

# Leitfaden

Shopware-Shop für Speed4Trade-CONNECT-Demo-Umgebung  
einrichten

## Änderungsnachweis

Datum	Tätigkeit	Autor	Version
19.02.2015	Erstellung	Markus Schwägerl und Torsten Bukau	1.0
10.11.2016	Produktnamenänderung Speed4Trade CONNECT	David Rieß	1.1
05.06.2018	Aktualisierung der Installation und Einrichtung beim Hoster und Anpassung für Shopware 5	Michael Liberda	1.2

## Inhalt

1	Shopware Demoshop für Speed4Trade-CONNECT-Demo-Umgebung einrichten.....	4
1.1	Shopware Demoshop einrichten.....	4
1.2	Shopware Demoshop Backend - Benutzer und API-Schlüssel erstellen .....	5
1.3	Zugangsbeschränkung für Shopware Demoshop einrichten .....	5
1.4	Speed4Trade CONNECT - FTP-Account einrichten.....	7
1.5	Speed4Trade CONNECT - Shopware-Account einrichten.....	8
1.6	Shopware-Backend - Aktivieren des Speed4Trade CONNECT Plugins .....	10
1.7	Speed4Trade-CONNECT- Konfiguration für Shopware vornehmen.....	11
1.8	Angebote erstellen .....	15
2	"Ta Daaaaaa" oder "Ich liebe es, wenn ein Plan funktioniert" .....	16
3	Troubleshooting .....	17
3.1	Testen des FTP-Accounts in Speed4Trade CONNECT.....	17
3.2	Wartungcenter Meldung: „Shopware-Webservice ist nicht mehr aktuell.“ .....	17
3.3	Fehler bei „Schnittstelle einrichten“ .....	17

# 1 Shopware Demoshop für Speed4Trade-CONNECT-Demo-Umgebung einrichten

Dieser Leitfaden erlaubt es Ihnen, eine einfache Shopware-Demoumgebung mit Anbindung an Speed4Trade CONNECT innerhalb von einer Stunde aufzubauen.

Voraussetzungen dazu sind:

- **Artikeldaten**, welche bereits in Speed4Trade CONNECT vorhanden sind. Diese können über die Speed4Trade-CONNECT-API aus einer Warenwirtschaft / ERP oder per CSV Schnittstelle bereitgestellt werden
- **Test- und Demo-Umgebung** von Speed4Trade CONNECT (z.B. als Online Version von Speed4Trade bereitgestellt)
- Standard **Shopware Demoshop** - z.B. von unserem Partner DM-Solutions

**⚠ Achtung** Aus Lizenzgründen ist es nicht erlaubt an eine Speed4Trade-CONNECT-Test- bzw. Sandbox-Version einen aus dem Internet erreichbaren nicht zugangsbeschränkten Shop anzubinden. Daher beachten Sie bitte, dass Sie den Demoshop im Zugang beschränken. Weiter unten finden Sie dazu die entsprechende Anleitung.

## 1.1 Shopware Demoshop einrichten

DM-Solutions bietet eine schnelle und kostengünstige Möglichkeit an, einen Shopware Demoshop bereitzustellen.

Dieser kann [hier](#) sehr günstig bestellt werden. Natürlich können Sie auch Ihre eigene Shopware-Installation nutzen.

Bei "Verfügbare Module" bitte eine der beiden Optionen (Webhosting Standard oder Basic) wählen:

SSD WEBHOSTING STANDARD V2.0	SSD WEBHOSTING BASIC V2.0
4,99 € / MON.	0,- € / MON. <sup>1</sup>
VERTRAGSLAUFDZEIT 12 MONATE	VERTRAGSLAUFDZEIT 12 MONATE
<a href="#">Bestellen</a>	<a href="#">Bestellen</a>
★★★★☆	★★★★☆

DANACH 9,99€ / MON.

Kostenlose Systeminstallation ist wichtig, damit Ihnen Shopware bereitgestellt wird.

Sie möchten nicht zu einem Anbieter wechseln? Dann nutzen Sie unseren Domain-Registrierer und bleiben Sie anonym.  
Preis pro Jahr und Domain: 20 EUR

**Kostenlose Systeminstallation**

Sie wünschen eine kostenlose Systeminstallation? Geben Sie Ihr Wunschsystem einfach im Kommentarfeld der Bestellung an. Bitte beachten Sie, dass Neukunden entweder unseren Umzugsservice (für 1 Webseite bis 700 MB) oder unseren kostenlosen Installationsservice in Anspruch nehmen können.

**Webseiten Umzugsservice**

Unser Webseiten Umzugsservice beinhaltet den Umzug Ihrer bestehenden Webseite von einem anderen Provider zu DM Solutions.

Prüfen Sie in den [Speed4Trade CONNECT Systemvoraussetzungen](#) die bisher maximal unterstützte Shopwareversion ist und geben Sie diese bei der Bestellung bitte im **Kommentarfeld** an.

Als **Partner ID** geben Sie bitte "Speed4Trade" an.

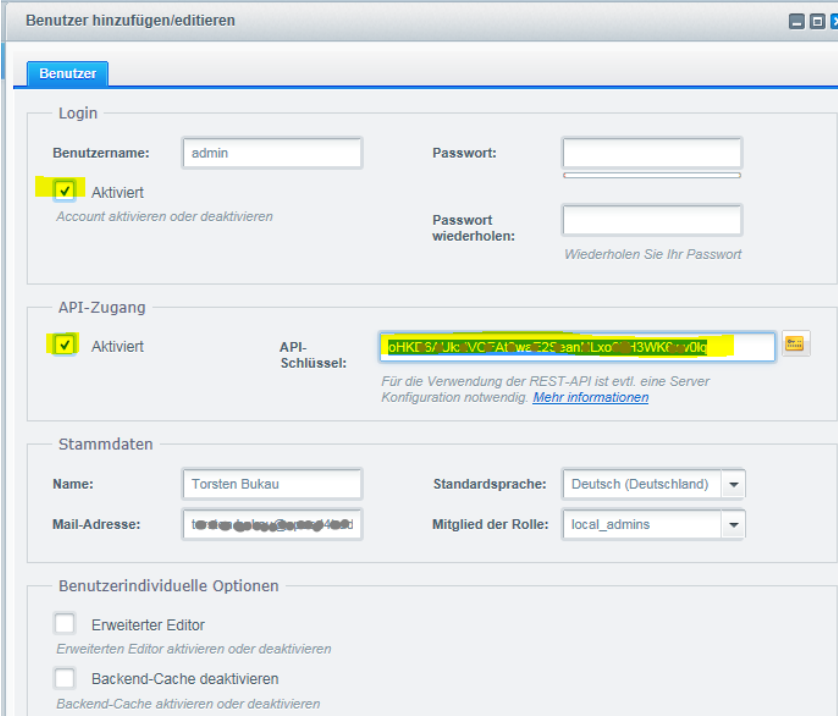
USt-ID	<input type="text"/>
Ihr Kommentar	<input type="text"/>
Wie sind Sie auf uns aufmerksam geworden?	<input type="text"/>
Partner ID	<input type="text"/>

Sie erhalten alle notwendigen Zugangsdaten zum Shopware Shop (Frontend, Backend und FTP) innerhalb weniger Stunden per E-Mail.

## 1.2 Shopware Demoshop Backend - Benutzer und API-Schlüssel erstellen

Loggen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten im Shopware Backend ein.

Um einen API Benutzer einzurichten wählen Sie EINSTELLUNGEN | BENUTZERVERWALTUNG und editieren den vorhandenen Admin Benutzer.



The screenshot shows the 'Benutzer hinzufügen/editieren' (Add/Edit User) form in Shopware. The form is divided into several sections:

- Benutzer** (User):
  - Login**: Username 'admin', Password field, 'Aktiviert' checkbox (checked), and 'Passwort wiederholen:' field.
  - API-Zugang** (API Access): 'Aktiviert' checkbox (checked), 'API-Schlüssel:' field containing a long alphanumeric string, and a note: 'Für die Verwendung der REST-API ist evtl. eine Server Konfiguration notwendig. [Mehr Informationen](#)'.
  - Stammdaten** (Basic Data): Name 'Torsten Bukau', 'Standardsprache:' dropdown set to 'Deutsch (Deutschland)', 'Mail-Adresse:' field with a placeholder, and 'Mitglied der Rolle:' dropdown set to 'local\_admins'.
  - Benutzerindividuelle Optionen** (User-specific Options): 'Erweiterter Editor' checkbox (unchecked) and 'Backend-Cache deaktivieren' checkbox (unchecked).

Aktivieren Sie den API Zugang und kopieren Sie den API Schlüssel für die spätere Einrichtung des Shopware Accounts in Speed4Trade CONNECT bzw. lassen Sie das Fenster einfach geöffnet. **Speichern nicht vergessen!**

## 1.3 Zugangsbeschränkung für Shopware Demoshop einrichten

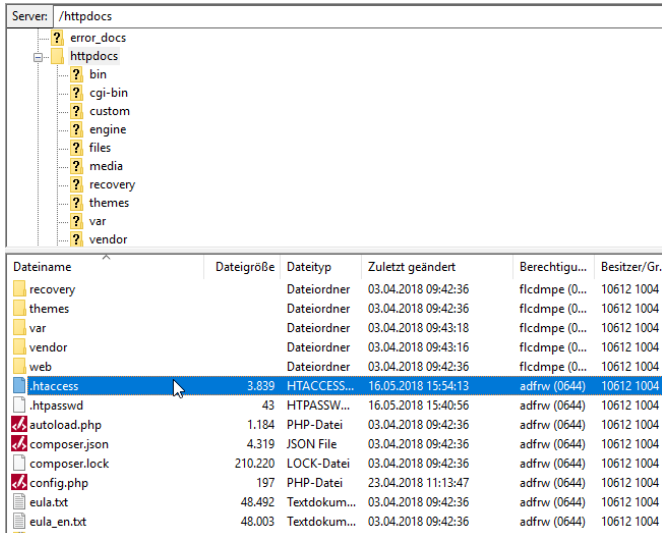
Bitte nutzen Sie eine Zugangsbeschränkung für Ihren Demoshop. So handeln Sie nicht nur Speed4Trade CONNECT Lizenzkonform, sondern vermeiden auch Abmahnungen aufgrund fehlender Umsetzung rechtlicher Vorgaben, die Sie eventuell für den Demoshop nicht vollständig hinterlegt haben.

Mit der folgenden Anleitung erreichen Sie zwei Dinge:

- Freischaltung des Backend-Zugangs für Speed4TradeCONNECT:  
Sie schalten die IP-Adresse Ihrer Speed4Trade CONNECT Umgebung für den AccessBlocker frei, damit bei wöchentlichen Speed4Trade CONNECT-Updates Ihre Shopware-Installation auf Knopfdruck wiedereinrichten (dies passiert aus Sicherheitsgründen).
- Freischaltung des Frontend-Zugangs für einen Nutzer mittels Passwort-Abfrage

## Freischaltung des Backend-Zugangs:

Hierzu muss auf dem Server (Shopware Demoshop) zwei Dateien **.htaccess** und **.htpasswd** angepasst werden. Sie finden diese Dateien hier:



Dateiname	Dateigröße	Dateityp	Zuletzt geändert	Berechtigu...	Besitzer/Gr..
recovery		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	flcdmpe (0...	10612 1004
themes		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	flcdmpe (0...	10612 1004
var		Dateiordner	03.04.2018 09:43:18	flcdmpe (0...	10612 1004
vendor		Dateiordner	03.04.2018 09:43:16	flcdmpe (0...	10612 1004
web		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	flcdmpe (0...	10612 1004
<b>.htaccess</b>	3.839	HTACCESS...	16.05.2018 15:54:13	adfrw (0644)	10612 1004
<b>.htpasswd</b>	43	HTPASSW...	16.05.2018 15:40:56	adfrw (0644)	10612 1004
autoload.php	1.184	PHP-Datei	03.04.2018 09:42:36	adfrw (0644)	10612 1004
composer.json	4.319	JSON File	03.04.2018 09:42:36	adfrw (0644)	10612 1004
composer.lock	210.220	LOCK-Datei	03.04.2018 09:42:36	adfrw (0644)	10612 1004
config.php	197	PHP-Datei	23.04.2018 11:13:47	adfrw (0644)	10612 1004
eula.txt	48.492	Textdokum...	03.04.2018 09:42:36	adfrw (0644)	10612 1004
eula_en.txt	48.003	Textdokum...	03.04.2018 09:42:36	adfrw (0644)	10612 1004

## Anpassung .htaccess-Datei:

Sie benötigen die URL Ihres Demoshops und die IP-Adresse der Speed4Trade CONNECT Testumgebung. Diese können Sie hier abfragen: <http://ping.comlex.de/>  
Verwenden Sie hierzu folgende URL: `api.emmida.com`

Bitte folgenden Code und Parameter ergänzen:

```
AuthType Basic  
AuthName "NO PUBLIC ACCESS"  
AuthUserFile /var/www/vhosts/www.meinshopurl.de/httpdocs/.htpasswd
```

```
SetEnvIf Remote_Addr "IP-Adresse von api.emmida.com" ALLOW
```

```
<RequireAny>  
  Require env ALLOW  
  Require valid-user  
</RequireAny>
```

## Anpassung .htpasswd-Datei:

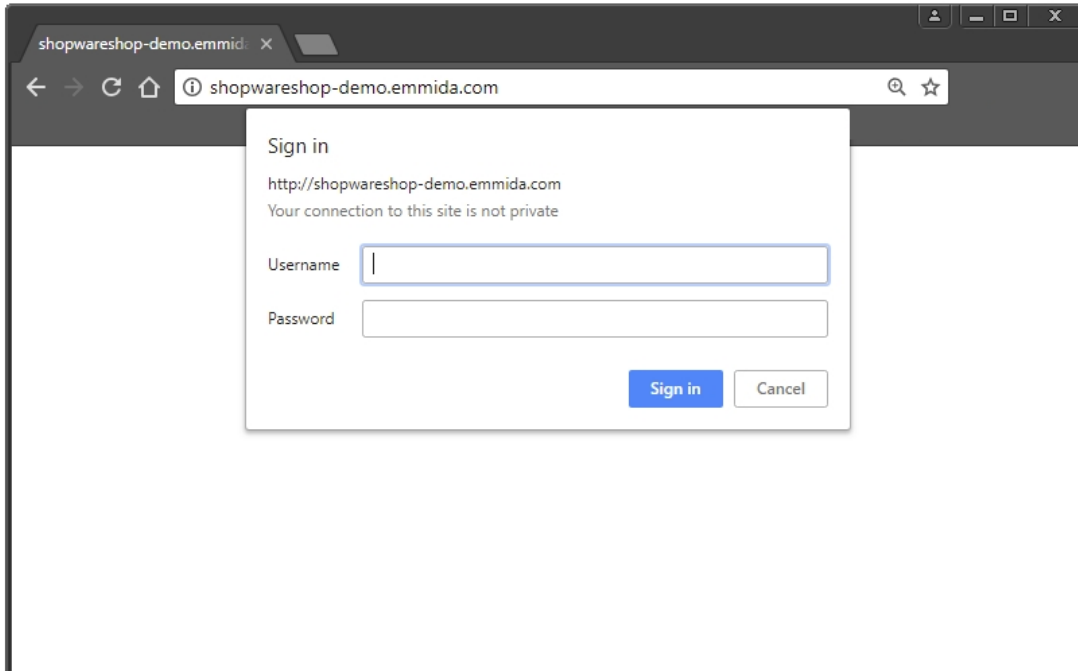
Einen Benutzernamen und Passwort können Sie selbst definieren. Das Passwort müssen Sie in MD5 umwandeln. Einen Beispiel-Konverter finden Sie unter: <http://www.htaccessstools.com/htpasswd-generator/>

