

Von: ELSTER Newsletter keine_antwort_adresse@elster.de
Betreff: [Elster-Newsletter] +++ ELSTER-News +++ ERiC 37.1 BETA Novemberrelease 2022 verfuegbar
Datum: 20. Oktober 2022 um 11:45
An: keine_antwort_adresse@elster.de

elster-newsletter

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/herstellereforum/index.php> erreichbar ist.

- - -

Sehr geehrte Newsletterempfänger*innen,

unsere Downloadseiten wurden aktualisiert.

Neue Version ERiC 37.1 BETA verfügbar

=====

Das neue Release ERiC 37.1 wurde auf den ELSTER-Downloadseiten bereitgestellt.
Es handelt sich um ein BETA Release.

Die genauen fachlichen Änderungen können Sie den im Setup enthaltenen Delta- und Jahresdokumentationen entnehmen.
Informationen zu technischen Änderungen entnehmen Sie bitte den im Setup enthaltenen Releasenotes und dem Entwicklerhandbuch.

Da es sich um einen BETA-Stand handelt, können sich bis zur ERiC-Release-Version 37 (November-Release) noch vereinzelt Änderungen/Korrekturen u. a. an Feldkennungen/Feldformaten, Prüfungen, den mit Feldkennungen versehenen Vordruckgrafiken sowie den Druckdaten ergeben.

Mit dieser BETA-Version ist ein Datenversand ausschließlich im Testmerkerbetrieb möglich.

Bekannte Probleme finden Sie ebenfalls in den Releasenotes.

Wir möchten hier nur auf die wichtigsten Änderungen hinweisen:

Umbenennung zu Releasenotes

=====

Die Herstellerumfrage hat gezeigt, dass die Begrifflichkeiten "ERiC-Änderungsdokumentation" und "Deltadokumentation" häufig verwechselt werden.

Deswegen wurde die "ERiC-Änderungsdokumentation" nach "ERiC-Releasenotes" umbenannt.

Wir denken, dass der englische Begriff geläufiger ist und es somit seltener zu Missverständnissen kommen wird.

Neue Datenartversionen

=====

Folgende Datenartversionen der Erklärungssteuern werden vom ERiC neu unterstützt:

- ESt_2022 (ohne N-GRE)
- 34a_2022
- EUER_2022
- FEIN_90_2022
- FEIN_95_2022

In der BETA der ESt_2022 ist versehentlich noch der aus dem Veranlagungsjahr 2021 fortgeschriebene Stand der N-GRE enthalten. Im November-Release wird für die ESt_2022 die Anlage N-GRE 2022 komplett entfernt. Die Anlage N-GRE 2022 wird dann in der aktuellen Fassung zum ERiC Februar-Release 2023 nachgereicht."

Folgende Datenartversionen der Anmeldesteuern werden vom ERiC neu unterstützt:

- KapEstA_2023
- KapEstInvStG_2023
- LStA_2023

Folgende Datenartversion des Verfahrens ElsterNachricht wird vom ERiC neu unterstützt:

- AnpassungVorauszahlung_21

Folgende Datenartversion des Verfahren ElsterLavendel wird vom ERiC neu unterstützt:

- ELeVAntragELStAM_3

Folgende VaSt-Belege sind in der Dokumentation des ERiC hinzugekommen:

- VaSt_FSA 2022
- VaSt_GDB 2022
- VaSt_KRV 2022
- VaSt_LErsL 2022
- VaSt_LStB 2022
- VaSt_Pers1@Est_2022
- VaSt_Pers2@Est_2022
- VaSt_RBM 2022
- VaSt_RIE 2022
- VaSt_RUE 2022
- VaSt_VWL 2022
- VaSt_ZUS 2022

Wegfall alter Datenartversionen

=====

Folgende Datenartversionen der Erklärungssteuern werden vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- 34a_2011
- Est_2011
- Estbeschraenkt_2011
- EstDueEOP_2011
- EUER_2011
- FEIN_90_2011
- FEIN_95_2011
- GewSt_2011
- GewStZ_2011
- KSt_30_2011
- KSt_31_2011
- KSt_32_2011
- KSt_33_2011
- USt_2011

Folgende Datenartversionen der Anmeldesteuern werden vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- KapEstA_2012
- LStA_2012
- UStVA_2012

Folgende Datenartversionen des Verfahrens ElsterBRM werden vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- LStHVVMAnlage_2
- LStHVVMUpdate_1
- VollmachtDetails_1

Folgende Datenartversionen des Verfahrens ElsterLavendel werden vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- ELeVErmaessigung_2022
- ELeVSteuerklassenwechsel_2022
- ELeVAntragELStAM_2

Folgende Datenartversionen des Verfahrens ElsterNachricht werden vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- AnpassungVorauszahlung_20
- Belegnachreichung_21
- Einspruch_20
- Fristverlaengerung_20
- SonstigeNachrichten_20

Folgende Datenartversion des Verfahrens ElsterVollmachtDB wird vom ERiC nicht mehr unterstützt:

- VMErgebnisListeVNSicht_1

Folgende VaSt-Belege sind aus der Dokumentation des ERiC entfernt worden:

- VaSt_FSA 2018
- VaSt_KRV_2018
- VaSt_LErsL 2018
- VaSt_LStB 2018
- VaSt_Pers1@Est_2018
- VaSt_Pers2@Est_2018
- VaSt_RBM 2018
- VaSt_RIE 2018
- VaSt_RUE 2018
- VaSt_VWL 2018
- VaSt_ZUS 2018

Neue Datenarten im Verfahren ElsterKMV

=====

Mit ERiC 37.1 werden folgende neue Datenarten im Verfahren ElsterKMV unterstützt:

- BSBMitteilung
- VAGMitteilung

Datenart eBilanz

=====

Mit ERiC 37 wird die neue Taxonomieversion 6.6 mit dem neuen Plugin checkBilanz_6_6 unterstützt. Bis auf Weiteres ist dies nur im Testmodus mit Testmerkerpflicht einsetzbar.

