

Manuel d'installation pour Innocard Gambio

Ce manuel vous expliquera l'installation et l'utilisation du module pour Innocard pour Gambio.

Date: Wed, 12 Jun 2019 13:07:23 +0200
Version: 3.0.165

customweb GmbH
General-Guisan-Strasse 47
CH-8400 Winterthur

E-Mail: info@customweb.com

Téléphone:

CH: +41 (0)44 533 15 70

DE: +49 (0)180 3 729 636

UK: +44 (0)2036 086 268

US: +1 (0)650 618 3944

© copyright par customweb GmbH Wed, 12 Jun 2019 13:07:23 +0200

Table des matières

1	Introduction	5
1.1	Processus de l'installation	5
2	Configuration	6
2.1	Configuration Principale	6
2.1.1	Paramètres > Boutique > Votre boutique (Innocard Backend)	6
2.1.2	Production du Certificat	6
2.2	Configuration de la méthode de paiement	6
2.3	Testing	6
3	Installation du module dans la boutique Gambio	7
3.1	Installation	7
3.2	Mise à jour	7
3.2.1	Liste de contrôle	7
3.2.2	Instructions pour la mise-à-jour	8
4	Configuration du module dans la boutique Gambio	9
4.1	Configuration du module principal	9
4.1.1	Créer les commandes en cours	9
4.1.2	Database Encoding	9
4.1.3	Retard de capture	10
4.2	Définir l'URL du Transaction Feedback	10
4.3	Shop ID	10
4.4	Order Prefix	10
4.5	Sélection de la méthode d'autorisation	11
4.6	Débit direct	11
4.7	Statut incertain	11
4.8	Validation	12
4.9	Configuration Multi-Shop	12
5	Réglages / Configuration des Méthodes de paiement	14
5.1	Informations générales sur les méthodes de paiement	14
5.2	Informations sur le statut du paiement	14
5.2.1	Statut de la commande "pending" / paiement imminent (ou similaire)	14
5.2.2	Statut de commande "annulé"	14
5.2.3	Code Adjustments pour le MasterPass Integration (Gambio GX 1.x)	15
5.2.4	Pour en savoir plus	15

6	Le module en action	16
6.1	Données de transaction des commandes	16
6.1.1	Remboursement des commandes	17
6.2	Capture/ Annulation de commandes	18
6.2.1	Capture/ Annulation de commandes	18
6.3	Utilisation de la Alias Managers / Token Solution	19
6.4	Mise en place d'un cron job pour activer les opérations chronométrées	20
7	Testing	21
7.1	Données de test	21
8	Erreurs et solutions	22
8.1	L'URL 'Referrer' apparait dans Analytics	22

1 Introduction

Ce manuel explique l'installation, la configuration et l'utilisation du module de paiement pour Gambio et Innocard.

Avant de commencer l'installation, s'il vous plaît assurer-vous que vous êtes en possession de toutes les données nécessaires:

- Innocard Shop ID
- Innocard Test et Live Certificate
- Gambio module de paiement par sellxed.com/shop
- Données d'accès à votre serveur et boutique

1.1 Processus de l'installation

Dans ce document, vous trouverez toutes les informations importantes pour l'installation du module. Il est important que vous suivez strictement la check-list. Cela garantit une utilisation du module en sécurité dans le respect des tous les règlements de sécurité.

1. Insérez la [Configuration Principale](#) dans le module principale
2. Configuration des [méthodes de paiement](#)
3. Réalisation d'un achat test avec le [Test Data](#) fourni à la fin de ce document
4. Création du certificat de production dans le backend de Innocard-.

Installation

Par défaut, nos plugins de paiement possèdent les paramètres corrects pour la plupart de nos clients. Cela signifie une fois que vous avez inséré les informations d'identification requises dans la configuration du plugin, le plugin devrait être entièrement opérationnel. Si vous souhaitez recevoir des informations détaillées sur un paramètre que vous ne connaissez pas, vous pouvez contacter notre support.

