweis: Datenübermittlungen zu dieser Datenart sind erst nach dem 25.11.2020 möglich.

Die Version entspricht unserem aktuellen Entwicklungsstand. Hinsichtlich des XML-Schemas und der Felder kann es noch vereinzelt zu Änderungen kommen, außerdem ist erst ein Bruchteil der fachlichen Plausibilitätsprüfungen enthalten

Die Datenart wird voraussichtlich im Frühling/Sommer 2021 im Pilotbetrieb, und im Herbst/Winter 2021 bundesweit unterstützt werden.

VaSt: Testszenarien 2020

Für die VaSt-Testbelege 2020 wurde die entsprechende Testszenarien-Dokumentation ergänzt, siehe Schnittstellenbeschreibungen\Sonstige\VaSt-Belege\Testszenarien_2020.xml.

Datenart FEIN (UFA 90): Unterstützung von 3.000 Beteiligten

Ab dem Festsetzungsjahr 2020 unterstützt die Datenart FEIN (UFA 90) bis zu 3.000 Beteiligte.

Verfahren ElsterDatenuebernahmeEOP: keine Unterstützung mehr ab Veranlagungs- bzw. Anmeldezeitraum 2020

Die Datenarten des Verfahrens ElsterDatenuebernahmeEOP werden für den Veranlagungs- bzw. Anmeldezeitraum 2020 nicht mehr unterstützt.

Dies betrifft die folgenden Datenarten:

- EStDueEOP
- GewStDueEOP
- GewStZDueEOP
- UStDueEOP
- EUERDueEOP
- 34aDueEOP
- LStADueEOP - UStVADueEOP

Neue Datenart im Verfahren ElsterKMV

ERiC unterstützt nun die Datenart C19Mitteilung des Verfahrens ElsterKMV.

Die Datenart wird im Offline-Verfahren verarbeitet, unterstützt die Vorgänge send-Auth und send-Auth-Part sowie Sammeldaten und darf nur mit

Organisationszertifikaten signiert werden. Details hierzu finden sich im EHB Kap. 9.7 "ElsterKVM und ElsterKMVDaten".

Die Übermittlung der Daten ist ab 01.12.2020 möglich.

Beispiel-Datensätze zur LStA und UStVA 2021

Zu den Datenarten LStA 2021 und UStVA 2021 wurde im Common-Paket bei den Schnittstellenbeschreibungen jeweils ein Beispiel-Datensatz ergänzt.

Dokumentation zu Vollmachten für Lohnsteuerhilfevereine

Folgende Anwendungsfälle werden unterstützt:

- Übermittlung einer neuen Vollmacht
- Änderung an einer Vollmacht
- Wechsel einer Beratungsstelle

- vviuciiui cilici vuilliaulii
- Abruf der Vollmachtliste aus der Vollmachtnehmersicht
- Abruf der Vollmachtdetails

Die Dokumentation zu Vollmachten für Lohnsteuerhilfevereine (inklusive einer fachlichen Dokumentation) befindet sich im Common-Paket im Verzeichnis \Schnittstellenbeschreibungen\Sonstige\LStHVV\Dokumentation\.

Datenart FSE: Schema-Prüfung aktiviert

Um Probleme bei der serverseitigen Verarbeitung der Datensätze zum Verfahren ElsterFSE zu vermeiden, wurde im ERiC-Plugin checkElsterFSE

für die Datenarten dieses Verfahrens die Prüfung der Nutzdaten gegen das jeweilige XML-Schema als zusätzlicher Prüfschritt aufgenommen.

Datenart SteuererleichterungCOVID

In den Drucktexten zum Verlustrücktrag und zur zinslosen Stundung wurden Textfehler (falscher Veranlagungszeitraum) korrigiert.

Aktualisierung der Dokumentation zum XML-Schema der neuen Nutzdatenstruktur

Die Dokumentation zum XML-Schema der neuen Nutzdatenstruktur wurde im Entwicklerhandbuch und in der Dokumentation zur neuen Nutzdatenstruktur bzgl. des neuen Standards für den Aufbau des XML-Schemas aktualisiert.

Neue Nutzdatenstruktur für VaSt-Belege

Durch die Umstellung der Datenart "Einkommensteuer E10 VZ 2020" auf die neue Nutzdatenstruktur werden die VaSt-Belege ab Version 202001,

außer VaSt_Pers1 und VaSt_Pers2, ebenfalls die neue Nutzdatenstruktur enthalten.