Neue Datenart im Verfahren ElsterBereitstellung

=====

Der ERiC unterstützt nun auch die Datenart EPKurzmitteilung des Verfahrens ElsterBereitstellung. Diese Datenart bietet speziell berechtigten Verwaltungen die Möglichkeit, nicht rechtsverbindliche Kurznachrichten bekannt zu geben.

Datenarten für Vollmachten ohne Vollmachtsvermutung

=====

Mit dem neuen Plugin checkVMoVMV werden nun auch die Datenarten zu den Vollmachten ohne Vollmachtsvermutung unterstützt.

Im ERiC-Entwicklerhandbuch wurden Informationen zu den neuen Datenarten ergänzt.

Aktualisierung der Schnittstelle zur ElsterDatenabholung

=====

Mit ERiC 37 werden die Versionen 17 und 18 des Verfahrens ElsterDatenabholung unterstützt. Die Version 12 wird nicht mehr unterstützt.

Mit Version 18 werden in der Response zur Statusabfrage ggf. genauere Informationen zu Fehlern bei der serverseitigen Verarbeitung zurückgeliefert.

Anhänge im Verfahren ElsterFSE

=====

Für die Datenarten des Verfahrens ElsterFSE werden nun auch Anhänge unterstützt.

Deaktivierung der Sammeldaten für SpezRechtAntrag

=====

Für die Datenart SpezRechtAntrag wird die Verwendung von Sammeldaten nicht mehr unterstützt.

Neue Elster-Basisschemas

=====

Im ERiC wurden neue Elster Basisschemas aus der ElsterXML-Schnittstelle_V11_V2.40.0 integriert.

Neue Schema-Dokumentation

=====

Die Schema-Dokumentation wird mit einem anderen Werkzeug erstellt und ist nun deutlich kompakter.

Anpassung der Kontoabfrage Plugins

=====

Die Datenartversion "ElsterKontoabfrage_6" wurde aus dem Plugin "checkElsterkontoabfrage" herausgelöst und in ein neues, separates Plugin "checkElsterKontoabfrage_6" überführt.

Die Version 5 der Datenart "Kontoabfrage" verbleibt weiterhin unter der Datenartversion "Kontoabfrage" im Plugin "checkElsterKontoabfrage".

Der Grund für die Aufspaltung des Plugins ist, dass Übermittlungen der Version 5 im Laufe des nächsten Frühjahres mit einer Mindestversionserhöhung für das Plugin "checkElsterKontoabfrage" unterbunden werden müssen.

ericdemo für Python

=====

Die Beispielanwendung ericdemo ist nun auch in der Programmiersprache Python verfügbar.

Druckaufbereitung Punycode-enkodierter E-Mail-Adressen

=====

Domainnamen in E-Mail-Adressen, die im XML-Datensatz in Punycode-enkodierter Form übergeben werden, werden jetzt im PDF-Druck in ihrer dekodierten lesbaren Unicode-Form gedruckt. Domainlabel, die Punycode-encodiert sind, müssen mit dem ACE-Präfix "xn--" beginnen. Beinhaltet der dekodierte String Zeichen, die für den Druck nicht zulässig sind, wird weiterhin nur der String aus dem Datensatz direkt gedruckt.

Neuer eSigner

=====

Die Signaturbibliothek eSigner wurde auf Version 54.0.0.1 aktualisiert.

Unterstützung E-Mail-Texte in UTF-8

=====

Es wurde eine neue Schemaversion 4.2.3 des Verfahrens ElsterBereitstellung in den ERiC integriert, die nun die Angabe eines UTF-8-Encodings für Base64-codierte Texte erlaubt.

Unterstützte Betriebssysteme

=====

In den nächsten Monaten wird die Unterstützung folgender Betriebssystemversionen durch den ERiC auslaufen:

- macOS 10.15 (Catalina) zum Erscheinen von macOS 13 im Herbst

- AIX 7.2 TL4 zum 30.11.2022

- Windows 8.1 zum 10.01.2023

- windows 8.1 zum 10.01.2023
- Windows 10 Education 21H1 zum 13.12.2022
- Windows 10 Enterprise 21H1 zum 13.12.2022
- Windows 10 Home 21H1 zum 13.12.2022
- Windows 10 Pro 21H1 zum 13.12.2022

Abkündigung der Unterstützung von 32-Bit-Linux durch den ERiC

=====
Ab dem Mai-Release 2023 (ERiC 38) wird es wegen der geringen Nachfrage keine ERiC-Version für 32-Bit-Linux mehr geben.
Wichtig: Diese Abkündigung betrifft nur Linux. Die 32-Bit-Version vom ERiC für Windows wird langfristig weiterhin erhalten
bleiben.

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](mailto: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](mailto:info(a)elster.de)
Vertretungsberechtigter: Herr Volker Freund
USt-Identifikationsnummer (gemäß § 27a Umsatzsteuergesetz): DE 813 297 313