Si vous avez des problèmes pendant l'installation, notre support sera là pour vous. Vous pouvez nous contacter en cliquant sur le lien suivant: <http://www.sellxed.com/support>. Vous avez aussi la possibilité de commander notre service d'installation. Nous installerons sans problèmes le plugin dans votre boutique. <http://www.sellxed.com/shop/de/integration-und-installation.html>

Protection de dossier avec votre .htaccess

À fin d'utiliser ce module sans avoir des erreurs, les restrictions d'IP ou de dossiers doivent être désactivées. Ceci est nécessaire pour que la notification de paiement de Innocard puisse atteindre votre boutique.

2 Configuration

2.1 Configuration Principale

Pour la configuration du module, allez à la page des paramètres dans le [Module Principale](#) de votre boutique et insérez les données pour le Live Test dans les champs correspondants.

2.1.1 Paramètres > Boutique > Votre boutique (Innocard Backend)

Toutes les informations nécessaires pour l'installation peut être trouvé dans le backend de Innocard (<https://secure.innopay.ch/vads-merchant/>) sous Paramètres > Boutiques. Ici, vous pouvez sélectionner la boutique que vous souhaitez installer.

Transférez les données dans le [Module Principale](#):

- Shop ID
- Certificat Test

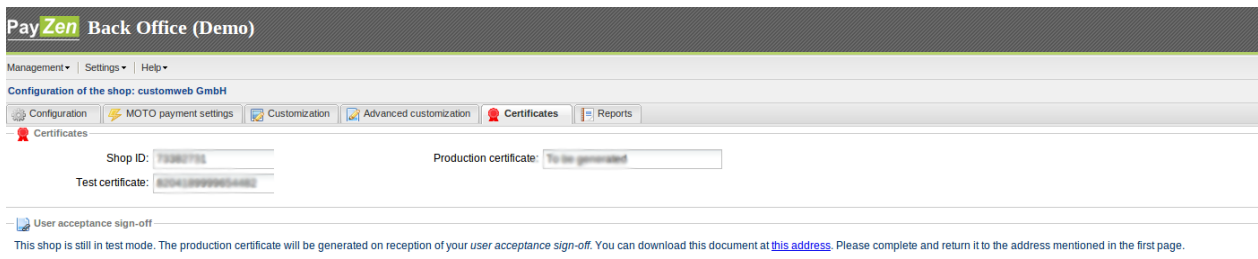


Image 2.1: Payzen Paramètres

2.1.2 Production du Certificat

Dès que les paiements tests ont été réussis réglez le **Mode Operation** en Live et demandez l'activation de votre compte Innocard. Après l'activation, vous pouvez entrer dans le **Certification Key** sous paramètres > Boutiques > dans le module principal.

2.2 Configuration de la méthode de paiement

Toutes les autres options de paramétrage dans le module principal ne sont pas pertinentes pour la page Checkout de produit et peuvent être ignorés. La prochaine étape est la configuration de la [méthode de paiement](#).

2.3 Testing

Les données de carte de crédit pour le test sont indiquées sur la page de paiement. En cliquant sur ce numéro il est transféré sur la mask.

3 Installation du module dans la boutique Gambio

3.1 Installation

À ce moment, vous devriez déjà être en possession du module. Si cela ne serait pas le cas, vous pouvez télécharger les fichiers nécessaires dans votre compte client dans le [sellxed shop](#) (Menu "Mes téléchargements Téléchargements »). Pour télécharger le module dans votre magasin, suivez les étapes suivantes:

1. Créez le back-up de votre boutique.
2. Extraire le contenu du fichier ZIP que vous avez téléchargé dans votre compte client.
3. Copiez le **contenu entier** du dossier «fichiers» dans le répertoire principal du serveur de votre boutique respectivement au dossier dans lequel les plugins sont copiés normalement. Pour ce faire, utilisez votre programme FTP habituel. Assurez-vous que les dossiers ne sont pas remplacés, mais simplement fusionnés.
4. Si vous ne l'avez pas encore fait, connectez-vous dans votre boutique.

3.2 Mise à jour

Pendant votre période de support, vous pouvez télécharger à tout moment les mises-à-jour du module. Pour vous abonner aux mises-à-jour veuillez suivre les pas suivants: https://www.sellxed.com/en/updates_upgrades.

3.2.1 Liste de contrôle

N'oubliez pas de suivre les pas suivants avant la mise-à-jour:

1. Créez un backup avant la mise-à-jour de votre système
2. Testez d'abord la mise-à-jour sur un **environnement de test**. Nous testons nos modules dans nos environnements de test, cependant des erreurs peuvent se passer avec d'autres plugins dans votre boutique.
3. Continuez avec le téléchargement des fichiers sur votre serveur et ouvrez la configuration principale du module. Si vous utilisez un cache, videz-le.

Quelques mises-à-jour doivent actualiser le schéma de quelques tables la base de donnée. Nous vous conseillons d'actualiser le module pendant un certain temps où vous n'avez pas beaucoup de trafic sur le site.

Attention avec la mise à jour dans votre boutique de production

Si vous avez des problèmes pendant la mise-à-jour, notre support sera là pour vous. Pendant une mise-à-jour il peut y avoir un temps d'interruption, qui peut prendre jusqu'à plusieurs heures dans certains cas.

3.2.2 Instructions pour la mise-à-jour

Avant de faire la mise-à-jour, veuillez lire les étapes à suivre dans le Changelog qui se trouve dans l'article du module dans notre boutique. Le module actualisera si nécessaire le schéma de la base de donnée et des fichiers du module. Si rien n'est mentionné, vous pouvez simplement écraser les fichiers sur le serveur pour compléter la mise-à-jour.

4 Configuration du module dans la boutique Gambio

La configuration consiste en deux étapes. La première étape correspond à la configuration du module principal avec tous les réglages de base (cf. [Configuration du module principal](#)). Au cours de la deuxième étape, vous pouvez alors effectuer configurations individuelles pour chaque [méthode de paiement](#). Ceci permet une flexibilité totale et une adaptation parfaite à vos processus.

Créez des back-ups!

Créez un back-up du répertoire principal de votre boutique. En cas de problème, vous serez toujours en mesure de retourner votre boutique à son état original.

Nous recommandons en outre de tester l'intégration sur un système de test. Des complications peuvent survenir avec des modules tiers installés par vous. En cas de questions, notre équipe de support est à votre entière disposition.

4.1 Configuration du module principal

Vous trouverez les paramètres du module dans "**Modules > Module-Center > Innocard Module de Base**". Installez le module et cliquez sur "Configuration de la méthode ouverte". Une nouvelle fenêtre devrait s'ouvrir. Insérez les options individuelles tel que décrites ci-dessus dans la configuration de l'interface d'administration de Innocard. Si une des options de n'est pas clair pour vous, vous pouvez trouver plus d'informations en déplaçant le curseur sur le point d'interrogation. Les paramètres les plus centrales sont expliqués plus en détail dans ce manuel.

4.1.1 Créer les commandes en cours

Vous avez la possibilité de créer des commandes en cours. Dans ce cas, un ordre temporaire sera créé avec le statut "en attente de paiement". Cela vous permet de réserver l'article dans votre boutique et de transmettre le numéro de commande identique à celle dans la boutique pour Innocard. Dans le cas où un client annule son achat, l'ordre reste dans votre boutique - sauf si vous activez l'option "Supprimer les commandes annulées". Cela garantit que les commandes annulées soient supprimés régulièrement. Si vous ne souhaitez pas créer des commandes en cours, il suffit de conserver le réglage standard de xt:Commerce. Toutefois, cela signifie également que le numéro de référence (payment ID) avec Innocard ne correspond pas au numéro de commande dans la boutique. Vous êtes cependant libre d'utiliser les deux options.

4.1.2 Database Encoding

Si vous n'avez pas sélectionné UTF-8 comme standard de votre base de données, cela pourrait conduire aux problèmes de encoding rencontrés avec les paramètres avec des caractères

spéciaux. Dans ce cas, vous devez sélectionner l'option que les données sont UTF-8 encoded avant d'être envoyé à Innocard.

4.1.3 Retard de capture

Vous avez la possibilité de définir le retard de capture avec la configuration. Le retard de capture défini, combien de jours après l'autorisation la transaction devrait être capturée. Nous vous recommandons de laisser le nombre à 0 (réglage standard).

Dans le cas où vous voulez 0 nous recommandons fortement la mise en place d'un Cron Job de sorte que vous pouvez rester informé de l'état de la transaction à tout moment.

Dans tous les cas, il est utile de mettre en place le Cron Job pour être informé de l'état de la capture de la transaction. Les instructions sur la façon de configurer un Cron Job peuvent être trouvées dans ce manuel dans le [Cron Job](#).

4.2 Définir l'URL du Transaction Feedback

Pour assurer un traitement de paiement correct dans votre boutique, au moins un Feedback URL doit être fourni pendant la configuration de Innocard . L'URL à saisir peut être trouvé dans votre boutique Gambio dans le menu: `___setupForm`.

4.3 Shop ID

Dans le cas d'une configuration multi-boutique (cf. [chapter: Multi-Store](#)), le paramètre Shop ID identifie la demande de la boutique et, par conséquent, rédirige les évaluations de Innocardbasé sur shop ID.

4.4 Order Prefix

Avec l'option Order Prefix, vous pouvez définir votre propre Système de commande pour la transmission de Innocard. Cette option vous permet d'identifier à quelle boutique est lié une transaction le back-end de Innocard . Le tag "{id}" sera automatiquement remplacé par le numéro de la commande consécutif.

4.5 Sélection de la méthode d'autorisation

Vous pouvez choisir entre deux options pour l'autorisation des paiements par carte de crédit. En sélectionnant l'un des deux termes de l'option «Méthodes d'autorisation», vous définissez la façon dont vous voulez traiter les méthodes de paiement individuelles.

Plus d'informations sur les différentes méthodes d'autorisation peuvent être consultées sur notre site [sellxed](https://sellxed.com).

Traitement des paiements

Prêter attention au fait que vous avez besoin de l'activation d'autres options avec Innocard afin d'utiliser certaines méthodes d'autorisation.

Certaines méthodes d'autorisation peuvent ne pas être disponibles pour chaque méthode de paiement.

Parallèlement à l'introduction de PCI 3 il y a des exigences de certification supplémentaires au cas où vous utilisez la méthode d'autorisation Hidden ou AJAX. Contactez Innocard Pour plus d'informations ou changer à une autre méthode d'autorisation.

4.6 Débit direct

L'option "Capture" vous permet de spécifier si vous voulez débiter les paiements directement ou si vous souhaitez les autoriser et le débit du paiement à une date postérieure.

En fonction de votre contrat d'acquisition, une réservation est garantie seulement pour une période de temps spécifique. Si vous échouez à débiter le paiement dans ce délai, l'autorisation peut donc plus être garantie. De plus amples informations sur ce processus se trouvent ci-dessous.

Différents paramètres entre le backend de Innocard et le module

Les paramètres enregistrés dans les modules de paiement peuvent remplacer les paramètres enregistrés dans Innocard.

4.7 Statut incertain

Vous pouvez spécifiquement étiqueter les commandes pour lesquelles aucune vérification de 3D-Secure, ni aucun autre mécanisme de sécurité a été effectuée. Cela vous permet de contrôler manuellement la commande avant l'expédition.

4.8 Validation

Avec l'option «Validation», vous pouvez définir le moment où le mode de paiement doit être rendu visible pour le client au cours du processus de commande. Ce paramètre est pertinent pour les modules où l'utilisation dépend de la conformité du client avec des conditions préalables spécifiques. Par exemple, si un contrôle de solvabilité doit être effectué ou si le mode de paiement est disponible uniquement dans certains pays. Vous avez le choix entre deux options:

- **Validation avant la sélection de la méthode de paiement:** Une vérification de validation est effectuée avant que le client sélectionne la méthode de paiement. S'il ou elle ne satisfait pas les conditions, la méthode de paiement ne sont pas affichées
- **Validation après la sélection de la méthode de paiement:** La vérification de la conformité a lieu après la sélection de la méthode de paiement et avant la confirmation de la commande
- **Au cours de l'autorisation:** La vérification de validation est effectuée par Innocard au cours de la procédure d'autorisation. Le mode de paiement est affiché dans tous les cas

4.9 Configuration Multi-Shop

Le module de paiement est conçu pour l'utilisation d'un Innocard contrat de plusieurs boutiques. Il doit être différencié, cependant, entre le cas d'une fonctionnalité multi-boutique intégrée et les boutiques indépendantes:

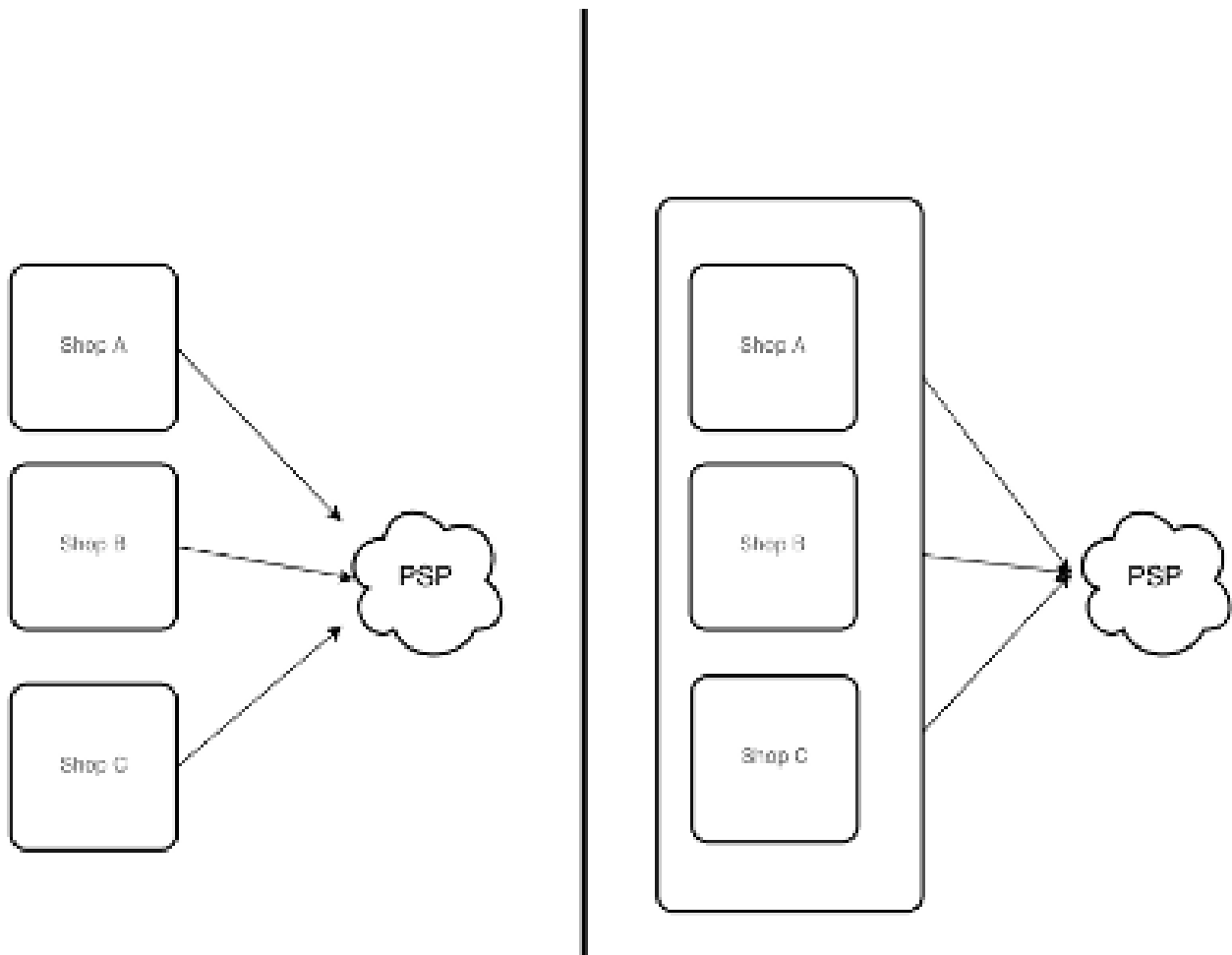


Image 4.1: Configuration Multi-Shop

Licensing

Dans le cas des boutiques indépendantes, vous avez besoin d'une licence de module de paiement pour chaque boutique. Pour les prix d'échelle, s'il vous plaît nous contacter directement.

5 Réglages / Configuration des Méthodes de paiement

5.1 Informations générales sur les méthodes de paiement

Tous les modules de paiement sellxed sont livrés avec des méthodes de paiement les plus courants. In case a desired payment method is not included per default, please contact us directly.

Afin d'être en mesure d'utiliser un méthode de paiement, il doit être activé dans votre compte Innocard ainsi que dans votre boutique. Les informations sur la configuration des méthodes de paiement peuvent être trouvé plus haut.

Ci-dessous vous trouverez des informations importantes pour les méthodes de paiement spécifiques qui dérogent à la procédure standard.

5.2 Informations sur le statut du paiement

