

Zeitsteuerung

Grundlagen

Eine allgemeine Beschreibung finden Sie im Systemhandbuch unter [Zeitsteuerung](#)



Timer	letzte Ausführung	nächste Ausführung	Intervall
Allgemein			
Sachmerkmale und Extrafelder aktualisieren	01:00:40	01:00:00	🕒 01:00:00 ▶
Exportiere Kunden			🕒 00:00:00 ▶
Cache aktualisieren			🕒 00:00:00 ▶
Artikel			
Artikelgruppen exportieren	03:01:14	03:00:00	🕒 03:00:00 ▶
Artikel exportieren (geänderte, ohne Bilder)			🕒 00:00:00 ▶
Artikel exportieren (geänderte)	14:56:40	14:57:00	🔄 00:00:20 ▶
Artikel exportieren (alle, ohne Bilder)			🕒 00:00:00 ▶
Artikel exportieren (alle)	16:37:04		🕒 00:00:00 ▶
Bestand			
Bestand exportieren (geänderten)	14:56:32	14:57:00	🔄 00:00:30 ▶
Bestand exportieren	04:00:46	04:00:00	🕒 04:00:00 ▶
Bestellungen			
Bestellungen importieren	14:56:45	14:57:00	🔄 00:00:16 ▶
Preise			
Preise exportieren			🕒 00:00:00 ▶

Die Zeitsteuerung kann generell "Aktiv" gesetzt werden. Je Datensegment kann eine feste Übertragungszeit (z.B. 01:00:00 Uhr) oder eine endlose Wiederholung (z.B. all 20 Sekunden) konfiguriert werden. Optional kann eine parallele Ausführung der Übertragungen aktiviert werden.

“ Mit der parallelen Übertragung und mit zu engen Übertragungs- Zeitfenstern sollte "sparsam" umgegangen werden. Die Bandbreite der Internetverbindung am Installationsort spielt immer noch eine Rolle bei der Verarbeitungsgeschwindigkeit.

Spezifische Funktionen der SelectLine Shopify-Anbindung

Cache aktualisieren



Cache aktualisieren02:00:00🕒 02:00:00▶

Diese Eintrag benötigt eigentlich keine Zeit Steuerung und sollte nur im Bedarfsfalle aktiviert werden.

“ Beispiel für Cache aktualisieren: Eine Situation wäre, der Kunde ändert Stammdaten (Beispiel löschen von Artikeln) im Shopify Backend. Als Folge würde es im Log zu einer Fehlermeldung kommen, weil Zuordnungen aus älteren Übertragen nicht mehr gültig sind.

Revision #5

Created 23 June 2023 07:12:03 by Jank

Updated 23 August 2023 13:07:36 by Bränzel, Andreas