

Verwendung

Stripe ist ein weltweiter Zahlungsanbieter für alle möglichen Zahlungsmöglichkeiten. Diese Anbindung konzentriert sich auf den Lastschriftinzug über Stripe aus myfactory und deren korrekte Verbuchung.

Die Kundenrechnungen werden an die Buchhaltung übergeben. Dort mit dem Myfactory Standard ein Lastschriftenvorschlag erstellt für SEPA. An dieser greift das Modul und bindet den Zahlungsanbieter Stripe in den Prozess ein.

Dieser bestätigt zunächst den Erhalt der Lastschriften. Myfactory bucht an dieser Stelle einen offenen Posten. Das Modul bucht die Nebenkosten des Geldverkehrs automatisch, sobald die Lastschriften von Stripe verarbeitet wurden.

Die Buchungen auf dem Konto können dann mittels Myfactorylogik über Kontoauszug einlesen verarbeitet werden. Zu diesem Zeitpunkt werden dann die offenen Posten wieder durch Myfactorylogik ausgeglichen.

<input type="checkbox"/>	Betrag		Zahlungsmethode	Beschreibung	Kunde	Datum	Datum der Rückerstattung	Betrag der angefochtenen Zahlu		
<input type="checkbox"/>	6,95 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400006	software@itcomlanger.de	02.04, 11:41	—	—	...
<input type="checkbox"/>	20,85 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400005	software@itcomlanger.de	14.03, 15:57	—	—	...
<input type="checkbox"/>	13,90 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400004	software@itcomlanger.de	14.03, 15:57	—	—	...
<input type="checkbox"/>	6,95 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400002	software@itcomlanger.de	14.03, 15:57	—	—	...
<input type="checkbox"/>	6,95 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400002	software@itcomlanger.de	14.03, 15:57	—	—	...
<input type="checkbox"/>	13,90 €	EUR	Erfolgreich ✓	Banküberweisung	RG2400003	software@itcomlanger.de	14.03, 14:07	—	—	...

Der Aufwand für den User weicht kaum von der Standardlogik ab, die Prozesse laufen im Hintergrund.