

# Installationsanleitung für PaySquare Online WooCommerce

Diese Anleitung erklärt die Installation und Benutzung der PaySquare Online Extension für WooCommerce.

**Release Datum:** Mon, 07 Aug 2023 14:01:06 +0200

**Version:** 5.0.45

wallee AG  
General-Guisan-Strasse 47  
CH-8400 Winterthur

E-Mail: [info@sellxed.com](mailto:info@sellxed.com)

Telefon:

CH: +41 (0)44 505 13 60

DE: +49 (0)40 2999 60117

UK: +44 (0)161 850 6890

US: +1 (0)205 557 5869

© copyright by wallee AG Mon, 07 Aug 2023 14:01:06 +0200

# Inhaltsverzeichnis

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>1</b> | <b>Einleitung</b> .....   | <b>5</b>  |
| 1.1      | Ablauf der Installation .....   | 5         |
| 1.2      | System Anforderungen .....  | 6         |
| <b>2</b> | <b>Konfiguration</b> .....  | <b>7</b>  |
| 2.1      | Grundkonfiguration des Hauptmoduls .....                                | 7         |
| 2.2      | Konfiguration Zahlungsarten .....                                       | 7         |
| 2.3      | Konfiguration Webhook .....   | 9         |
| 2.3.1    | Konfiguration Webhook durch Händler .....                               | 10        |
| 2.3.2    | Konfiguration Webhook durch PaySquare Online .....                      | 10        |
| 2.4      | Aktivierung und Testing .....   | 11        |
| <b>3</b> | <b>Modul Installation im WooCommerce Shop</b> .....                     | <b>12</b> |
| 3.1      | Installation .....  | 12        |
| 3.2      | Updates und Upgrades .....  | 12        |
| 3.2.1    | Update Checklist .....  | 12        |
| 3.2.2    | Update Instruktionen .....  | 13        |
| <b>4</b> | <b>Modul Konfiguration im WooCommerce Shop</b> .....                    | <b>14</b> |
| 4.1      | Konfiguration des Hauptmoduls .....                                     | 14        |
| 4.6      | Weiterleitungsfehler / Fehlerhaftes Zahlungsformular .....              | 16        |
| 4.3      | Direktes Verbuchen von Bestellungen .....                               | 15        |
| 4.4      | Unsicherer Status .....   | 15        |
| 4.4.1    | Setzen von Order-Status .....   | 15        |
| 4.5      | Optional: Validierung .....   | 15        |
| <b>5</b> | <b>Einstellungen / Konfiguration von Zahlungsarten</b> .....            | <b>17</b> |
| 5.1      | Allgemeine Informationen zu den Zahlungsarten .....                     | 17        |
| 5.2      | Informationen zum Zahlungszustand .....                                 | 17        |
| 5.2.1    | Bestellstatus "ausstehend" / bevorstehende Zahlung (oder ähnlich) ..... | 17        |
| 5.2.2    | Abgebrochene / stornierte Bestellungen .....                            | 18        |
| <b>6</b> | <b>Das Modul in Aktion</b> .....  | <b>19</b> |
| 6.1      | Nützliche Transaktionsinformationen zur Bestellung .....                | 19        |
| 6.2      | Nutzung des Alias Managers / Token Lösung .....                         | 19        |
| 6.3      | Verbuchen / Stornieren von Bestellungen .....                           | 20        |
| 6.4      | Gutschriften .....  | 22        |

|           |   |           |
|-----------|---|-----------|
| 6.5       | Transaktionsverlauf .....   | 23        |
| 6.6       | Einrichten Cron Job .....   | 24        |
| <b>7</b>  | <b>Testing .....</b>  | <b>25</b> |
| 7.1       | Testdaten .....   | 25        |
| <b>8</b>  | <b>Fehler und deren Lösungen .....</b>                            | <b>27</b> |
| 8.1       | Page Not Found Error vor der Weiterleitung zur Payment Page ..... | 27        |
| 8.2       | Die Referrer URL erscheint in meinem Analytics Tool .....         | 27        |
| <b>9</b>  | <b>Kompatibilität zu Third-Party Plugins .....</b>                | <b>28</b> |
| 9.1       | Gebühren und Rabatte in WooCommerce .....                         | 28        |
| 9.2       | Mehrsprachigkeit in WooCommerce .....                             | 28        |
| 9.3       | Geburtstag und Geschlecht in WooCommerce .....                    | 28        |
| <b>10</b> | <b>Error Logging .....</b>  | <b>29</b> |
| <b>11</b> | <b>Erweiterte Informationen .....</b>                             | <b>30</b> |
| 11.1      | Transaction Object .....  | 30        |

# 1 Einleitung

Diese Anleitung beschreibt die Installation, die Konfiguration und die Nutzung der Zahlungsmoduls für WooCommerce und PaySquare Online.

Bevor Sie mit der Installation beginnen können, stellen Sie sicher, dass Sie im Besitz aller notwendigen Daten sind:

- Benutzername und Passwort zum Login des Backends von PaySquare Online
- WooCommerce Zahlungsmodul von [sellxed.com/shop](https://sellxed.com/shop)
- Zugangsdaten zu Ihrem Server und Shop

Falls Sie noch nicht im Besitze eines Vertrags mit PaySquare Online sind, können Sie diesen gerne auch direkt durch uns beziehen.

**Beachten Sie, dass Sie für unsere Plugins mindestens die PHP Version 5.6 verwenden müssen. PHP 8 oder höher wird derzeit nicht unterstützt.**

## 1.1 Ablauf der Installation

In diesem Dokument erhalten Sie alle Informationen, welche für die Installation des Moduls notwendig sind. Für die Inbetriebnahme des Moduls sollten Sie die einzelnen Punkte der Checkliste strikt befolgen. Nur so kann ein sicherer Einsatz in Übereinstimmung mit allen Sicherheitsregularien gewährleistet werden.

1. Konfiguration der Testoberfläche anhand der Integrationsdaten von PaySquare Online. Sie finden die Testplattform unter <https://paysquare.test.ctpe.info>
2. Konfiguration der Grundeinstellungen des Zahlungsmoduls
3. Konfiguration der Zahlungsarten
4. Durchführen einer Testbestellung anhand der beigelegten **Testdaten** am Ende dieses Dokuments
5. Sofern der Test erfolgreich verlaufen ist, erfolgt die Konfiguration der Live Daten in Ihrem Shop. Mit den erhaltenen Zugangsdaten können Sie sich in der Live Umgebung einloggen: <https://paysquare.ctpe.info/>

## Installationservice

Unsere Zahlungsmodule sind standardmässig so vorkonfiguriert, dass die Installation gleich nach dem Eintragen der benötigten Keys funktionieren sollte. Sollten Sie einen Setting aus der Konfiguration des Moduls nicht kennen, können Sie sich gerne mit unserem Support in Verbindung setzen.

Unser Support Team steht Ihnen während der Geschäftszeiten gerne zur Verfügung: <http://www.sellxed.com/support>. Sie haben zudem jederzeit die Möglichkeit unseren Installationservice zu bestellen. Wir sorgen für eine reibungslose Installation in Ihrem Shop: <http://www.sellxed.com/shop/de/integration-und-installation.html>

## .htaccess Verzeichnisschutz

Für den Test des Zahlungsmoduls muss jeglicher Verzeichnisschutz oder IP Sperre auf Ihrem Server zwingend ausgeschaltet sein, sonst kann es sein, dass das Zahlungsfeedback von PaySquare Online nicht bis zu Ihrem Shop durchdringt.

