

„VR-Pay virtuell“ / OXID



Installation und Konfiguration der Payment-Schnittstelle „VR-Pay virtuell“ an OXID Shopsysteme

Inhaltsverzeichnis

Voraussetzungen	3
OXID eShop Version	3
VR-Pay virtuell	3
FTP-Zugang	3
Payment-Schnittstelle	3
Installation	4
Übertragung der Dateien auf den Webserver	4
Schritt 1	4
Schritt 2	5
Schritt 3	5
Schritt 4	6
Schritt 5	7
Schritt 6	7
Konfiguration	8
Testmodus	9
Aktivieren des Testmodus	9
Durchführung von Testbestellungen	9
Kreditkarte	9
ELV (Elektronisches Lastschriftverfahren)	9
Giropay	9
Support & Service	10

Voraussetzungen

OXID eShop Version

Die Schnittstelle zu „VR-Pay virtuell“ ab Version 1.0 beta ist auf und für die OXID PE Version 4.2.0 entwickelt worden. Die Funktionsfähigkeit sollte somit für alle Versionen ab 4.2.x bestehen.

VR-Pay virtuell

Sie benötigen ihre Anmeldedaten zu VR-Pay virtuell, welche ihnen per Email zugesandt wurden. Grundsätzlich werden aus Sicherheitsgründen die Benutzerdaten und das Passwort in jeweils zwei getrennten E-Mails verschickt. Bitte halten sie diese Daten bereit, da sie zur Konfiguration der Schnittstelle benötigt werden.

FTP-Zugang

Zur Übertragung der Dateien der Schnittstelle zu VR-Pay virtuell wird ein FTP-Zugang zum Server oder Host benötigt, welcher Zugriff auf das Rootverzeichnis Ihrer OXID eShop Installation hat. Falls Ihnen diese Daten nicht vorliegen, sollten sie diese bei ihrem Provider oder System-administrator anfordern.

Payment-Schnittstelle

Halten sie bitte die .zip-Datei der Schnittstelle welche sie auf „**www.sichere-zahlungsmodule.de**“ erworben haben, bereit. Falls sie noch keine besitzen, können sie diese unter der oben genannten Internetadresse bestellen.

Installation

Übertragung der Dateien auf den Webserver

Schritt 1

Entpacken sie die **.zip-Datei** der Schnittstelle. Im Normalfall genügt dazu einfaches doppelklicken auf das Dateisymbol. Nach dem Entpacken erhalten sie einen Ordner namens „**vr-pay_modul_x.x**“. In diesem Ordner befinden sich wiederum der Ordner „**copy_this**“ und „**setup+doku**“. Der Inhalt des Ordners „**copy_this**“ bildet die komplette OXID Dateistruktur ab, wie sie für die Schnittstelle benötigt wird (siehe Abb.1).

