

ELEKTRONISCHES DATENMANAGEMENT



Ihr guter Geist für die Abfallbilanz

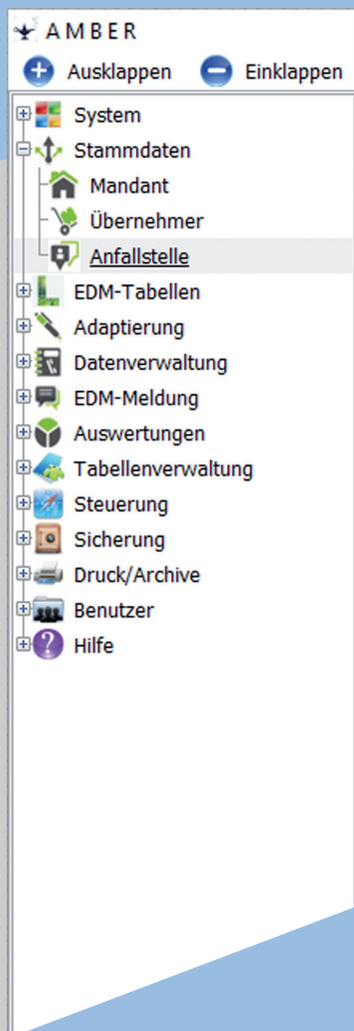


Zernpfennig Informatik
System Integration & Business Solutions

STAMMDATEN

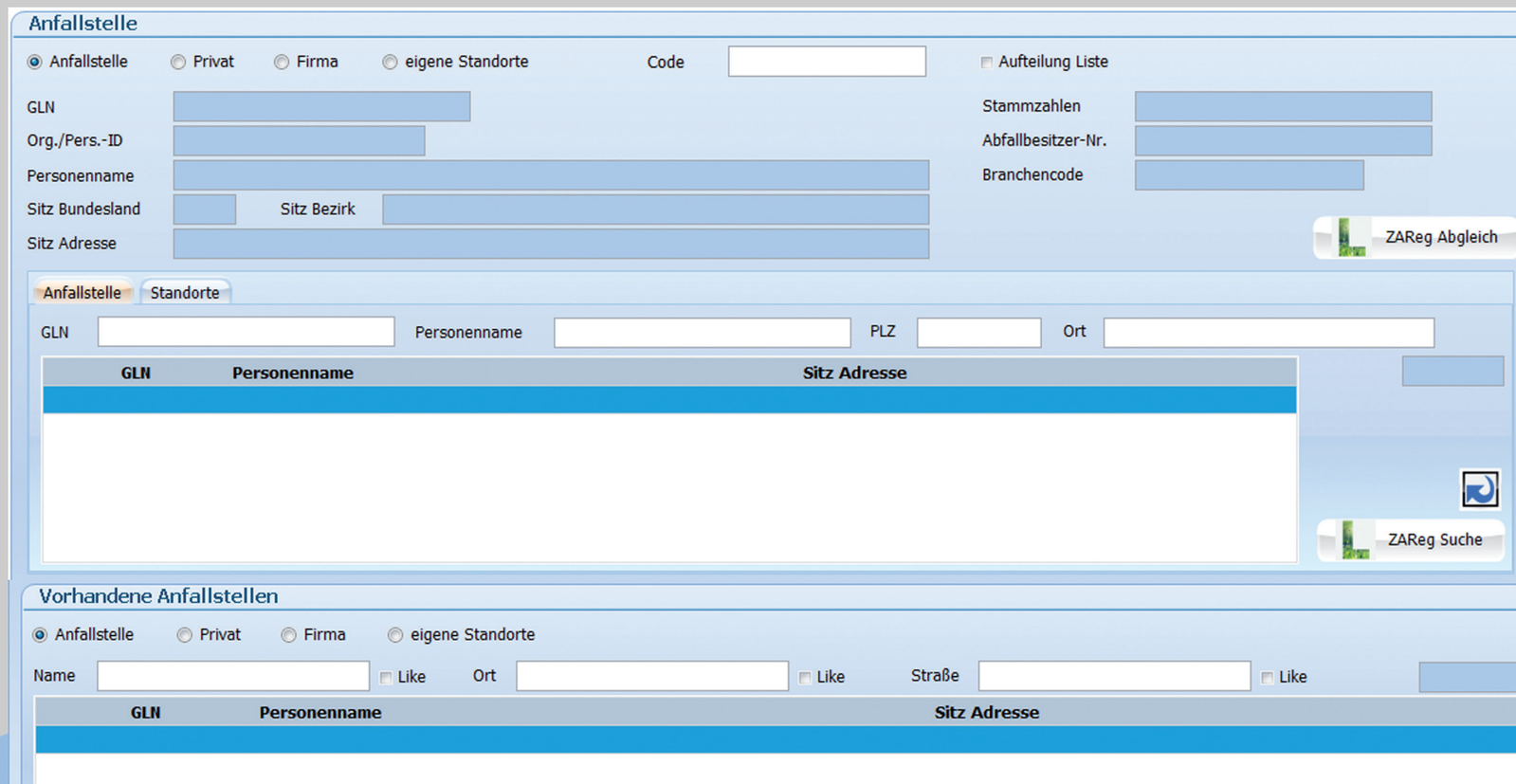
Mandant • Übernehmer • Anfallstelle

Die Applikation AMBER ist eine Individualsoftware, die alle Funktionalitäten für eine laufende Erfassung und den Import der relevanten Abfalldaten und Abfallmengen beinhaltet sowie eine effiziente und benutzerfreundliche Erstellung der Abfallbilanz ermöglicht.



The screenshot shows the AMBER application menu. At the top, there are buttons for 'Ausklappen' (expand) and 'Einklappen' (collapse). Below this is a tree view of the application's structure:

- System
- Stammdaten
 - Mandant
 - Übernehmer
 - Anfallstelle** (highlighted)
- EDM-Tabellen
- Adaptierung
- Datenverwaltung
- EDM-Meldung
- Auswertungen
- Tabellenverwaltung
- Steuerung
- Sicherung
- Druck/Archive
- Benutzer
- Hilfe



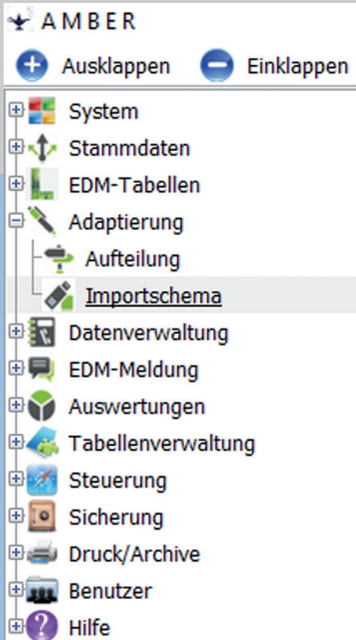
The screenshot shows the 'Anfallstelle' (Incident Site) form in the AMBER application. The form is divided into several sections:

- Anfallstelle** (selected): Includes radio buttons for 'Anfallstelle', 'Privat', 'Firma', and 'eigene Standorte'. There is a 'Code' input field and a checkbox for 'Aufteilung Liste'. Below this are input fields for 'GLN', 'Org./Pers.-ID', 'Personenname', 'Sitz Bundesland', 'Sitz Bezirk', and 'Sitz Adresse'. On the right, there are input fields for 'Stammzahlen', 'Abfallbesitzer-Nr.', and 'Branchencode'. A 'ZAREg Abgleich' button is located at the bottom right.
- Anfallstelle** / **Standorte** (tabs): The 'Anfallstelle' tab is active. It contains input fields for 'GLN', 'Personenname', 'PLZ', and 'Ort'. Below this is a table with columns for 'GLN', 'Personenname', and 'Sitz Adresse'. A 'ZAREg Suche' button is located at the bottom right.
- Vorhandene Anfallstellen** (Existing Incident Sites): Includes radio buttons for 'Anfallstelle', 'Privat', 'Firma', and 'eigene Standorte'. There are input fields for 'Name', 'Ort', and 'Straße', each with a 'Like' checkbox. Below this is a table with columns for 'GLN', 'Personenname', and 'Sitz Adresse'.