Im EHB ist dies in folgenden Kapiteln dokumentiert:

- Kap. 5.1.1 "Einführung in die neue Nutzdatenstruktur"
- Kap. 9.8.7 Informationen zu Schnittstelle und Datenarten
- Kap. 9.8.7.1 Dokumentation

Verschlüsselung von Anhängen

Eine Verschlüsselung von Anhängen im Elster-XML ist nicht erlaubt.

Das EHB, Kap. 5.4.11 "Anhänge im Elster-XML" wurde entsprechen dokumentiert.

Wiederholungsindizes bei formalen Fehler "kontextLeer"

Falls ein formaler Fehler "kontextLeer" auftritt, werden im Rückgabe-XML im Element "Feldidentifikator" nun zusätzlich die Wiederholungsindizes mit ausgegeben.

Verfahren ElsterNachricht: Überflüssiger Log-Eintrag beim Druck

Beim Erstellen des Übertragungsprotokolls zu den Datenarten des Verfahrens ElsterNachricht wird der überflüssige Log-Eintrag wegen einer nicht gesetzten Druckvariable nicht mehr erzeugt.

Unterstützte Betriebssysteme

Folgendes Betriebssystem wird neu unterstützt:

- Windows 10 2004

Unterstützung TLS 1.3

Der ERiC unterstützt nun auch die TLS 1.3-Ciphersuites

- TLS_AES_256_GCM_SHA384,
- TLS_AES_128_GCM_SHA256 und
- TLS_AES_128_CCM_SHA256.

eSigner

======

Die Komponente eSigner wurde auf die Version 48.0.0.0 aktualisiert.

Diese Version unterstützt einen neuen Zertifikatstyp, der zukünftig für eine Registrierung per E-Mail ausgestellt werden wird.

Hierfür wurden im API-Rückgabeschema 'EricHoleZertifikatEigenschaften.xsd' die Enumerationen der Elemente 'Identifikationsmerkmaltyp' und

'VerifikationsartTyp' jeweils um den Wert 'E-Mail' erweitert.

Aktualisierung OpenSource-Komponenten

Folgende vom ERiC verwendete Open Source-Komponenten wurden aktualisiert:

- OpenSSL auf Version 1.1.1g
- cURL auf Version 7.72.0.

ESt 2019: Validierung ohne Versand mit zertifikatHandle = 0

Aus Gründen der Kompatibilität mit ERIC 31, wurde es in ERiC 33 wieder ermöglicht, beim Aufruf von EricBearbeiteVorgang() für die Validierung ohne Versand im cryptoParameter ein zertifikatHandle mit dem Wert "0" zu verwenden.

Wichtig: Mit ERiC 34 wird die Prüfung des cryptoParameters verschärft werden, so dass ein cryptoParameter != NULL wie bereits jetzt dokumentiert, nur bei authentifiziertem Versand angegeben werden kann.

Bankverbindung – Formatprüfung der IBAN

Deutsche IBAN, die in den Stellen 13 bis 22 nur aus der Ziffer "0" bestehen, sind nun unzulässig und führen zu einem Fehler bei der Plausibilisierung.

Verfahren ElsterFSE: Ordnungsbegriff bei Neuaufnahmen

Im Fall einer Neuaufnahme wird nun bei Datenarten im Verfahren ElsterFSE die Bundesfinanzamtsnummer als Ordnungsbegriff in das Rückgabe-XML geschrieben.

Verfahren ElsterLavendel: Ordnungsbegriff bei Neuaufnahmen

Im Fall einer Neuaufnahme wird bei Datenarten im Verfahren ElsterLavendel die Bundesfinanzamtsnummer als Ordnungsbegriff in das Rückgabe-XML geschrieben.

Verarbeitung UNC-Pfade unter Windows

Unter Windows wurden UNC-Pfade nicht korrekt verarbeitet, so dass bei deren Verwendung beispielsweise die Initialisierungsfunktionen fehlschlugen.

Dieser Fehler wurde korrigiert.

Aktualisierung der Schnittstelle für Lohnersatzleistung

Ab ERiC 33 wird die Schnittstelle Version 1.4 für Lohnersatzleistungen unterstützt.