## 1.2 System Anforderungen

Generell hat das Plugin die gleichen Anforderungen an das System wie WooCommerce selber. Nachfolgend finden Sie die wichtigsten Anforderungen des Plugins:

- PHP Version: 5.4.x oder höher
- OpenSSL: Aktuelle Version mit Unterstützung von TLS 1.2 oder höher.
- fsockopen: Die PHP Funktion fsockopen muss zur Verfügung stehen. Das Plugin muss Verbindungen zu anderen Servern öffnen können.
- PHP Funktionen: Im weiteren müssen alle gängigen PHP Funktionen zur Verfügung stehen.

## 2 Konfiguration

### 2.1 Grundkonfiguration des Hauptmoduls

Die Zugangsdaten für die Testumgebung erhalten Sie von PaySquare Online.

Navigieren Sie zum [Hauptmodul](#) in Ihrem Shop und tragen dort die folgenden Zugangsdaten ein:

- Authorization Bearer Token (Access Token)
- Entity ID (CHANNEL ID)
- Die Parameter User ID und User Password sind veraltet und werden nicht mehr benötigt, verwenden Sie stattdessen das Authorization Bearer Token.
- Den Parameter **Security Sender und Security Hash Secret** benötigen Sie für die vorliegende Integration nicht mehr. Sie können diese Eingaben einfach ignorieren.

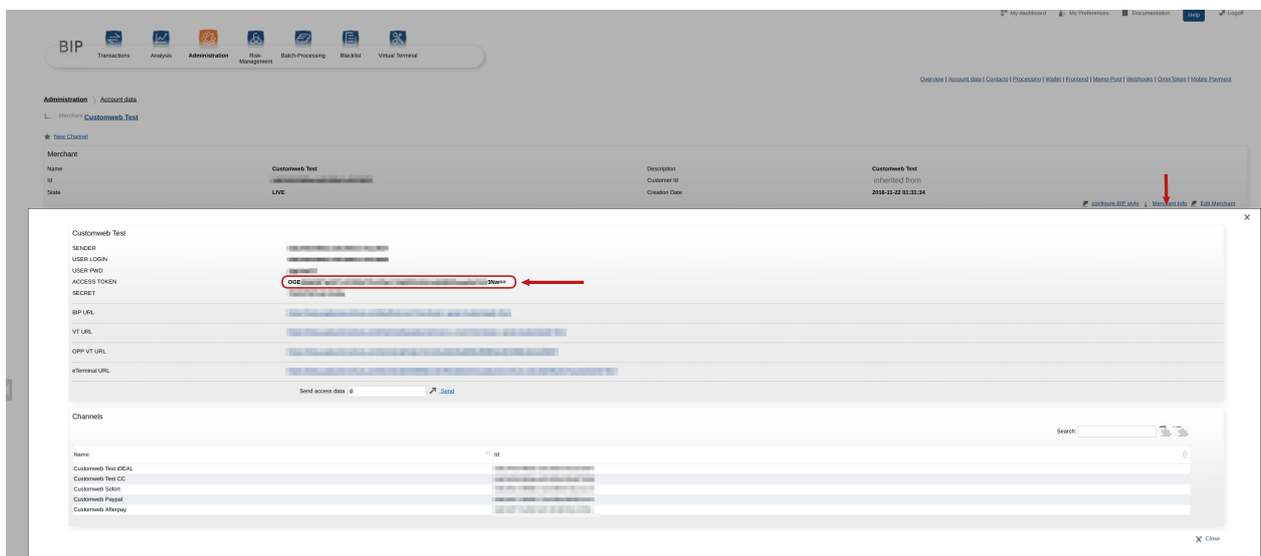


Abbildung 2.1: Die Authorization Bearer Token Information im PaySquare Online Backend.

Daneben haben Sie noch weitere Eingabemöglichkeiten wie zum Beispiel die **Custom Parameters**. Diese lassen Sie grundsätzlich leer ausser Sie werden von PaySquare Online zu einer Eingabe aufgefordert.

### 2.2 Konfiguration Zahlungsarten

Um die Zahlungsarten zu aktivieren und weitere zahlartenspezifische Einstellungen vorzunehmen, navigieren Sie zu deren Einstellungen. (Wo Sie diese finden wird sonst [hier](#) erklärt.

Sie können in der Konfiguration der Zahlungsmethoden anhand der Regeln definieren, welche Entity ID (Channel ID) für welche Beträge verwendet werden soll. Dies ermöglicht Ihnen beispielsweise für kleinere Beträge einen non-3D Secure Channel zu verwenden. Für das Set Up und die entsprechenden Verträge setzen Sie sich mit PaySquare Online in Verbindung.

Channel Conditions

[STORE VIEW]

▲ Beside the default channel ID a set of channel IDs depending on the order total amount can be defined. Each line must contain a lower amount, an upper amount and the applicable Channel ID. The format is as follow 'lower amount;upper amount;Channel ID' as shown in the following example: '10.00;200.00;23413113213131231353'. The upper boundaries are not included. If you leave this field empty or if an amount is outside any range the default channel id is applied. If multiple conditions match the last one is taken.

Entity ID (MoTo)

[STORE VIEW]

▲ If this payment method should support recurring and moto transactions, you have to specify a second entity ID without 3D secure.

COPYandPAY Style

[STORE VIEW]

▲ Define the style to be used for the COPYandPAY payment form.

Authorised status

[STORE VIEW]

▲ This status is set when the payment was successful and it is authorised.

Uncertain status

[STORE VIEW]

▲ You can specify the order status for new orders that have an uncertain authorisation status.

Captured status

[STORE VIEW]

▲ You can specify the order status for orders that are captured either directly after the order or manually in the back-end.

Approved payment Status

[STORE VIEW]

▲ You can specify the order status for orders that are approved after being in an uncertain state.

Denied Payment Status

[STORE VIEW]

▲ You can specify the order status for orders that are denied after being in an uncertain state.

Authorisation Method

[STORE VIEW]

▲ Select the authorisation method to use in order to process this payment method.

**Abbildung 2.1:** Konfiguration der Zahlungsart am Beispiel Magento (Symbolbild, die Darstellung kann bei Ihnen abweichen).

### PCI: Neue Autorisierungsmethode **Widget**

Beachten Sie, dass die Verwendung des Hidden Mode an zusätzliche Zertifizierungsanforderungen geknüpft ist (vgl unser [Blogeintrag](#) zu diesem Thema). Aus diesem Grund wird dieser in den neuen Versionen nicht mehr ausgeliefert. Sollten Sie in Ihren Zahlmethoden noch den Hidden Mode verwenden. Nutzen Sie zukünftig bitte nur noch **Widget**. Der Hidden Mode Support wird in den kommenden Monaten eingestellt.

## 2.3 Konfiguration Webhook

In Ausnahmefällen kann es passieren, dass die Zahlungsbenachrichtigung an Ihren Shop fehlschlägt, weil diese nicht bis zu Ihrem Shop durchdringt oder der Käufer den Browser unmittelbar nach dem Kauf schliesst. Hierzu empfehlen wir ein sogenanntes Webhook im PaySquare Online Backend unter **Administration > Webhook** einzurichten. Bitte achten Sie darauf, dass Sie die von unserem Modul dynamisch konfigurierte URL verwenden. Diese URL entnehmen Sie dem installieren Modul in Ihrem WooCommerce Shop unter **PaySquare Online > Setup**.

### 2.3.1 Konfiguration Webhook durch Händler

Wenn Sie das Webhook nicht durch PaySquare Online konfigurieren lassen können, müssten Sie bitte wie oben beschrieben, die URL aus Ihrem WooCommerce Shop unter **PaySquare Online > Setup** kopieren und das PaySquare Online Backend unter **Administration > Webhook** einfügen. Des weiteren müssten Sie bitte ein selbst festgelegtes "secret for encryption" generieren und die Werte in die darauf folgenden Felder, wie auf dem Bild unten zu Sehen, speichern.

#### Customweb "secret for encryption" Generator

Bitte beachten Sie, dass für den Schlüssel nur ASCII Zeichen verwendet werden dürfen. Damit Sie keine unerlaubten Zeichen benutzen, verwenden Sie bitte unseren [Schlüssel Generator](#)

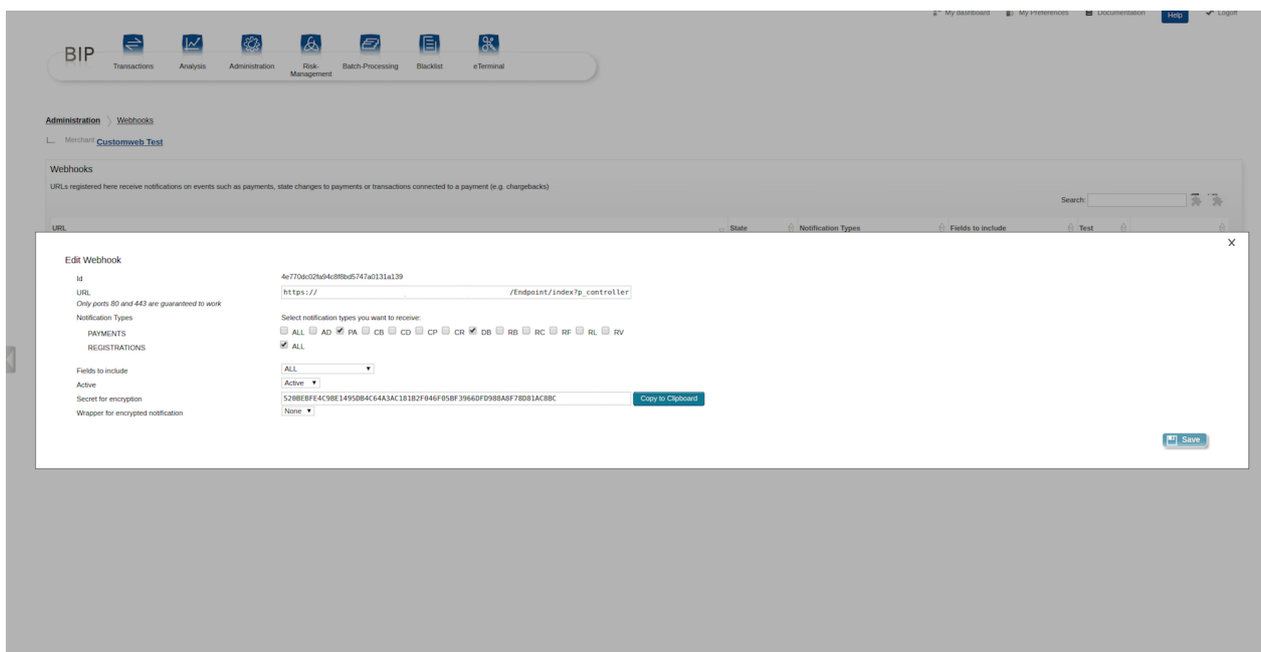


Abbildung 2.1: PaySquare Online Webhook Beispielkonfiguration in Ihrem Backend unter **Administration > Webhook**.

### 2.3.2 Konfiguration Webhook durch PaySquare Online

Wenn Sie das Webhook durch PaySquare Online konfigurieren lassen können, müssten Sie bitte wie oben beschrieben, die URL aus Ihrem WooCommerce Shop unter **PaySquare Online > Setup** an PaySquare Online übermitteln. PaySquare Online wird Ihnen anschliessend ein sog. "secret for encryption" zustellen, welches Sie bitte in der Hauptmodulkonfiguration des Moduls speichern müssten.

## 2.4 Aktivierung und Testing

Nach der Aktivierung und der Konfiguration der Zahlungsarten führen Sie einen Test mittels der in der Anleitung publizierten [Testdaten](#) durch.

Sofern diese Tests erfolgreich verlaufen sind, schalten Sie den Operation Mode vom Testmodus in den "Live Mode" und ersetzen die obigen Sicherheitsmerkmale durch Ihre persönlichen Zugangsdaten für die Live Plattform. Diese Daten erhalten Sie direkt von Ihrem Payment Service Provider. In der Regel sollten USER ID etc für den Live Mode identisch sein.

## 3 Modul Installation im WooCommerce Shop

### 3.1 Installation

Sie sollten zu diesem Zeitpunkt bereits im Besitz des Moduls sein. Falls nicht erhalten Sie die Moduldateien in Ihrem Benutzerkonto im [sellxed Shop](#) (Menüpunkt "Meine Downloadartikel"). Um das Modul in Ihrem WooCommerce Shop zu installieren, führen Sie bitte folgende Schritte durch:

1. Laden Sie das Plugin herunter. Den Download finden Sie in Ihrem sellxed.com Account unter "Meine Downloadartikel".
2. Entpacken Sie das Archive, welches Sie heruntergeladen haben.
3. Im entpackten Ordner finden Sie einen Ordner "files"
4. Für einige Shops werden verschiedene Versionen des Plugins zur Verfügung gestellt.
5. Laden Sie nun mit Ihrem preferierten FTP Programm **den ganzen Inhalt** dieses Ordners ins Stammverzeichnis Ihres Shops. Bei gewissen Shops gibt es einen spezifischen Ordner, welcher die Plugins enthält. Sollte dies der Fall sein laden Sie das Plugin in diesen Ordner hoch. Stellen Sie sicher, dass die Ordner nur zusammengeführt werden und nicht ersetzt.
6. Falls nicht bereits geschehen, loggen Sie sich bitte in Ihrem Shop ein.

### 3.2 Updates und Upgrades

Während der Supportdauer, erhalten Sie unbeschränkten Zugriff auf Updates und Upgrades in Ihrem Kundenkonto. Um über solche Updates informiert zu werden abonnieren Sie bitte den RSS-Feed. Mehr Informationen hierzu finden Sie hier: [http://www.sellxed.com/de/updates\\_upgrades](http://www.sellxed.com/de/updates_upgrades).