Sämtliche Stammdaten können direkt über einen ZAREg Abgleich bzw. über eine ZAREg Suche (zentrales Abfrageregister des Umweltministeriums) ermittelt und in der lokalen Datenbank gespeichert werden. Für Daten, die nicht direkt übernommen werden können, stehen entsprechende Schnittstellen und Eingabeoptionen zur Verfügung.



ADAPTIERUNG



In den Adaptierungsformularen können neben den Aufteilungen von Abfallarten zu Anfallstellen auch Importschemen erstellt und gespeichert werden. Jedes Importschema wird in einem 5-stufigen Verfahren erstellt und dient als Vorgabe für den Import der Daten des Übernehmers, die in elektronischer Form übermittelt werden (Datenverwaltung – Datenimport).

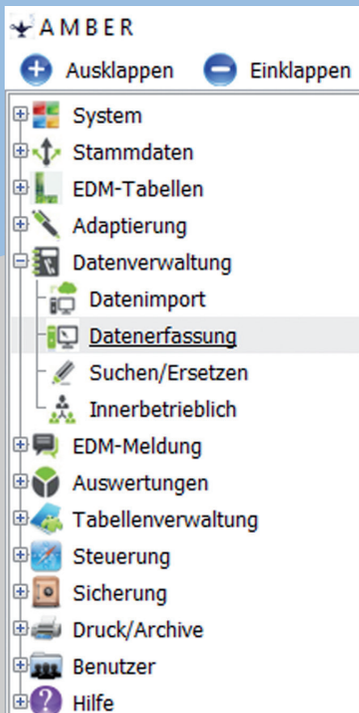
Die nachfolgende Stufe wird jeweils nach fehlerfreiem Abschluss der vorherigen Stufe automatisch freigeschaltet. Jedes Importschema bezieht sich jeweils auf einen bestimmten auswählbaren Übernehmer. Aus den Importdaten werden in weiterer Folge automatisch entsprechende Lieferscheine generiert.



Aufteilung • Importschema

DATENVERWALTUNG

Datenimport • Datenerfassung • Suchen/Ersetzen • Innerbetrieblich



Im Formular Datenerfassung können Lieferscheine manuell eingegeben werden. Jeder Lieferschein bezieht sich u. a. auf einen bestimmten Übernehmer, eine bestimmte Abfallart, eine bestimmte Buchungsart und eine bestimmte Herkunft. Die Aufteilung der Herkunft kann für die entsprechenden Anfallstellen in einem zusätzlichen Bereich festgelegt werden (Adaptierung – Aufteilung).

Datenerfassung

Datum: [] Uhrzeit: [] LS-Nr.: [] fixieren Übernehmer: []

Herkunft: [] nur Aufteilungen anzeigen

Detailwerte **Aufteilung**

Detailwerte fixieren

Buchungsart: []

Abfallart: [] EDM-pflichtig Menge: []

Schlüssel-Nr.: [] GTIN: [] Behandlungsverfahren: R13

Einheit: []

Quantifizierung: []

Umrechnungsfaktor (auf kg): []

Behandlungsverfahren: Lagerung von Abfällen bis zur Anwendung eines der unter R1 bis R12 aufgeführten Verfahren (ausgenommen zeitweilige Lagerung – bis zur Sammlung – auf dem Gelände der Entstehung der Abfälle)