Die Datei ist ursprünglich leer. Bitte fügen Sie folgende Zeile entsprechend des Beispiels ein:

```
Benutzername:MD5-Passwort
```

## Freischaltung des Frontend-Zugangs:

Immer wenn Sie die Shop-URL aufrufen, müssen Sie sich entsprechend mit Ihrem vergebenen Benutzernamen und Passwort anmelden.



## 1.4 Speed4Trade CONNECT - FTP-Account einrichten

Loggen Sie sich in Speed4Trade CONNECT ein.

Legen Sie unter EINSTELLUNGEN | ACCOUNTS & ZUGÄNGE | FTP-ZUGÄNGE mit NEU einen FTP Zugang zum Demo-Shop an. Tragen Sie dort Bezeichnung, Host, Benutzer und Passwort des Zugangs ein. Diese Information steht bspw. in der E-Mail mit den Shopzugangsdaten von DM-Solutions.

Der Root-Pfad ist das Root Verzeichnis des Shops auf dem FTP Server.

Wenn unbekannt, ermitteln Sie diesen per FTP-Client (z.B. [FileZilla](#) oder im Plesk von DM-Solutions).

Dateiname	Dateigröße	Dateityp	Zuletzt geändert	Berechtigu...	Besitzer/Gr..
..					
bin		Dateiordner	17.01.2018 10:46:46	fldmpe (0...	10612 1004
cgi-bin		Dateiordner	23.04.2018 11:07:32	fldmpe (0...	10612 1003
custom		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	fldmpe (0...	10612 1004
engine		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	fldmpe (0...	10612 1004
files		Dateiordner	02.05.2018 10:50:49	fldmpe (0...	10612 1004
media		Dateiordner	03.04.2018 09:42:36	fldmoe (0...	10612 1004

In diesem Falle ist der Root Pfad "/httpdocs" und als Protokolltyp „ftps“ gewählt.


Speichern nicht vergessen!

Klicken Sie dann in der Speed4Trade-CONNECT-FTP-Accountverwaltung auf 

Bei Erfolg werden alle Kontrollpunkte grün markiert:

Protokolltyp

Passiv



- Verbindungskanal überprüfen
- Datenkanal überprüfen
- Verzeichnis-Abfrage (Directory-Listing) überprüfen
- Löschen der Testdaten

## 1.5 Speed4Trade CONNECT - Shopware-Account einrichten

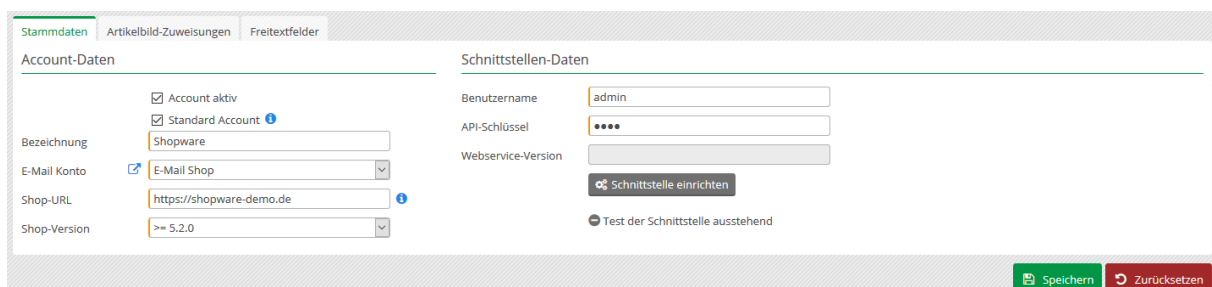
In Speed4Trade CONNECT unter EINSTELLUNGEN | ACCOUNTS & ZUGÄNGE | SHOPWARE richten Sie ein Account für den Shopware Demoshop ein.