#### 3.2.1 Update Checklist

Bitte führen Sie vor jedem Update folgende Schritte durch:

1. Erstellen Sie immer ein Backup der Files und der Datenbank, bevor Sie mit dem Update beginnen
2. Testen Sie das Update auf einem **Testsystem**. Wir testen die Module intern, es kann aber sein, dass im Zusammenspiel mit anderen Plugins weitere Fehler auftreten.
3. Warten Sie bis die Files vollständig auf den Server gespielt sind und besuchen Sie dann die Konfigurationsseite des Hauptmoduls. Falls vorhanden leeren Sie bitte auch noch alle Caches des Shopssystems

Je nach Update kann es sein, dass eine Datenbankmigration durchgeführt werden muss. Wir empfehlen Ihnen daher, dass Update zu einem Zeitpunkt durchzuführen, an dem nicht zu viele Kunden auf Ihrem Shop zugreifen.

### Vorsicht bei Updates im Live Shop

Besondere Vorsicht ist bei Updates im Live Shop geboten. Testen Sie ein Update immer zuerst in einem Testsystem. Unser Support Team hilft Ihnen gerne bei Problemen. Bei Updates direkt im Live-System kann es jedoch zu Unterbrüchen kommen, welche je nach Support Ressourcen bis zu 2 Tage dauern können.

### 3.2.2 Update Instruktionen

Bevor Sie das Update aufspielen, lesen Sie bitte die Update Instruktionen. Diese finden sich am Ende der Pluginseite im Changelog. Sofern nichts weiteres in den Update Instruktionen steht, können die Files einfach überschrieben werden.

## 4 Modul Konfiguration im WooCommerce Shop

Die Konfiguration teilt sich in zwei Stufen. Der erste Schritt umfasst die Konfiguration des Hauptmoduls mit den Grundeinstellungen (vgl. [Konfiguration des Hauptmoduls](#)). In einem zweiten Schritt können für jede [Zahlungsart](#) individuelle Konfigurationen vorgenommen werden. Dies bringt Ihnen volle Flexibilität und grösste Anpassung an Ihre Prozesse.

### Erstellen Sie Backups!

Bitte erstellen Sie auf jeden Fall ein Backup des Hauptverzeichnisses Ihres Shops. Bei Problemen können Sie so jederzeit wieder zum Ursprungszustand zurückkehren.

Im Weiteren empfehlen wir Ihnen die Integration zuerst auf einem Testsystem durchzuführen. Es kann immer wieder zu Komplikationen mit von Ihnen installierten Drittmodulen kommen. Bei Fragen steht Ihnen unser kompetenter Support gerne zur Verfügung.

### 4.1 Konfiguration des Hauptmoduls

Sie aktivieren das Plugin indem Sie im Menü unter **Plugins** das Modul WooCommerce PaySquare Online aktivieren.

Sie finden die Einstellungen des Hauptmoduls nach der Installation des Moduls unter dem Menüpunkt **PaySquare Online** . Tragen Sie hier die Daten in die einzelnen Felder ein. Die benötigten Daten haben Sie entweder bereits im Backend von PaySquare Online eingetragen oder von PaySquare Online in vorheriger Korrespondenz erhalten. Jede Option wird zudem mit einem kurzen Info Text im Shop nochamls erläutert.

### 4.2 Konfiguration der Zahlungsart

Nachdem das Hauptmodul erfolgreich konfiguriert wurde, finden Sie unter **WooCommerce > Settings > Checkout** (In älteren Version lautet der Pfad: **WooCommerce > Settings > Payment Gateways**) die Einstellungen zu den einzelnen Zahlungsarten in Ihrem Shop. Jede Zahlungsart wird Ihnen einzeln aufgelistet. Installieren Sie jene Zahlungsmethoden, welche Sie Ihren Kunden anbieten möchten. Sie können für jede Zahlungsart individuelle Einstellungen vornehmen und so die Zahlung optimal an Ihre Prozesse anpassen. Die zentralen Optionen werden in der Folge genauer erläutert.

Mit dem Klick auf **Enable** wird eine Zahlungsmethode in Ihrem Shop aktiviert. Für die detaillierten Einstellungen sei an dieser Stelle auf die Informationen zu den einzelnen Einstellungen direkt im Modul verwiesen.

## 4.3 Direktes Verbuchen von Bestellungen

Mit der Option "Buchung" legen Sie fest, ob Zahlungen direkt verbucht, oder zuerst autorisiert werden. Sofern Sie in einem ersten Schritt nur autorisieren möchten, stellen Sie sicher, dass die Zahlungen später verbucht werden.

Eine Reservation ist, abhängig von Ihrem Acquiring Vertrag, nur eine gewisse Zeit garantiert. Sollten Sie in dieser Zeit nicht verbuchen, kann es sein, dass die Autorisierung nicht mehr garantiert wird. Weitere Informationen zum Prozess der Verbuchung finden Sie weiter unten.

### Unterschiedliche Einstellungen zwischen PaySquare Online - Backend und Modul

Es kann sein, dass die Einstellungen im Modul für die Zahlungsweise Ihre Einstellungen im Backend von PaySquare Online einfach überschreiben.

## 4.4 Unsicherer Status

Sie können Bestellungen, für welche die Zahlung noch nicht garantiert werden kann, speziell markieren. Dies erlaubt Ihnen diese Bestellung vor dem Versand noch einmal manuell zu prüfen.

### 4.4.1 Setzen von Order-Status

Sie können für jede Zahlungsart festlegen in welchen Status die Bestellung je nach Buchungsstatus verschoben werden soll. Es handelt sich hier um den initialen Status der Bestellung.

## 4.5 Optional: Validierung

Mit der Validierung steuern Sie den Zeitpunkt wann eine Zahlungsart im Checkout angezeigt werden soll. Diese Einstellung ist für Module relevant bei denen die Benutzung von Voraussetzungen Ihres Kunden abhängig ist. Beispielsweise wenn noch eine Bonitätsprüfung erfolgen soll, oder die Zahlungsart nur in gewissen Ländern verfügbar ist. Es kann sein, dass diese Einstellung bei Ihnen nicht ersichtlich ist. Dann überspringen Sie diesen Punkt. Damit die Bonitätsprüfung beziehungsweise Adressvalidierung auch mit europäischen Zeichen funktioniert, muss bei gewissen PSP-Einstellungen das Charset des "Blowfish mode" auf "UTF-8" gesetzt werden.

Sollte die Einstellung ersichtlich sein, haben Sie die Wahl zwischen folgenden Optionen:

- **Validierung vor Auswahl der Zahlungsmethode:** Es erfolgt vor der Auswahl der Methode eine Validierungsprüfung. Sofern die Voraussetzungen nicht erfüllt sind, wird die Zahlungsart nicht angezeigt.
- **Validierung nach der Auswahl der Zahlungsmethode:** Die Prüfung der Voraussetzung erfolgt nach der Wahl und vor der Bestätigung der Bestellung.

- **Während der Autorisierung:** Die Validierungsprüfung erfolgt durch PaySquare Online während dem Autorisierungsprozess. Die Zahlungsmethode wird auf jeden Fall angezeigt.

## 4.6 Weiterleitungsfehler / Fehlerhaftes Zahlungsformular

Falls die erfolgreiche Weiterleitung zur Zahlungsseite beziehungsweise das Anzeigen des Zahlungsformulars nicht mehr funktioniert (es wird zum Beispiel nur Header und Footer geladen oder ein 404 Fehler erscheint), ist Ihre WooCommerce Installation sehr wahrscheinlich von diesem Fehler betroffen. In einem ersten Schritt sollten Sie das Zahlungsmodul aktualisieren, das Plugin im Backend von WooCommerce deaktivieren und anschliessend wieder aktivieren.