Pour chaque méthode de paiement, vous pouvez définir les statuts à saisir après compléter une transaction (statut pour les paiements autorisés, capturés etc.). Vous pouvez définir le statut de la commande pour chaque statut de transaction différent (par exemple: un statut pour un capturé, autorisé, etc.).

Information importante concernant le statut de la commande

Ne définissez jamais un de vos status sur **Pending Innocard** ou tout autre statut similaire qui vient directement du module.

5.2.1 Statut de la commande "pending" / paiement imminent (ou similaire)

Les commandes avec le statut 'Pending Innocard' sont des commandes qui n'ont pas été terminées. Les commandes reçoivent ce statut si un client est redirigé à la page de paiement, mais n'a pas réussi à finir la son paiement ou la notification du paiement n'a pas encore atteint votre boutique (Par exemple le client ferme la page de paiement et ne complète pas le paiement). Selon la méthode de paiement, ces commandes seront automatiquement transformées en commandes annulées et l'inventaire sera corrigé (un cronjob doit être activé). La durée de ce changement automatique dépend des caractéristiques de la méthode de paiement. Cela ne peut pas être configuré.

Si vous avez beaucoup de commandes sans avoir été finalisées, cela signifie généralement que les notifications de votre serveur Web à Innocard sont bloquées. Dans ce cas, veuillez vérifier les paramètres de votre firewall et demandez à votre hébergeur d'accepter les IP et les User Agent de Innocard.

5.2.2 Statut de commande "annulé"

Les commandes avec le statut "annulé" ont reçu ce statut automatiquement à cause d'un délai d'expiration, comme décrit ci-dessus, ou ont été annulées directement par le client.

5.2.3 Code Adjustments pour le MasterPass Integration (Gambio GX 1.x)

Si vous utilisez GX 2.x, les ajustements de code suivants ne sont pas pertinentes pour vous.

Pour que le bouton "Payer avec MasterPass" apparaisse dans le panier lors de l'utilisation d'un checkout externe avec la transmission d'adresse, les ajustements suivants dans le code doivent être faits. Si vous préférez utiliser tout simplement MasterPass comme méthode de paiement régulier sans transmission d'adresse, aucun changement n'est nécessaire.

Les fichiers contenant les ajustements de code nécessaires peuvent être trouvés dans les fichiers zip dans /changes/*.txt. Collez le code contenu dans ces fichiers dans l'emplacement décrit ci-dessous.