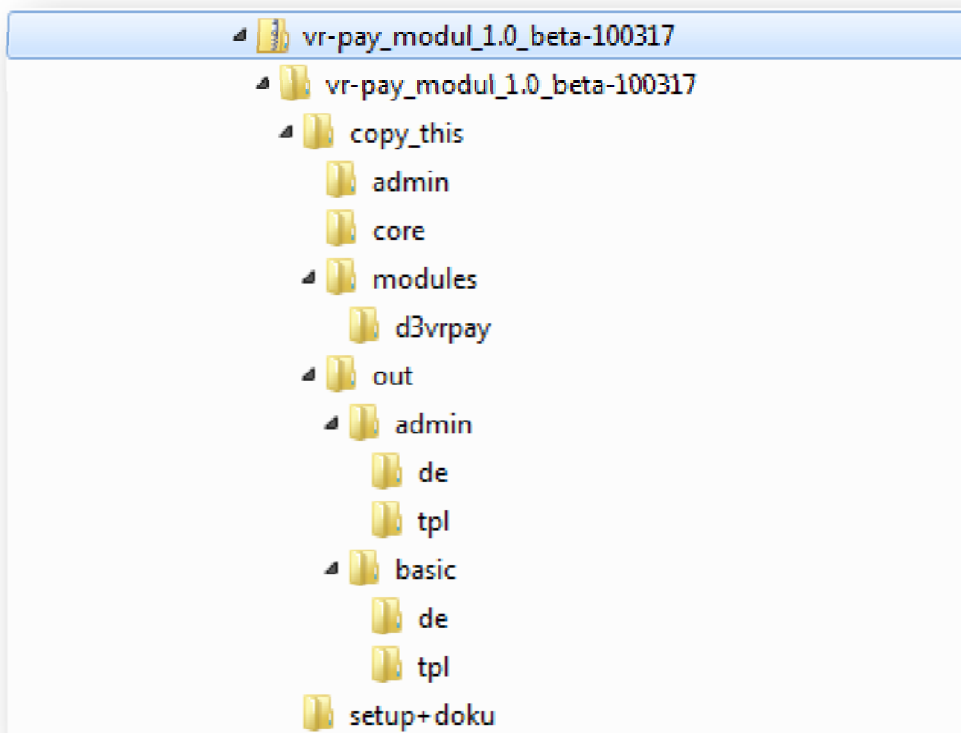


Abb. 1: Inhalt des Ordners nach dem Entpacken der .zip-Datei

.... web up your business[®]

Schritt 2

Stellen sie ein **FTP-Verbindung** zu ihren Webserver her. Gegebenenfalls müssen sie zum **Rootverzeichnis ihres OXID-Shops** navigieren.

Übertragen sie nun das komplette Verzeichnis „**copy_this**“ der Schnittstelle in das **Rootverzeichnis** ihrer **OXID-installation** auf ihrem Webserver im **Binär-Modus**. Dadurch, dass die Schnittstelle bereits die OXID Datei- und Ordnerhierarchie besitzt, ist es nicht nötig einzelne Dateien an den jeweiligen Platz zu kopieren, dieses geschieht hierdurch automatisch.

Schritt 3

Bitte kopieren Sie die separat gelieferte Datei „**vrpay-licence.php**“ in den Ordner „**/modules**“ (siehe Abb.2).

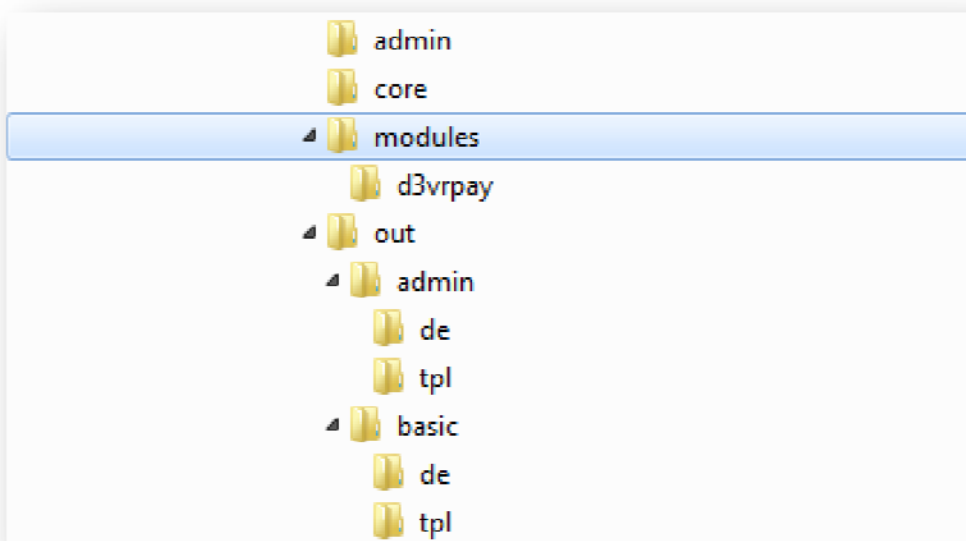


Abb. 2: Hier muss die „vrpay-licence.php“ eingefügt werden.