Aktualisierung der ElsterBasis-XML-Schnittstelle

Die von ERiC unterstützte ElsterBasis-XML-Schnittstelle wurde auf Version 2.28 aktualisiert.

Aktualisierung des XML-Schemas zur Zusammenfassenden Meldung

Das XML-Schema zur Datenart Zusammenfassende Meldung wurde auf Version "000005" aktualisiert. Inhaltlich gibt es keine Änderungen.

Die Aktualisierung wird durchgeführt, damit das verarbeitende System bestimmen kann, ab wann die Brexit-Änderungen die Lieferungen betreffen.

Bitte beachten: Als Version der Nutzdaten (Element "zm") muss im XML-Datensatz nun zwingend "000005" angegeben werden.

Testzugang zu Mein ELSTER

Der Testzugang zu Mein ELSTER hat sich geändert.

URL, Benutzername und Passwort sind im EHB, Kap. 15.5 "Test-Zertifikat unter Mein ELSTER erstellen" aktualisiert worden

Wert "0" für fachlich nicht bestimmbare Wiederholungsindizes bei der Plausibilitätsprüfung

=

Falls bei einem Fehler bei der Plausibilitätsprüfung für das Fehlerfeld ein bestimmter Wiederholungsindex nicht angegeben werden kann (da er fachlich nicht bestimmbar ist), wird nun im Rückgabe-XML der Wert "0" als Wiederholungsindex angegeben, statt wie bisher "-5".

Bekannte Fehler / Known Bugs

Nachfolgende Fehler wurden zu einem so späten Zeitpunkt im Veröffentlichungsprozess des ERiC-Novemberrelease

LULU GUITICIAUL

dass eine Berücksichtigung für das ERiC-Novemberrelease 2020 nicht mehr möglich war.

1. Einkommensteuer E10 VZ 2020 Anlage N

Bei der Einkommensteuer E10 VZ 2020 existiert im Bereich Kürzungsbeträge wegen Mahlzeitengestellung ein Fehler:

In den Regeln Verpflegungsmehraufwendungen_100200091 und dHH_100200087 wurde die Anhebung der Pauschbeträge für Verpflegungsmehraufwendungen von 12 auf 14 bzw. von 24 auf 28 Euro zum VZ 2020 noch nicht berücksichtigt.

Somit wird zu Unrecht die Übermittlung von Fällen verhindert, in denen alle oder fast alle Mahlzeiten vom Arbeitgeber gestellt wurden

und daher die Kürzungsbeträge in den Feldern E0205508 bzw. E0208301 höher als die anhand der Pauschbeträge 2019 ermittelten Maximalbeträge werden.

Wir werden hierzu im Dezember einen ERiC-Patch nachreichen. Sie werden wie üblich mittels Herstellernewsletter informiert.

2. Körperschaftsteuer E30 VZ 2020 (BETA)

Bei der Körperschaftsteuer E30 VZ 2020 werden aus verarbeitungstechnischen Gründen bis zum Produktiveinsatz mit dem ERiC-Februarrelease 2021

noch folgende Feldkennungen auf der Anlage Ber umbenannt:

- Feldkennung E8604701 wird zu Feldkennung E8604703
- Feldkennung E8603301 wird zu Feldkennung E8603302
- Feldkennung E8603607 wird zu Feldkennung E8603608

In der akuellen Umsetzung im PlugIn, dem Schema, der Jahresdokumentation und den Vordruckgrafiken die am 19.11.2020 ausgeliefert worden sind, sind noch die Feldkennungen vor der Umbenennung enthalten.

Mit freundlichen Grüßen Ihr ELSTER-Team

- - -

Sollen noch weitere Personen diesen Newsletter erhalten/abbestellen so mailen Sie bitte die entsprechenden E-Mail-Adressen an hersteller(a)elster.de

- - -

Impressum:

Bayerisches Landesamt für Steuern - Dienststelle München Sophienstraße 6 80333 München

Postanschrift: 80284 München

Telefon: 089 9991-0 Telefax: 089 9991-1005 E-Mail: info(a)elster.de

Vertretungsberechtigter: Herr Dr. Roland Jüptner

USt-Identifikationsnummer (gemäß § 27a Umsatzsteuergesetz): DE 813 297 313