5.2.3.1 Réglage shopping_cart.php

Copiez l'extrait de code à partir du fichier /changes/shopping_cart.php.txt devant le code suivant:

```
$smarty->assign('language', $_SESSION['language']); (ca. line 140)
```

5.2.3.2 Réglage templates/[current-active-template]/module/shopping_cart.html

Copier le code trouvé dans /changes/shopping_cart.html.txt in front of the **tag-{/if}**:

5.2.4 Pour en savoir plus

MasterPass avec l'External Checkout ne peuvent être utilisés en combinaison avec des bons. Si le client veut échanger un coupon, il doit passer par le checkout standard.

6 Le module en action

Ci-dessous vous trouverez un aperçu des caractéristiques les plus importantes dans l'utilisation quotidienne du module Innocard .

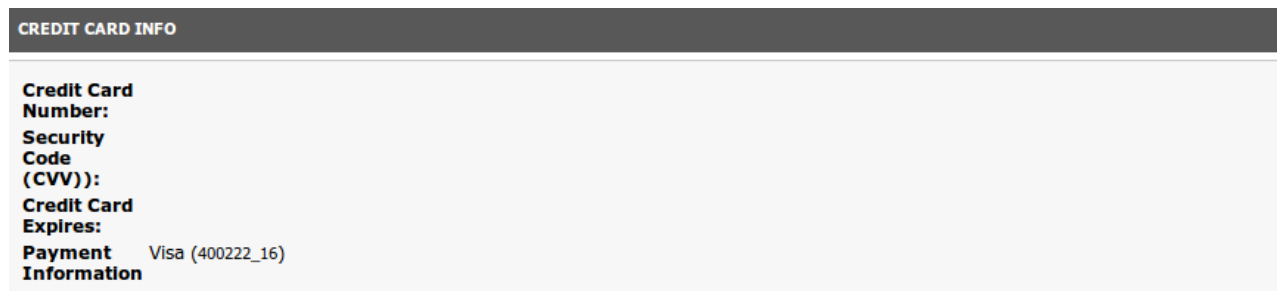


Image 6.1: Information de Transaction

6.1 Données de transaction des commandes

Vous pouvez trouver un résumé des données de transactions les plus importantes pour toutes les commandes passées via le module Sellxed. L'ensemble des données de transaction permettent l'attribution des commandes avec les transactions correspondantes sur votre compte Innocard.

Transaktionsnummer

Transaktions ID	12
Transaktionsnummer	9_12
Bestell ID	9
Erstellt am	2013-11-26 18:03:28
Erneuert am	2013-11-26 18:03:59
Kunden ID	1
Zahlungsid	25691316
Zahlungs-Klasse	XXXXXXXXXX
Autorisierungsbetrag	125
Währung	EUR
Zahlungsmethode	Visa
Zahlungsid	25691316
Verbuchter Betrag	125
Transaktion autorisiert	Ja
Transaktion ist unsicher 	Nein
Transaktion verbucht	Ja
Transaktion bezahlt	Ja
Akzeptanz	test123
Kartennummer	XXXXXXXXXXXX0003
Kartenablaufdatum	06/16
Händler Referenz	9_12

Image 6.1: Données de transaction sur Gambio.

6.1.1 Remboursement des commandes

Afin de rembourser les commandes, ouvrir les informations de transaction (cf. above). Vous y trouverez des informations sur la transaction. Cliquez sur «Remboursement» et sélectionnez l'ordre pour lequel vous souhaitez créer un remboursement . En cliquant sur «Remboursement», le remboursement est transmis à Innocard.

Zurück

Teilgutschrift

Name	SKU	Typ	MwSt.	Menge	Total (exkl. MwSt.)	
Testartikel	ABC123	product	8 %	1	20.54	2
Selbstabholung (Selbstabholung der Ware in unserer Geschäftsstelle.)	shipping	shipping	0 %	1	0.00	0
					Total gutgeschriebener Betrag:	

Transaktion für weitere Rückvergütungen schliessen

Image 6.1: bouton de remboursement

6.2 Capture/ Annulation de commandes

Please note

La gestion des transactions entre votre boutique et Innocard ne sont pas synchronisés. Si vous capturez des paiements avec Innocard, le statut dans la boutique ne sera pas mis à jour et une seconde capture dans la boutique est pas possible. le statut dans la boutique ne sera pas mis à jour et une seconde capture dans la boutique n'est pas possible.