.... web up your business[®]

Schritt 4

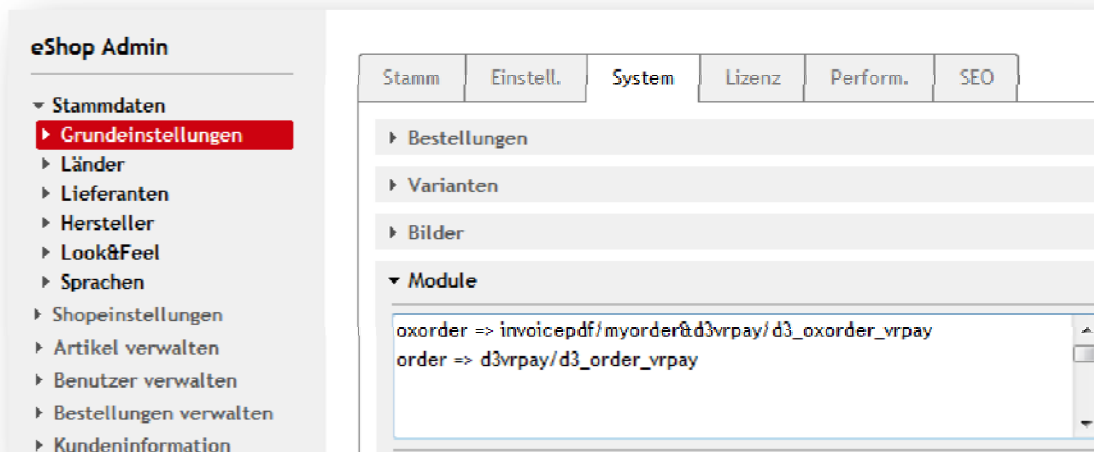
Bitte kopieren Sie die Variablen der „**config.txt**“ (befindet sich im Ordner „**setup+doku**“) in die „**config.inc.php**“ Ihres OXID-Shops und passen Sie die entsprechenden Parameter an.

Variable	Erläuterung
sVrPayMerchantId	Händler-Nummer bei VR-Pay virtuell
sVrPayPassword	Händler-Passwort bei VR-Pay
bVrPayTestmodus	Schaltet den Testmodus an/aus
iVrPayLogType	Menge der geloggten Daten: 0 = ausgeschaltet; 1 = nur Fehler; 2 = Fehler und Infos
aVrPayCCTypes	Angabe der Kreditkartentypen, die der Kunde zur Auswahl haben soll
bVrPayCCReserve	Schaltet Kreditkartereservierung an/aus
bVrPayDDRReserve	Schaltet Lastschriftreservierung an/aus
iVrPayOrderNumLength	Anzahl der Ziffern für die Referenz-Nummer
sVrPayOrderNumPraefix	Optionaler Präfix für die Referenz-Nummer
sVrPayAGBUrl	Teil-URL für den Aufruf der shopeigenen AGBs

... web up your business[®]

Schritt 5

Zum aktivieren der Modulteile, kopieren Sie bitte den Inhalt der „**admin.txt**“ (befindet sich im Ordner „**setup+doku**“) in Ihre Shop-Stammdaten (Stammdaten → Grundeinstellungen → System → Bereich „Module“ → siehe Abb.3).



*Abb. 3: Hier muss der Inhalt der „admin.txt“ eingefügt werden.
(Stammdaten → Grundeinstellungen → System → Bereich „Module“)*

Schritt 6

Als abschließenden Installationsschritt müssen Sie die Datenbankänderung via „**install.sql**“ einspielen und anschließend das Verzeichnis „**/tmp**“ leeren.

