

FAQ

Hier finden sie Fragen und Antworten zu verschiedenen Szenarien.

- [Stammdaten können nicht synchronisiert werden](#)
- [Belege werden nicht aus Squeeze abgeholt und verbleiben dort im Export Schritt](#)

Prüfen der Einrichtungen

Squeeze Einrichtung

API

URL	https://[REDACTED]
API-Schlüssel Name	Test
Verbindungsstatus	<input checked="" type="checkbox"/>

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.

Hat der [initiale Stammdaten-Upload](#) bereits stattgefunden?

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 ...	1 ...
Squeeze Export-Schnittstellen-ID ...	1
Squeeze Line Table ID	28

Prüfen der Dokumentenklassen Id

Dokumente

Warteschlange

Stapelklassen

Dokumentenklassen

Lokatoren

⚙ > Dokumentenklassen

ID ↑↓	Name ↑↓
1	Invoices
2	OrderConfirmations

Prüfen der Export Schnittstellen Id

⚙ > Dokumentenklassen > Eingangsrechnungen ▾

Allgemein Felder Tabellen **Export-Interfaces**

ID	Typ
> 1	Pull

Prüfen der Line Table Id

Allgemein Felder **Tabellen 1** Export-Interfaces

Zeilen   Neue Tabelle +



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

Tabelle ändern (ID: 28) 3



Name *

Beschreibung *

Linelltems

Zeilen

Lokator

Name (Zielsystem)

Positionen



Tabellenverhalten 

Dynamisch



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



Aktueller Mandant

[Alle](#)



Liste filtern nach:

+ Filter...

Systemfilter anzeigen

Beleg Id ↑

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

Squeeze Importwarteschlange

Liste bearbeiten
 Löschen
 [Start](#)
 Navigation
 Weitere Optionen

Belege jetzt herunterladen
 Unverarbeitete Datensätze verarbeiten

Ansichten
×
 Aktueller Mandant
 Demo 01

Alle
⋮

Liste filtern nach:

× Mandant ⓘ

× Verarbeitet ⓘ

+ Filter...

(In dieser Ansicht kann nichts angezeigt werden)

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

URL	https://[REDACTED]
API-Schlüssel Name	Test
Verbindungsstatus	

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

Allgemein

Felder

Tabellen ¹

Export-Interfaces

Zeilen ²

Neue Tabelle +

Tabelle ändern (ID: 28) ³ ✕

Name *

Lineltems

Beschreibung *

Zeilen

Lokator

Positionen ✕ ▾

Name (Zielsystem)

Tabellenverhalten [?]

Dynamisch ▾