Sollten Sie **WPML** verwenden kann es sein, dass die Pages für die Darstellung der Zahlungsarten oder für die Weiterleitung zu PaySquare Online in einem 404 Page Not Found Error enden. In diesem Fall müssen Sie unsere Pages noch in die entsprechenden Sprachen richtig duplizieren. Dafür führen Sie bitte folgende Schritte durch:

1. Im WooCommerce Backend sollten Sie unter Pages > All Pages die Seite "PaySquare Online Checkout" finden.
2. Löschen Sie in jeder installierten Sprache die Seite "PaySquare Online Checkout".
3. In der Pluginansicht, müssen Sie als nächstes das WooCommerce PaySquare Online Modul deaktivieren. Gleich im Anschluss aktivieren Sie das Modul erneut. Dies sorgt dafür, dass die Weiterleitungsseite erneut generiert wird.
4. Kehren Sie zur Ansicht Pages > All Pages zurück und öffnen Sie die Seite "PaySquare Online Checkout".
5. Auf der rechten Seite unter Languages können Sie den Inhalt dieser Seite nun für alle von Ihnen installierten Sprachen duplizieren. Nach dem Speichern ist diese Seite für alle Ihre Sprachen aktiv und der Fehler sollte verschwunden sein.

# 5 Einstellungen / Konfiguration von Zahlungsarten

## 5.1 Allgemeine Informationen zu den Zahlungsarten

Das Plugin wird mit einer grossen Auswahl von Zahlungsarten ausgeliefert. Sollte eine Zahlungsart nicht verfügbar sein, bitten wir Sie sich mit uns in Verbindung zu setzen.

Für die Nutzung einer Zahlungsmethode muss die Zahlungsart in Ihrem Konto bei PaySquare Online und im Shop aktiviert sein. Informationen zur Konfiguration des Zahlungsmoduls finden Sie weiter oben.

In den folgenden Punkten finden Sie wichtige Informationen zu bestimmten Zahlungsarten, die sich vom Standard unterscheiden.

## 5.2 Informationen zum Zahlungszustand

Sie können für jede Zahlungsart den initialen Zahlungsstatus individuell definieren (Status für autorisierte Zahlungen etc). Dabei definieren Sie den Zahlungsstatus für die einzelnen Zustände abhängig von der Verarbeitungsart der Bestellung (verbucht, autorisiert, etc.). Es handelt sich dabei um den initialen Status, welcher die Bestellung annimmt. Abhängig von der durch Sie durchgeführten Mutationen kann sich der Status ändern.

### Wichtige Info bezüglich dem Bestellstatus

Setzen Sie den Status nie auf **Pending PaySquare Online** oder einen ähnlich lautenden pending status, der durch das Modul eingeführt wird.

### 5.2.1 Bestellstatus "ausstehend" / bevorstehende Zahlung (oder ähnlich)

Bestellungen mit dem Status 'pending PaySquare Online' sind pendente Bestellungen. Der Status wird gesetzt, wenn der Kunde für die Zahlung umgeleitet wird aber nicht erfolgreich zurückkehrt oder das Feedback nicht bis zu Ihrem Shop gekommen ist (Kunde hat das Fenster auf der Payment Page geschlossen und die Zahlung nicht abgeschlossen). Abhängig von der Zahlungsart werden diese Bestellungen automatisch in abgebrochene Bestellungen umgewandelt und der Lagerbestand wieder freigegeben (sofern der Cronjob Aktiviert ist). Diese Zeitspanne hängt von den Eigenheiten der Zahlungsart ab, und kann nicht konfiguriert werden.

Wenn Sie eine Vielzahl ausstehender Bestellungen haben, deutet dies in der Regel darauf hin, dass die Notifikationen von Ihrem Webserver zu PaySquare Online blockiert werden. In diesem Fall überprüfen Sie die Einstellungen Ihrer Firewall und bitten den Hoster die IPs und User Agents von PaySquare Online zu aktivieren.

### **5.2.2 Abgebrochene / stornierte Bestellungen**

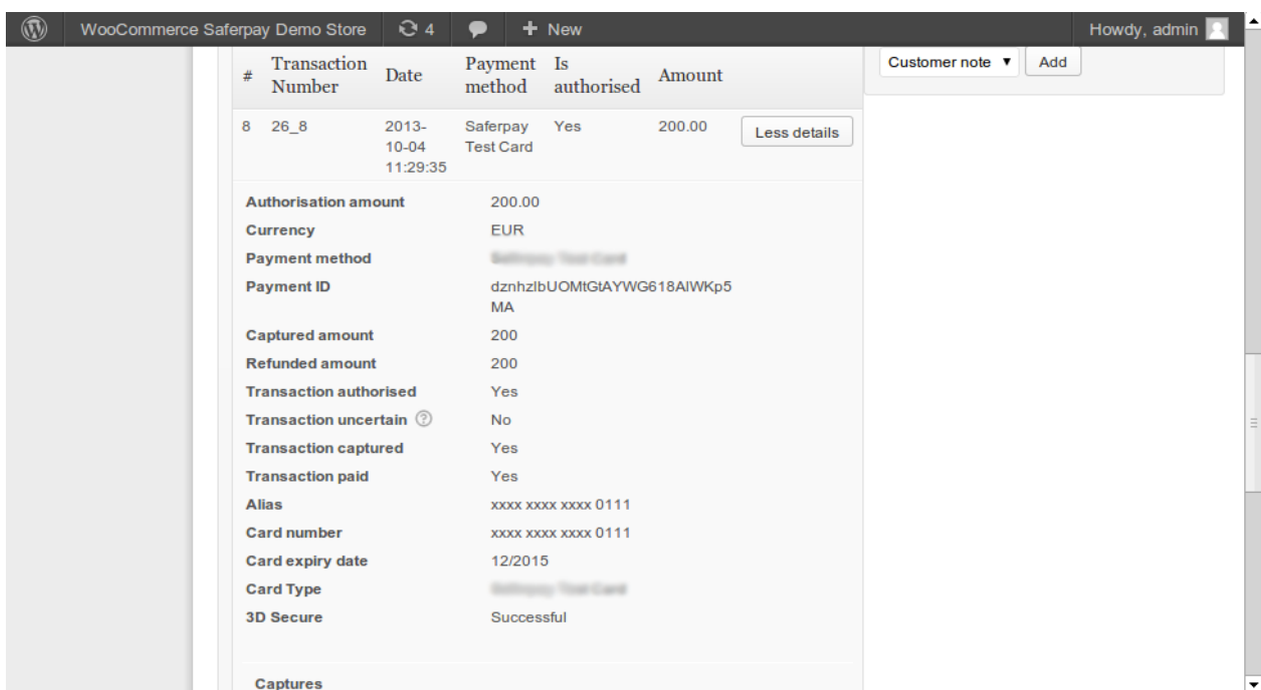
Bestellungen, die als abgebrochen markiert werden, wurden wie oben beschrieben automatisch in diesen Status aufgrund des Timeouts versetzt. Abgebrochen werden aber auch alle Bestellungen, welche von den Kunden aktiv abgebrochen wurden.

## 6 Das Modul in Aktion

In der Folge finden Sie eine Übersicht über die wichtigsten Funktionen im täglichen Gebrauch des PaySquare Online Moduls.

### 6.1 Nützliche Transaktionsinformationen zur Bestellung

Sie finden in jeder Bestellung, die mit unserem Modul abgewickelt wurde, eine Übersicht über die wichtigsten Informationen zur Transaktion. Unter anderem erlauben diese Informationen die eindeutige Zuordnung der Bestellungen zu den Transaktionen, welche Sie bei PaySquare Online im Backend sehen.



| # | Transaction Number | Date                | Payment method     | Is authorised | Amount |
|---|--------------------|---------------------|--------------------|---------------|--------|
| 8 | 26_8               | 2013-10-04 11:29:35 | Saferpay Test Card | Yes           | 200.00 |

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Authorisation amount</b>    | 200.00                     |
| <b>Currency</b>                | EUR                        |
| <b>Payment method</b>          | Saferpay Test Card         |
| <b>Payment ID</b>              | dzhzlbUOMIGAYWG618AIWKp5MA |
| <b>Captured amount</b>         | 200                        |
| <b>Refunded amount</b>         | 200                        |
| <b>Transaction authorised</b>  | Yes                        |
| <b>Transaction uncertain</b> ? | No                         |
| <b>Transaction captured</b>    | Yes                        |
| <b>Transaction paid</b>        | Yes                        |
| <b>Alias</b>                   | xxxx xxxx xxxx 0111        |
| <b>Card number</b>             | xxxx xxxx xxxx 0111        |
| <b>Card expiry date</b>        | 12/2015                    |
| <b>Card Type</b>               | Saferpay Test Card         |
| <b>3D Secure</b>               | Successful                 |

Abbildung 6.1: Transaktionsinformationen in WooCommerce.

### 6.2 Nutzung des Alias Managers / Token Lösung

Mit dem Alias Manager können Kreditkarten Ihrer Kunden für spätere Einkäufe sicher bei PaySquare Online gespeichert werden. Die Nutzung wird aktiviert indem Sie die Option "Alias Manager" in der [Konfiguration der Zahlungsart](#) aktivieren. Für spätere Einkäufe kann der Kunde zwischen den bereits gespeicherten Karten wählen und muss so nicht die gesamte Karte nochmals erfassen.

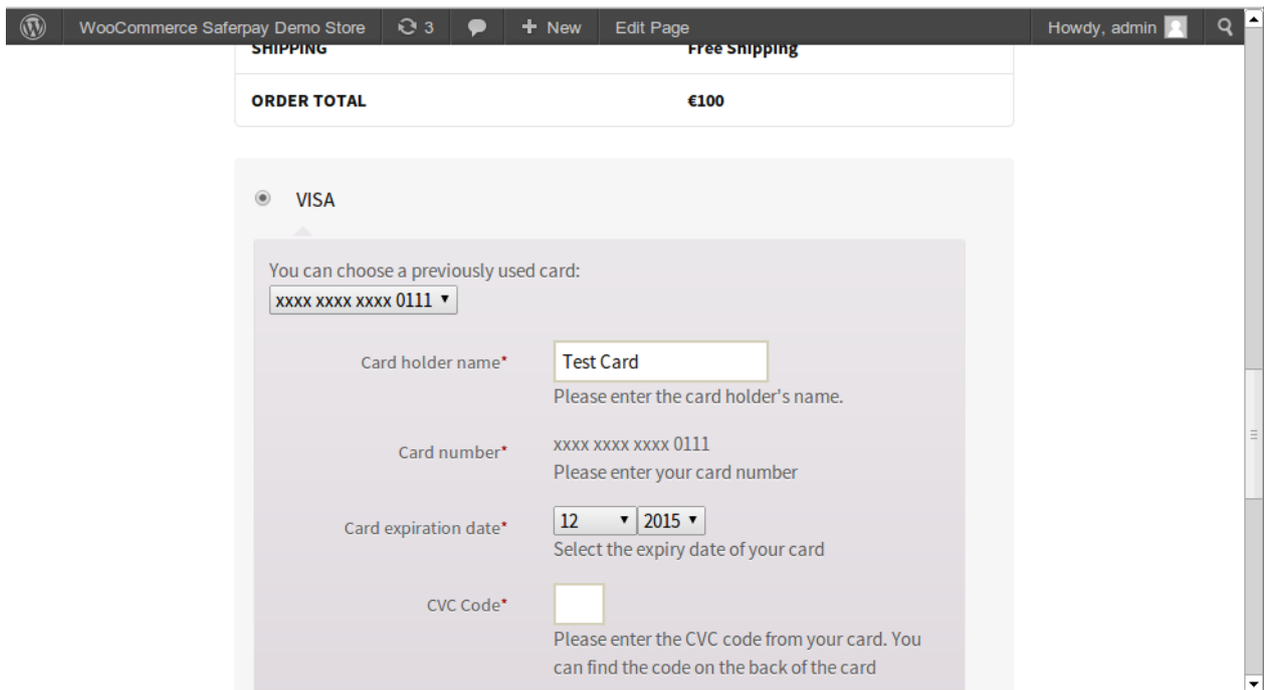


Abbildung 6.1: Alias Manager in WooCommerce

## Alias Manager Optionen

Die Nutzung des Alias Managers benötigt die Freischaltung der entsprechenden Option bei PaySquare Online. Nehmen Sie dafür bitte direkt mit dem Support kontakt auf.

## 6.3 Verbuchen / Stornieren von Bestellungen

### Beachten Sie

Das Transaktionsmanagement zwischen PaySquare Online und Ihrem Shop ist nicht synchronisiert. Wenn Sie Zahlungen bei PaySquare Online verbuchen, wird der Status im Shop nicht angepasst und ein zweites Verbuchen im Shop ist nicht möglich.

Damit Sie Bestellungen manuell verbuchen können, müssen Sie bitte sicherstellen, dass Sie in den Einstellungen in der [Zahlungsart](#) die Verbuchung auf "**verzögert**" eingestellt haben.

Öffnen Sie die Bestellung und suchen Sie den Tab PaySquare Online Transaktionen am unteren Ende. Ein Capturing via WooCommerce nativ Integration ist nicht implementiert.

Customweb Transactions

| # | Transaction Number | Date                | Payment Method | Authorised | Amount |
|---|--------------------|---------------------|----------------|------------|--------|
| 6 | 16                 | 2017-01-06 10:23:49 | MasterCard     | Yes        | 10.00  |

[Less Details](#)

|                       |             |                        |                              |
|-----------------------|-------------|------------------------|------------------------------|
| Authorisation Amount  | 10          | Currency               | CHF                          |
| Payment Method        | MasterCard  | Payment ID             | 452Wtjb3E7d7tASKGxK1bCEWxhdA |
| Test Transaction      | Yes         | Transaction authorised | Yes                          |
| Transaction uncertain | No          | Transaction paid       | Yes                          |
| Payment Method Name   | MasterCard  | Payment Details        | xxxx xxxx xxxx 0000          |
| Card holder name      | Customweb   | Card Expiry Date       | 12 / 20                      |
| Card Country Origin   | DE          | Acquirer Reference     | 000000                       |
| 3ds Authentication    | Yes         | 3ds Liability Shift    | Yes                          |
| Authorisation Method  | PaymentPage |                        |                              |

Previous actions

| Date                | Action        | Message                            |
|---------------------|---------------|------------------------------------|
| 2017-01-06 10:24:21 | authorization | The amount of 10.00 is authorized. |

**Abbildung 6.1:** Transaktionsansicht im Transaktionstab nachdem die Bestellung geöffnet wurde.

Hier können Sie den Button "More Details" anklicken um die Transaktionsdetails einzusehen sowie den Button **Capturing** anklicken um in folgenden Kontext zu gelangen.

| Name        | SKU         | Type    | Tax | Quantity | Total Amount (excl. Tax) | Total Amount (incl. Tax) |
|-------------|-------------|---------|-----|----------|--------------------------|--------------------------|
| Testproduct | Testproduct | product | 0 % | 1        | 10.00                    | 10.00                    |

Total captured amount: 10.00CHF

**Abbildung 6.1:** Verzögerte Verbuchung von Transaktionen in WooCommerce

Tragen Sie die Beträge für die entsprechenden Produkte ein, die Sie dem Kunden belasten möchten. Mit dem Klick auf **Capturing** erfolgt eine direkte Verbuchung der Bestellung bei PaySquare Online.

