

RELEASE NOTES

eBilanzen 3.5

Roll Out in Produktionsumgebung: 13.12.2018

BESITZERIN: ANGELIKA PICHLER

ERSTELL-DATUM: 4.12.2018

1 Allgemeines

Besitzerin	Angelika Pichler
(Teil)Projektname	eBilanzen
Release-Nummer	3.5
Datum des Einsatzes	13.12.2018

2 Zusammenfassung

Mit diesem Release wird die Anwendung eBilanzen an die Version 2.13 der eBilanzen Schnittstelle angepasst, mit welcher eine vereinfachte Möglichkeit der Aufzeichnung der Änderung einer Abfallart (Abfallartenneuordnung) eingeführt wurde. Die Version 2.13 der Schnittstelle wurde am 29.12.2017 veröffentlicht, im Jahr 2018 konnte bereits so aufgezeichnet werden.

Ziel dieses Releases ist, dass Meldungen, welche diese neuen Inhalte enthalten, übermittelt werden können und die Anwendung eBilanzen somit auf die Meldeperiode 2019 vorbereitet ist.

Weiters wurden technische Anpassungen an den Stand der Technik durchgeführt.

3 Referenzdokumente

Die folgenden Dokumente beinhalten weiterführende Informationen zur Anwendung eBilanzen. Sie finden diese am EDM Portal unter „Downloads“.

Art des Dokuments	Dokumentname
Benutzerhandbuch	Benutzerhandbuch eBilanzen - Version 2.0 vom 22.12.2016
Fachliche Anleitung	Fachliche Anleitung Recycling-Baustoffverordnung: Registrierungs- und Aufzeichnungspflichten

Die folgenden Dokumente beschreiben die XML Schnittstelle v2.13 für die Übermittlung von Abfallbilanzen bzw. von Auszügen oder Zusammenfassungen der Aufzeichnungen.

Art des Dokuments	Dokumentname
Schnittstellenbeschreibung	Beschreibung der EDM eBilanzen XML-Upload-Schnittstelle für Jahresabfallbilanzen (inkl. Input-Output-Meldungen) und angeforderte Aufzeichnungen - Schnittstelle Version 2.13, Beschreibung Version v1.0 vom 29.12.2017 In diesem Dokument wird auch beschrieben wie die vereinfachten Aufzeichnungsmöglichkeiten zu verwenden sind.
Prüfregeldokument	Prüfregeln für Jahresabfallbilanzen entsprechend Abfallbilanzverordnung (einschließlich Input-Output Meldungen gemäß Deponieverordnung 2008 und AVV) - Prüfregelversion 3.03 vom 22.12.2016

4 Benutzertests

Es wurden keine Benutzertests durchgeführt.

5 Neue Funktionalitäten

Die neuen Aufzeichnungs- bzw. Meldungsinhalte können nun in der Abfallbilanz, bzw. in Auszügen oder Zusammenfassungen aus den Aufzeichnungen übermittelt werden. Die Inhalte werden gespeichert, alle Referenzdaten werden validiert.

Die neuen Inhalte werden derzeit noch nicht in der Anwendung eBilanzen angezeigt.

6 Geänderte Funktionalitäten

Keine.

7 Behobene Fehler

Keine.

8 Bekannte Fehler

8.1 WAI

Wenn in der Auswahlliste für den Meldungsvergleich beim Auswählen der Meldungen ein Fehler auftritt, so werden die Datensätze, auf welche sich der Fehler bezieht, nicht speziell gekennzeichnet. Ein Fehler ist es, wenn mehr als zwei Meldungen für den Vergleich ausgewählt werden, bzw. wenn Meldungen verschiedener Registrierter für den Meldungsvergleich ausgewählt werden.

8.2 Kurzstatistik: Falsche Anzeige von Lagerstandskorrekturen

Bei bereits übermittelten Meldungen kommt es teilweise zu einer falschen Anzeige von Lagerstandskorrekturen in der Kurzstatistik, und zwar werden Lagerstandsabgänge (negative Lagerstandskorrekturen) fälschlicherweise als positive Werte angezeigt.

Der Fehler tritt auf, wenn die Lagerstandskorrekturen in der XML-Datei nicht korrekt, also wie in der Schnittstellenbeschreibung vorgegeben, angegeben wurden. Der Fehler betrifft ausschließlich bereits übermittelte Meldungen; ab Release 3.4 übermittelte Meldungen werden korrekt dargestellt.

In der Auswertung werden Lagerstandskorrekturen immer korrekt dargestellt.

8.3 Produktübergaben im Sankey-Diagramm

Produktübergaben, also insbes. Übergaben von Recycling-Baustoff-Produkten, können in den Sankey-Diagrammen (Person, Standort, Anlage) nicht dargestellt werden. Produktübergaben werden stattdessen in der Tabelle der nicht darstellbaren Datensätze unterhalb des Sankey-Diagramms mit der folgenden Begründung dargestellt: *„Bei der Abfallbewegung ist als Verbleib nur der Verbleibspersonenkreis angegeben, was derzeit noch nicht im Sankey-Diagramm dargestellt werden kann.“*

8.4 Paginierung

Bei Listen ist auswählbar, wie viele Datensätze auf einer Seite angezeigt werden sollen, bzw. kann man zwischen den Seiten vor- und zurückblättern. Die Anwendung „merkt“ sich bei den Listen, auf welcher Seite man war, bzw. wie viele Datensätze angezeigt werden sollen und setzt diese Einstellungen beim erneuten Aufruf einer Liste genauso wie beim letzten Aufruf dieser Liste.

Dieses Verhalten führt zu den folgenden Problemen:

Wenn man die Auswertung einer (kleinen) Meldung öffnet und sich alle Datensätze anzeigen lässt, und anschließend eine andere Meldung öffnet, so werden automatisch wieder alle Datensätze angezeigt. Handelt es sich dabei um eine Meldung mit sehr vielen Datensätzen, so dauert es länger, bis die gesamte Ergebnisliste angezeigt wird. Danach kann aber normal weitergearbeitet werden.

Wählt man in der Übersichtsliste eine bestimmte Seite aus, so wird beim Öffnen der Auswahlliste für den Meldungsvergleich auch automatisch diese Seite angezeigt, anstatt dass die erste Seite angezeigt wird.