Im Folgenden leiten wir Sie nur durch die verpflichtenden Einrichtungsregister, die für das Einrichten der Schnittstelle notwendig sind. Weitere Optionen folgen später.

### 1.5.1 Register Stammdaten

Folgende Eintragungen sind notwendig:

- Account und Standard Account aktivieren
- Bezeichnung angeben, z.B. Shopware
- Wählen Sie ein hinterlegtes E-Mail-Konto aus (Einstellungen | Accounts & Zugänge | E-Mail-Konten)
- Shop-URL angeben, z.B. aus den Zugangsdaten von DM-Solutions
- Shop-Version auswählen
- Benutzername und API Schlüssel einfügen (aus dem Backend des Shopware-Shops) Register Artikelbild-Zuweisungen



The screenshot shows the configuration page for a Shopware account. It has two main sections: 'Account-Daten' and 'Schnittstellen-Daten'.

**Account-Daten:**

- Account aktiv
- Standard Account
- Bezeichnung:
- E-Mail Konto:
- Shop-URL:
- Shop-Version:

**Schnittstellen-Daten:**

- Benutzername:
- API-Schlüssel:
- Webservice-Version:
- 
- Test der Schnittstelle ausstehend

At the bottom right, there are two buttons:  (green) and  (red).



### 1.5.2 Register Artikelbild-Zuweisungen

Es ist mindestens ein Bildbaustein mit Sortierung anzugeben (Erster mit "1", bspw. Hauptbild Sortierung „1“)

Weitere Bildbausteine können später zugewiesen werden. Bitte auf speichern klicken.

Nun erhalten Sie möglicherweise zwei Rückfragen:

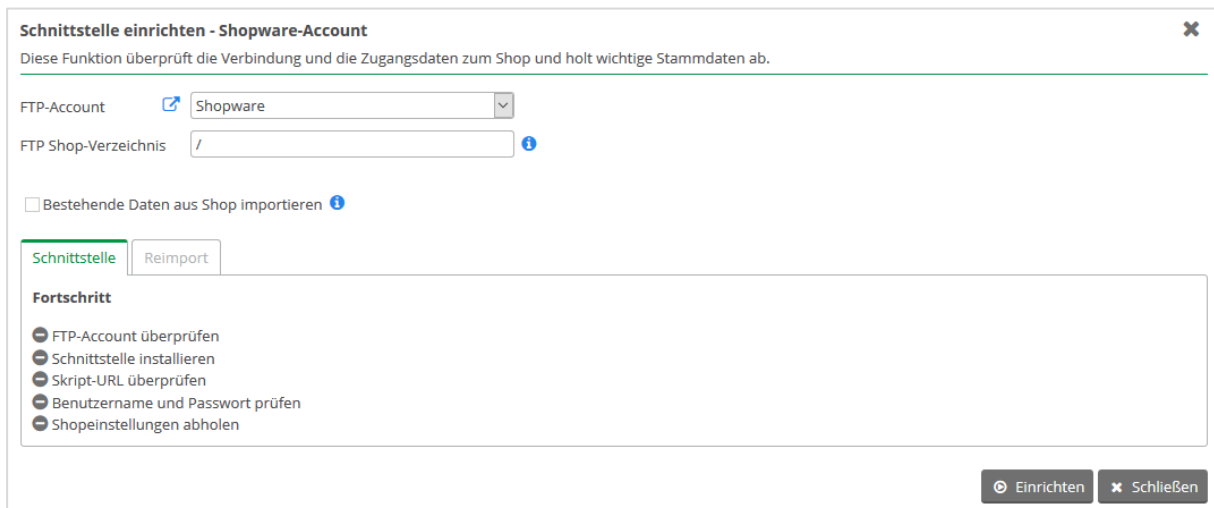
- Falls es schon einen Account zu Shopware gibt, werden Sie gefragt, ob dieser neue Account Ihr Standard Account werden soll. Normalerweise „ja“.
- Lagerzuweisung: Hier können Sie „nein“ antworten, da die Zuweisung zum Standardlager bereits erfolgt ist.