Vorhandene Daten

Datum von: [] Datum bis: [] Abfallart: []

Übernehmer: []

LS-Nr.	Übernehmer	Abfallart	Herkunft	Datum

Im Formular Datenimport können digitale Daten des Übernehmers durch Auswahl des entsprechenden Importschemas automatisch importiert und auf formale Richtigkeit geprüft werden. Im Formular Suchen/Ersetzen können die betroffenen Lieferscheine durch Auswahl global geändert werden. Hierfür werden die gewünschten Lieferscheine ausgewählt und markiert sowie die zu suchenden Werte und die Werte, mit denen diese ersetzt werden sollen, eingegeben. Im Formular „Innerbetrieblich“ können alle Lieferscheine erfasst werden, die ausschließlich die eigenen Standorte als Herkunft betreffen.



EDM-MELDUNG

Jahresabfallbilanz • Zusammenfassung • Auszug

AMBER

Ausklappen Einklappen

- System
- Stammdaten
- EDM-Tabellen
- Adaptierung
- Datenverwaltung
- EDM-Meldung
 - Jahresabfallbilanz**
 - Zusammenfassung
 - Auszug
 - Auswertungen
 - Tabellenverwaltung
 - Steuerung
 - Sicherung
 - Druck/Archive
 - Benutzer
 - Hilfe

Im Formular Jahresabfallbilanz werden durch Auswahl des entsprechenden Jahres alle vorhandenen Lieferscheine angezeigt. Durch Anklicken des Buttons XML-Generierung wird aus allen betreffenden Lieferscheinen die Abfallbilanz generiert. Für jede Abfallart wird das kumulierte Gewicht angezeigt.

Abfallbilanz

Abfallbilanz Vorhandene Abfallbilanzen

Jahr

LS-Nr.	Übernehmer	Abfallart	Herkunft	Datum
--------	------------	-----------	----------	-------

Abfallart	Gewicht (kg)
-----------	--------------

Speichernamen

XML-Generierung

Durch Angabe eines Speichernamens wird das generierte XML-File im festgelegten Verzeichnis gespeichert und kann anschließend über das EDM-Portal an das Umweltministerium übergeben werden. Im Formular Zusammenfassung und im Formular Auszug können auch unterjährig gem. § 7 Abs. 1 Abfallbilanzverordnung die entsprechenden Auswertungen erstellt werden.



Weitere HIGHLIGHTS

- individuelle Anpassungen und Erweiterungen für Ihr Unternehmen jederzeit möglich
- als Stand-Alone-Applikation oder als zusätzliches Add-On-Modul für unsere Applikation T.I.M. – Tonnen-Informations-Management verfügbar
- SaaS (Software-as-a-Service) als Cloud-Lösung
- umfangreiche Auswertungen mit diversen Exportfunktionen
- Unterstützung zahlreicher Datenformate (csv, xls, xlsx, txt, xml, ...)
- laufende Aktualisierung der Referenztabellen und der gesamten Applikation über unseren Server
- 24/7-Hotline und Support
- modernes benutzerfreundliches Design mit den neuesten Komponenten



Zernpfennig Informatik

System Integration & Business Solutions
Flurgasse 10 • 2230 Gänserndorf • Austria

Mobil +43 650 374 66 01 oder
+43 650 374 66 22

office@z-informatik.com
www.z-informatik.com

Zernpfennig Informatik erstellt bereits seit fünfzehn Jahren erfolgreich Individualsoftware in sämtlichen Bereichen. Wir passen die Applikation AMBER jederzeit Ihren Bedürfnissen an und realisieren gerne Ihre individuellen Wünsche und Anforderungen. Lassen Sie sich bei einem persönlichen und unverbindlichen Beratungsgespräch von den Möglichkeiten und Vorzügen von AMBER – Ihr guter Geist für die Abfallbilanz – überzeugen.

Nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf.