

Import / Export

Import externe Schülerdaten

Importieren Sie Schülerdaten aus einer **Textdatei**. Stellen Sie in den **Parametern** ein, wo die Einlesedatei zu finden ist.

Enthält die Einlesedatei in der ersten Zeile Spaltenüberschriften, haken Sie bitte „Datei enthält Überschriften“ an.

Der Pfad mit dem Dateinamen wird unten angezeigt und dient zur Orientierung wo die Datei (und wie sie heißen muss) vom Programm erwartet wird.

Sollten mehr als die, im **Importparameter** eingestellten, Anzahlen Schüler mehr in der Importdatei stehen als im aktiven Bestand vorhanden sind, erfolgt eine Sicherheitsabfrage, bevor der Import durchgeführt wird.

Folgende Felder werden benötigt:

Feldname	Typ	Länge	Beschreibung
Eindeutiger Schlüsselwert(GUID)	Text	100	Eindeutige Nummer aus externer Anwendung (bei SCHILD ist es ein GUID)
Nachname	Text	50	
Vorname	Text	50	
Postleitzahl	Text	10	
Ort	Text	50	
Ortsteil	Text	100	
Straße	Text	50	Straße + Hausnummer
Schul-Nr.	Text	50	
Klasse	Text	10	
Status des Schülers	Zahl		0= Neuaufnahme (führt dazu, dass der Folgeschuljahreszeitraum eingetragen wird - aufpassen zum Ende des Schuljahres!!!) 2 = aktiv 8 = Abi beendet 9 = Abgemeldet
Änderungsdatum des Status	Datum		Entlassungsdatum (nur bei Status 9)

Es dürfen **keine** doppelten Anführungszeichen („“) als Feldbegrenzer (bei Textfeldern) vorkommen!
Beispiel:

```
"eindeutige Nummer  
(GUID) | "Nachname" | "Vorname" | "Postleitzahl" | "Ortsname" | "Ortsteil" | "Straße" | "  
Schul-Nummer" | "Klasse" | "Status" | "Entlassdatum"  
{B118DDEE-07C6-47D6-AD0E-  
DB12827727F4} | "Mustermann" | "Hans" | "34414" | "Musterstadt" | "Ortsteil" | "Dorfstr  
. 29" | "4711" | "1A" | 9 | 31.07.2011
```

statt dessen:

```
eindeutige Nummer  
(GUID) | Nachname | Vorname | Postleitzahl | Ortsname | Ortsteil | Straße | Schul-  
Nummer | Klasse | Status | Entlassdatum  
{B118DDEE-07C6-47D6-AD0E-  
DB12827727F4} | Mustermann | Hans | 34414 | Musterstadt | Ortsteil | Musterstr.  
29 | 4711 | 1A | 9 | 31.07.2011
```

<fc #ff0000>**GANZ WICHTIG: Die Datei muss im sog. ANSI-Format vorliegen. Andere Dateiformate (UTF8, UNICODE usw.) führen zu Einlesefehlern bzw. der Import wird abgelehnt!**</fc>

Hinweis:

- Überschriften werden in der Importdatei nicht benötigt. **Die Einlesung stützt sich allein auf die richtige Reihenfolge und Anzahl der Felder in der Importdatei.**
- Hausnummern dürfen keine Leerzeichen zwischen Nummer und Buchstaben besitzen, wenn die Hausnummer einen Buchstaben besitzt. Beispiel: 23a wird in Hausnummer gespeichert. 23 a wird nicht als Hausnummer erkannt und in der Straße gespeichert.

Werden Fehler festgestellt, wird dies in einem Protokoll in Seitenansicht ausgegeben. Korrigieren Sie die Fehler im externen Programm und lesen Sie die Schülerdaten erneut ein.

Importfehler

Seite 1 von 1
15.02.2010

Schüler-Nr.	Feld	Fehler
0	Externe-ID	Externe-ID fehlt oder ungültig.
3 000 01	Nachname	Nachname fehlt oder ungültig.
3 000 02	Vorname	Vorname fehlt oder ungültig.
3 000 03	Plz	Plz fehlt oder ungültig.
3 000 05	Nachname	Nachname fehlt oder ungültig.
3 000 06	Straße	Straße fehlt oder ungültig.
3 000 07	Klasse	Klasse fehlt oder ungültig.
3 000 12	Straße	Straße fehlt oder ungültig.
3 000 14	Klasse	Klasse fehlt oder ungültig.

Ist im Parameter **System** der Eintrag Anwendungstyp auf „Schulträger“ gestellt, wird nur der Import-Knopf im Formular dargestellt. Es wird hierbei immer ein Import aus dem FTP-Verzeichnis Ihres Verkehrsserviceunternehmens verarbeitet.

From:
<https://kdv-dt.de/wiki/> - **KDV Wiki**

Permanent link:
<https://kdv-dt.de/wiki/doku.php?id=erp:schultraegerprogramm:user:imexport&rev=1345706946>

Last update: **2012/08/23 09:29**