### 1.5.3 Register Stammdaten – Schnittstelle einrichten

Im Anschluss drücken Sie im Register „Stammdaten“ auf den Button "Schnittstelle einrichten".

Dialog "Wollen Sie speichern?" mit „JA“ beantworten.

Dann erscheint das Fenster "Schnittstelle einrichten".



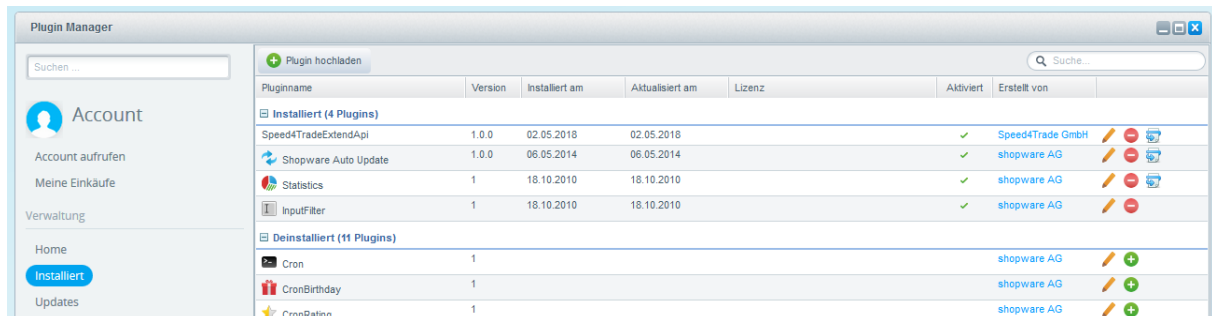
FTP-Account vom Shop auswählen (finden sie z.B. in den Zugangsdaten von DM-Solutions).

als Root in unserem Beispiel einen Slash "/" angeben.

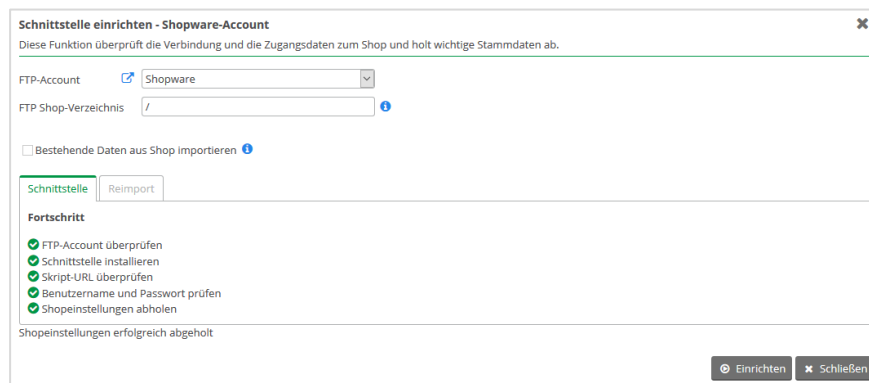
Drücken Sie den Button "Einrichten".

## 1.6 Shopware-Backend - Aktivieren des Speed4Trade CONNECT Plugins

Nun in das Shop-Backend wechseln und das Plugin "Speed4TradeExtendAPI" unter EINSTELLUNGEN | PLUGIN-MANAGER – INSTALLIERT mit grünem Plus installieren und im Anschluss aktivieren (auf das rote x bei der Kategorie „Aktiviert“ klicken). Danach erscheint ein grüner Haken bei „Aktiviert“.