Konfiguration

Sobald die Schnittstelle korrekt installiert wurde, werden im OXID-Shop die entsprechenden Zahlungsarten von „VR-Pay virtuell“ automatisch angezeigt (siehe Abb.4.).

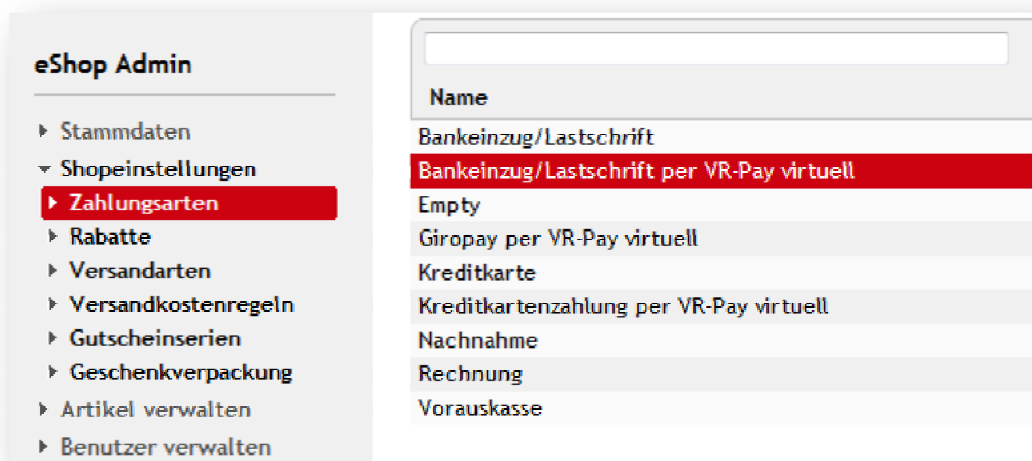


Abb. 4: Anzeige der neuen Zahlungsarten im OXID-Shop

Jetzt können Sie die Zahlungsarten von „VR-Pay virtuell“ nach Wunsch konfigurieren. Dazu gehört u.a. die Zuordnung der Benutzergruppen, Länder sowie gewünschten Versandarten.

Testmodus

Aktivieren des Testmodus

Fordern Sie unter folgender E-Mail-Adresse, support.vr-epay@gad.de, einen Testaccount für Ihre Schnittstelle an. Wenn Sie die Zugangsdaten für Ihren Testaccount von der GAD erhalten haben, tragen Sie diese bitte in die „**config.inc.php**“ ein (**sVrPayMerchantId** und **sVrPayPassword**).

Den „Testmodus“ aktivieren Sie indem Sie die Variable „**bIVrPayTestmodus**“ in der „**config.inc.php**“ auf den Wert „**true**“ setzen.

Durchführung von Testbestellungen

Kreditkarte

Mit folgenden Karteninformationen können Sie eine Testbestellung mit Kreditkartenzahlung durchführen:

Kartenummer: 4111 1111 1111 1111
Kartenprüfnummer: frei wählbar (dreistellig)
Verfalljahr: frei wählbar

ELV (Elektronisches Lastschriftverfahren)

Mit folgenden Karteninformationen können Sie eine Testbestellung via elektronischem Lastschriftverfahren durchführen:

Bankleitzahl: frei wählbar
Kontonummer: frei wählbar

Giropay

Mit folgenden Karteninformationen können Sie eine Testbestellung via Giropay durchführen:

Bankleitzahl: 44448888
Kontonummer: frei wählbar

.... web up your business[®]

Support & Service

Falls Sie noch weitere Fragen oder Anregungen haben sollten, können Sie uns jederzeit via E-Mail kontaktieren. Um eine reibungslose Funktionalität gewährleisten zu können, bieten wir Ihnen zusätzlich einen Installationservice an:

E-Mail: info@sichere-zahlungsmodule.de

Hotline: +49 9971 99521 – 130