








Belege werden nicht aus Squeeze abgeholt und verbleiben dort im Export Schritt


Prüfen der Importwarteschlange



Gibt es bereits einen Eintrag in der [Importwarteschlange](#) mit der Squeeze docId? Bitte beim Prüfen die Systemfilterung ebenfalls entfernen.

Squeeze Importwarteschlange

 |  Liste bearbeiten  Löschen [Start](#) Navigation

 Belege jetzt herunterladen  Unverarbeitete Datensätze verarbeiten

Ansichten
[Alle](#)
Liste filtern nach:
 Filter...
[Systemfilter anzeigen](#)


Aktueller Mandant
Beleg Id ↑

Nach klicken auf "Systemfilter anzeigen" werden die Systemfilter eingeblendet.

Squeeze Importwarteschlange

The screenshot shows the 'Squeeze Importwarteschlange' interface. At the top, there is a toolbar with icons for a list, search, and a 'Liste bearbeiten' button. Below the toolbar, there are two buttons: 'Belege jetzt herunterladen' and 'Unverarbeitete Datensätze verarbeiten'. The main area is divided into two sections. On the left, under 'Ansichten', there is a filter section titled 'Liste filtern nach:'. It contains two filters: 'Mandant' with a value 'bc. [redacted] squeeze.one|' and 'Verarbeitet' with a value 'Nein'. A red box highlights these filters. Below the filters is a '+ Filter...' button. On the right, under 'Aktueller Mandant', there is a table with columns 'Beleg Id ↑', 'Dokument...', and 'Zielmandant'. The table is currently empty, and a message '(In dieser Ansicht kann nichts angezeigt werden)' is displayed.

Sobald diese Filter entfernt worden sind, werden alle Belege mandantenübergreifend angezeigt. Prüfen Sie, ob die Squeeze docid in der Spalte "Beleg Id" vorhanden und ob der Eintrag bereits verarbeitet worden ist. Wenn ja, kann dieser nicht erneut runtergeladen werden. Dann muss der Beleg auf der Squeeze Seite (DEXPRO Plattform) manuell in den Schritt "Verarbeitet" gesetzt werden.

Sollte der Beleg nicht in der Liste sein, so kann der nicht abgeholte Beleg über den Importpuffer direkt gezogen werden.

Prüfen der Einrichtungen

Squeeze Einrichtung

API

The screenshot shows the 'API' configuration form. It has three rows: 'URL' with a value 'https://[redacted]', 'API-Schlüssel Name' with a value 'Test', and 'Verbindungsstatus' with a green checkmark icon.

Stimmt die [Squeeze URL](#) überein? Ist das korrekte Squeeze System hinterlegt? Prüfen Sie hierfür

die URL.

Wie ist der [Verbindungsstatus](#)? Ist der Haken grün? Wenn nicht holen Sie sich einen aktuellen API Schlüssel.

Dokumentenklassen Einrichtung

Stimmen die [API Einstellungen](#) der Dokumentenklasse? Bitte prüfen Sie ob die eingetragenen Ids mit denen auf der DEXPRO Plattform überein stimmen.

API Einstellungen

Squeeze Dokumentenklassen-ID . . .	<input type="text" value="1"/>
Squeeze Export-Schnittstellen-ID . . .	<input type="text" value="1"/>
Squeeze Line Table ID	<input type="text" value="28"/>

Prüfen der Dokumentenklassen Id

Dokumente

Warteschlange

Stapelklassen

Dokumentenklassen

Lokatoren

⚙️ > Dokumentenklassen

ID ↑↓	Name ↑↓
<input type="text"/>	<input type="text"/>
1	Invoices
2	OrderConfirmations

Prüfen der Export Schnittstellen Id

Allgemein

Felder

Tabellen



Export-Interfaces

ID	Typ
> 1	Pull

Prüfen der Line Table Id


⚙️ > Dokumentenklassen > Eingangsrechnungen ▾



Allgemein Felder **Tabellen** ¹ Export-Interfaces

Zeilen   Neue Tabelle +

²

ID ↑↓	Name
≡ 1	PosD
≡ 2	PosC
≡ 3	PosS
≡ 4	PosT
≡ 16	PosC

Tabelle ändern (ID: 28) ³ 

Name *	Beschreibung *
<u>Linelt</u> ems	Zeilen
Lokator	Name (Zielsystem)
Positionen  ▾	
Tabellenverhalten 	
Dynamisch ▾	