Bitte beachten Sie, dass die Stornierung der Bestellung keine Statusänderung auslöst.

## 6.4 Gutschriften

Für belastete Transaktionen können Sie Gutschriften direkt im Shop erstellen und automatisch an PaySquare Online übermitteln.

### Beachten Sie

Das die WooCommerce shopinterne Funktion, um Gutschriften durchführen zu können, nicht unterstützt wird.

Öffnen Sie die Bestellung und suchen Sie den Tab PaySquare Online Transaktionen am unteren Ende.

Hier können Sie den Button "More Details" anklicken um die Transaktionsdetails einzusehen sowie den Button **Refund Transaction** anklicken.

Customweb Transactions ▲

| # | Transaction Number | Date                | Payment Method | Authorised | Amount |
|---|--------------------|---------------------|----------------|------------|--------|
| 4 | 13                 | 2016-11-04 14:50:07 | MasterCard     | Yes        | 20.00  |

[Less Details](#)

|                        |             |  |                              |
|------------------------|-------------|--|------------------------------|
| Authorisation Amount   | 20          | Currency   | EUR                          |
| Payment Method         | MasterCard  | Payment ID   | b3YMh8bj8d4pvAnj0ddGAGvj3t9A |
| Captured amount        | 20          | Test Transaction <span style="font-size: 0.8em;">?</span>      | Yes                          |
| Transaction authorised | Yes         | Transaction uncertain <span style="font-size: 0.8em;">?</span> | No                           |
| Transaction captured   | Yes         | Transaction paid   | Yes                          |
| Payment Method Name    | MasterCard  | Payment Details  | xxxx xxxx xxxx 0000          |
| Card holder name       | Customweb   | Card Expiry Date   | 12 / 20                      |
| Card Country Origin    | DE          | Acquirer Reference   | 000000                       |
| 3ds Authentication     | Yes         | 3ds Liability Shift  | Yes                          |
| Authorisation Method   | PaymentPage |  |                              |

[Refund](#)

**Captures**

| Date                | Amount | State   |
|---------------------|--------|---------|
| 2016-11-04 14:51:34 | 20     | succeed |

**Previous actions**

| Date                | Action        | Message                            |
|---------------------|---------------|------------------------------------|
| 2016-11-04 14:51:33 | authorization | The amount of 20.00 is authorized. |
| 2016-11-04 14:51:34 | capturing     | The amount of 20.00 is captured.   |

**Abbildung 6.1:** Transaktionsansicht im Transaktionstab nachdem die Bestellung geöffnet wurde.

Klicken Sie den Button **Refund** um in folgenden Kontext zu gelangen.

| Name        | SKU         | Type    | Tax | Quantity | Total Amount (excl. Tax) | Total Amount (incl. Tax) |
|-------------|-------------|---------|-----|----------|--------------------------|--------------------------|
| Testproduct | Testproduct | product | 0 % | 2        | 20.00                    | 20.00                    |

Total refunded amount: 20.00CHF

Close transaction for further refunds

**Abbildung 6.1:** Rückerstattung von Transaktionen in WooCommerce

Tragen Sie die Beträge für die entsprechenden Produkte ein, die Sie dem Kunden gutschreiben möchten. Mit dem Klick auf **Gutschrift** wird die Gutschriftsanfrage direkt an PaySquare Online übermittelt und die Kreditkarte Ihres Kunden um den eingegebenen Betrag entlastet.

Bitte beachten Sie, dass Sie maximal 100% des ursprünglich gebuchten Betrags rückvergüten können.

Bitte beachten Sie weiter, dass die Rückerstattung für die Bestellung keine Statusänderung auslöst.

## 6.5 Transaktionsverlauf

Jede Aktion im Rahmen des Transaktionsmanagements wird durch das Modul geloggt.

The screenshot shows the 'WooCommerce Saferpay Demo Store' interface. A modal window is open for a transaction with the amount of 100.00. The 'Refund transaction' section includes a form with 'Amount to refund: 100' and 'Maximal refundable amount: 100'. There is a checkbox for 'Close transaction for further refunds' and a 'Refund' button. Below this is a 'Previous Actions' table:

| Date                | Action        | Message                             |
|---------------------|---------------|-------------------------------------|
| 2013-11-28 13:55:25 | authorization | The amount of 100.00 is authorized. |
| 2013-11-28 14:07:56 | capturing     | The amount of 100.00 is captured.   |

At the bottom, there is a 'Downloadable Product Permissions [?]' section with a dropdown menu 'Choose a downloadable product...' and a 'Grant Access' button.

**Abbildung 6.1:** Transaktionen in der Übersicht im Transaktionsverlauf

## 6.6 Einrichten Cron Job

Um die zeitgesteuerten Funktionen des Plugins zu aktivieren (bspw. Update Service, Löschen pendenteter Bestellungen, etc.) müssen Sie in WooCommerce Cron Jobs einrichten. Insbesondere die Update funktion ermöglicht Ihnen nachträgliche Änderungen der Transaktion bei PaySquare Online über die API abzuholen (Bitte beachten Sie es kann sein, dass hier zusätzliche Optionen freigeschaltet werden müssen).

Dass Modul verwendet den Standard WooCommerce Cron. Informationen zur Einrichtung finden Sie [hier](#).

# 7 Testing

Bevor Sie vom Test Modus in den Live Modus wechseln, sollten Sie das Modul ausführlich testen.

## Testen

Vergessen Sie nicht, nach erfolgreichem Testing den Betriebsmodus von Test auf Live umzustellen.

## 7.1 Testdaten

Nachfolgend finden Sie die Testdaten für die Zahlungsmethoden:

### American Express

|               |                 |              |
|---------------|-----------------|--------------|
| Kartenummer   | 377777777777770 | No 3D Secure |
| Verfallsdatum | 12/2020         |              |
| CVC:          | 123             |              |
| Kartenummer   | 375987000000005 | 3D Secure    |
| Verfallsdatum | 12/2020         |              |
| CVC:          | 123             |              |

### Sepa Direct Debits

|      |                          |              |
|------|--------------------------|--------------|
| IBAN | AT152011128161647502     | Austria (AT) |
| BIC  | GIBAATWWXXX              |              |
| IBAN | DE23100000001234567890   | Germany (DE) |
| BIC  | MARKDEF1100              |              |
| IBAN | ES9121000418450200051332 | Spain (ES)   |
| BIC  | CAIXESBBXXX              |              |

### Klarna Invoice

- Klarna (Approved)
- Klarna (Denied)
- Klarna (Pending -> Approved)
- Klarna (Pending -> Denied)

### Maestro

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Kartenummer   | 6799851000000032 |
| Verfallsdatum | 12/2021          |
| CVC:          | 123              |

### MasterCard

|               |                  |              |
|---------------|------------------|--------------|
| Kartenummer   | 5454545454545454 | No 3D Secure |
| Verfallsdatum | 12/2021          |              |
| CVC:          | 123              |              |

|               |                  |           |
|---------------|------------------|-----------|
| Kartenummer   | 5212345678901234 | 3D Secure |
| Verfallsdatum | 12/2021          |           |
| CVC:          | 123              |           |

**Visa**

|               |                  |              |
|---------------|------------------|--------------|
| Kartenummer   | 4200000000000000 | No 3D Secure |
| Verfallsdatum | 12/2020          |              |
| CVC:          | 123              |              |

|               |                  |           |
|---------------|------------------|-----------|
| Kartenummer   | 4012001037461114 | 3D Secure |
| Verfallsdatum | 12/2020          |           |
| CVC:          | 123              |           |

|               |                   |               |
|---------------|-------------------|---------------|
| Kartenummer   | 40000000000000010 | 3D Secure 2.0 |
| Verfallsdatum | 12/2021           |               |
| CVC:          | 123               |               |

**V PAY**

|               |                     |  |
|---------------|---------------------|--|
| Kartenummer   | 4822000000000000003 |  |
| Verfallsdatum | 12/2020             |  |
| CVC:          | 123                 |  |

## 8 Fehler und deren Lösungen

Sie finden ausführliche Informationen unter <http://www.sellxed.com/de/fag>. Sollte sich Ihr Problem mit den zur Verfügung gestellten Informationen nicht lösen lassen, melden Sie sich bitte direkt bei uns: <http://www.sellxed.com/de/support>

### 8.1 Page Not Found Error vor der Weiterleitung zur Payment Page

Sollten Sie WPML verwenden kann es sein, dass die Pages für die Darstellung der Zahlungsarten oder für die Weiterleitung zu PaySquare Online in einem Page Not Found Error enden.

In diesem Fall müssen Sie unsere Pages noch in die entsprechenden Sprachen duplizieren. Dafür führen Sie bitte folgende Schritte durch:

1. Wählen Sie im Hauptmenü **Pages > All Pages** aus. Dort finden sollten Sie eine Page namens PaySquare Online Checkout finden.
2. Öffnen Sie die Konfiguration.
3. Auf der rechten Seite unter Languages können Sie den Inhalt dieser Seite nun für alle von Ihnen installierten Sprachen duplizieren. Nach dem Speichern ist diese Seite für alle Ihre Sprachen aktiv und der Fehler sollte verschwunden sein.

### 8.2 Die Referrer URL erscheint in meinem Analytics Tool

Unter Umständen kann die Referrer URL von PaySquare Online fälschlicherweise im Analytics Tool erscheinen. Dies passiert, wenn der Kunde mit einer HTTP Header Weiterleitung zurück in den Shop geleitet wird. Die meisten Analytic Tools können dieses Problem jedoch minimieren, indem die entsprechende URL aus dem Report ausgeschlossen wird.

Für Google Analytics hilft dieses Step-by-Step Guide am Beispiel von PayPal: [Weitere Infos sind unter Punkt 4 beschrieben.](#)

## 9 Kompatibilität zu Third-Party Plugins

Unten aufgeführte Plugins sind kompatibel mit unseren Zahlungsmodulen und erleichtern Ihnen in gewissen Bereichen die Arbeit.

### 9.1 Gebühren und Rabatte in WooCommerce

Um Gebühren und Rabatte basierend auf den Zahlungsarten der PaySquare Online Zahlungsschnittstelle zu konfigurieren, ist es Ihnen möglich folgendes 3rd-Party Plugin zu verwenden.

- [Gebühren Plugin](#)

### 9.2 Mehrsprachigkeit in WooCommerce

Um mehrsprachige WooCommerce-Websites zu erstellen, benötigen Sie bitte das Folgende 3rd-Party Plugin.

- [WPML für WooCommerce](#)

### 9.3 Geburtstag und Geschlecht in WooCommerce

Für gewisse Zahlungsanbieter ist es nötig den Geburtstag sowie das Geschlecht des Kunden zu prüfen. WooCommerce tut dies standartmässig nicht.

#### Geburtsdag und Geschlecht Abfragen in Woocommerce einfügen

1. Fügen Sie entweder manuell "custom checkoutfields" in ihren Checkout ein oder laden Sie das Plugin [Flexible Checkout Fields](#) herunter um dies zu tun.
2. Modifizieren Sie dann die "order context getters" so, dass diese den Wert der Order / Session (oder wo immer der vorgängige Schritt die Daten speichert) zurück geben.

Order Context Getters

- AbstractOrderContext
- getBillingDateOfBirth()
- getBillingGender()

Diese Funktionen finden Sie in "wp-plugins/woocommerce\_paysquareonlinecw/classes/PaySquareOnlineCw/AbstractOrderContext.php".

## 10 Error Logging

Das Modul logged verschiedene unerwartete Fehler und sonstige Fehler abhängig vom konfigurierten Logging Level. Sollte es ein Problem mit dem Modul geben kann das Log Hinweise auf dessen Ursache liefern.

## 11 Erweiterte Informationen

Dieser Abschnitt des Manuals beinhaltet Informationen für Anwender mit speziellen Anforderungen. Sämtliche hier aufgeführte Informationen und Konfigurationen sind optional und für die normale Verwendung des Plugins nicht erforderlich.

### 11.1 Transaction Object

In diesem Abschnitt finden Sie Informationen wie Sie Daten zu einer Transaktion aus der Datenbank auslesen können um diese, z.B. in einem ERP System, weiter zu verarbeiten.

Für die Code Snippets in diesem Abschnitt wird angenommen, dass sich Ihr Script im Stammordner des Shops, in einer Standard Ordnerstruktur befindet.

Initialisieren Sie WooCommerce in Ihrem Script, dies ist nötig um die Verbindung zur Datenbank herzustellen.

```
require_once( dirname(__FILE__) . '/wp-load.php' );
```

Intialisieren Sie die Util Klasse des Moduls.

```
require_once ABSPATH.'wp-content/plugins/woocommerce_paysquareonlinecw/classes/PaySquareOnlineCw/Util.php' ;
```

Nun können Sie die Transaktion laden und das transactionObject extrahieren.

Laden der Transaktion per Id:

```
$transactionById = PaySquareOnlineCw_Util::getTransactionById($transactionId);
$transactionObject = $transactionById->getTransactionObject();
```

Laden der Transaktion per external Id:

```
$transactionByExternal = PaySquareOnlineCw_Util::getTransactionByTransactionNumber($externalId);
$transactionObject = $transactionByExternal->getTransactionObject();
```

Laden der Transaktion per Post ID, dies ist die interne WooCommerce order id:

```
$transactionsByPostId = PaySquareOnlineCw_Util::getTransactionsByPostId($orderId);
foreach($transactionsByPostId as $transaction){
    $transactionObject = $transaction->getTransactionObject();
    //Do something with each object
}
```