6.2.1 Capture/ Annulation de commandes

Afin de capturer les commandes, ouvrir les informations de transaction (cf. ci dessus). Vous y trouverez des informations sur la transaction. Ci-dessous, vous trouverez un champ de input dans lequel vous pouvez insérer le montant que vous souhaitez capturer. En cliquant sur "capture", la capture sera transmise à Innocard. Vous n'avez plus besoin de se connecter au backend de Innocard.

En cliquant sur "Annuler Transaction" vous annulez la transaction et le montant réservé est transféré immédiatement sur la carte de votre client.

Transaktion verbuchen

Betrag vergüten ⓘ

Transaktion schliessen ⓘ

Ja, Transaktion schliessen

Verbuchen

Transaktion abbrechen

Transaktion abbrechen

Image 6.1: bouton pour annuler les captures.

6.3 Utilisation de la Alias Managers / Token Solution

Avec l' Alias Manager, vos clients peuvent en toute sécurité sauver leurs cartes de crédit avec Innocard pour les achats futures. L'utilisation est activé en sélectionnant l'option "Alias Manager" dans la configuration de [Payment](#). Le client peut alors choisir sa carte de crédit enregistrée sans avoir à entrer de nouveau tous les détails.

ZAHLUNGSWEISE

Bitte wählen Sie die gewünschte Zahlungsweise aus.

Visa

Karten Nr: 9451 1231 0000 0111 Ablaufdatum: 12/2015 CVV: 123

Use previous stored credit
card:

xxxx xxxx xxxx 0111 ▼

Image 6.1: Alias Manager

Attention!

L'utilisation de Alias Managers nécessite l'activation de l'option correct Innocard. Pour le faire, contactez le support directement.

6.4 Mise en place d'un cron job pour activer les opérations chronométrées

Pour activer les opérations chronométrées du plugin (e.g. update service, suppression de commandes en cours, etc.), activez dans une demande normale pour le fichier `innocardcw_cron.php`. L'appel régulière déclenche les actions appropriées.

Ici, nous vous suggérons d'utiliser un Cron Engine comme par exemple [EasyCron](#). De cette façon, vous pouvez Cela vous permet d'ouvrir le fichier (URL) avec un service externe.

7 Testing

Avant de passer au mode productif, vous devez tester le module. Voici quelques cartes pour tester le module en mode test: <https://www.sellxed.com/en/testing>.

Après vos tests

N'oubliez pas de changer au mode productif après avoir fini vos tests.

7.1 Données de test

Voici les données de test:

Credit Card

Kartenummer	4917610000000000
Expiry Date	12/2021
CVC	123

Visa

Kartenummer	4970100000000000
Expiry Date	12/2021
CVC	111

Kartenummer	49701000000000001
Expiry Date	12/2021
CVC	111

Kartenummer	49701000000000009
Expiry Date	12/2021
CVC	111

MasterCard

Kartenummer	5970100300000000
Expiry Date	12/2021
CVC	111

Kartenummer	59701003000000001
Expiry Date	12/2021
CVC	111

Kartenummer	59701003000000009
Expiry Date	12/2021
CVC	111

American Express

Kartenummer	378282246310005
Expiry Date	12/2020
CVC	123

8 Erreurs et solutions

Vous trouverez notre FAQ avec les erreurs et leurs solutions sous <http://www.sellxed.com/en/faq>. Si le problème n'est pas résolu, vous pouvez contacter notre support sous: <http://www.sellxed.com/en/support>

8.1 L'URL 'Referrer' apparait dans Analytics

Dans certains cas, les URL's 'Referrer' sont falsifiée par Innocard dans Analytics. Cela se passe quand le client envoie une 'Header Redirection'. Cela peut être résolu dans la configuration de votre système Analytics.

Pour Google Analytics, un exemple pour PayPal ce trouve [ici](#).