Wechseln Sie nun wieder in die Speed4Trade-CONNECT-Shopware-Account-Verwaltung und klicken Sie erneut "Einrichten".



Haben alle Punkte im Bereich "Fortschritt" einen OK Status (grün), dann klicken Sie auf "Schließen".

Nun sind neue Registerkarten für das Mapping zwischen Speed4Trade CONNECT und Shop vorhanden.

Sie haben jetzt alle notwendigen Accounts eingerichtet und Speed4Trade CONNECT kann mit dem Shop kommunizieren.

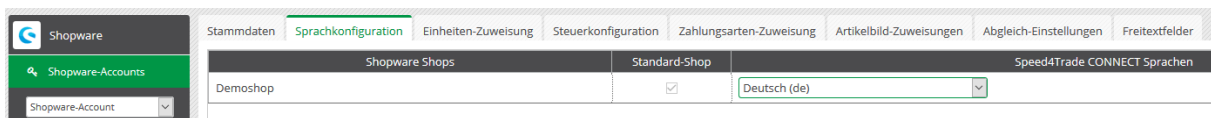
## 1.7 Speed4Trade-CONNECT- Konfiguration für Shopware vornehmen

Im nächsten Schritt muss Speed4Trade CONNECT konfiguriert werden, um den Shop möglichst automatisiert mit Angeboten zu "befüllen" sowie Aufträge generieren und bearbeiten zu können. Wir treffen hierzu folgende Annahmen:

Artikeldaten kommen aus einem ERP / Warenwirtschaft mittels Speed4Trade-CONNECT-API oder CSV Import. In der folgenden Konfiguration werden die Möglichkeiten von Vererbung und Mehrfacheditieren weitestgehend genutzt. Ziel soll sein, in einer Demo zu zeigen, dass die weitere Datenanreicherung im Idealfall auf ein Minimum reduziert werden kann, was natürlich davon abhängt wie viele Daten bereits vom externen System geliefert werden.

### 1.7.1 Register Sprachkonfiguration

Stellen Sie bitte die Haupt-Shop-Sprache ein, z.B. Deutsch (de).



The screenshot shows the 'Sprachkonfiguration' (Language Configuration) tab in the Shopware administration interface. The 'Standard-Shop' is set to 'Demoshop'. The 'Speed4Trade CONNECT Sprachen' dropdown menu is set to 'Deutsch (de)'.

### 1.7.2 Register Steuerkonfiguration

Weisen Sie die Steuerkonfigurationen zu.

19% = normal


7% = vermindert



The screenshot shows the 'Steuerkonfiguration' (Tax Configuration) tab. It displays two rows of tax classes: '19%' mapped to 'normal' and '7%' mapped to 'vermindert'.

### 1.7.3 Register Zahlarten-Zuweisung

Weisen Sie die Zahlarten zu.



The screenshot shows the 'Zahlungsarten-Zuweisung' (Payment Methods Assignment) tab. It shows 'Vorkasse' (Advance payment) assigned to 'Vorauskasse' (Advance payment) in the 'Speed4Trade CONNECT Zahlungsarten' dropdown. A 'Speichern' (Save) button is visible at the bottom right.

### 1.7.4 Abgleicheinstellungen

Standardeinstellungen entnehmen Sie dem folgenden Bild. **SPEICHERN** nicht vergessen!

Stammdaten	Sprachkonfiguration	Einheiten-Zuweisung	Steuerkonfiguration	Zahlungsarten-Zuweisung	Artikelbild-Zuweisungen	<b>Abgleich-Einstellungen</b>	Freitextfelder
------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------------	----------------

### Auftragsabgleich-Einstellungen

Aufträge, die im Onlineshop den Status

Offen

besitzen, aus dem Shop abholen und im Shop auf folgenden Status weitersetzen

In Bearbeitung (Wartet)

Rabatt Code

Zahlartenaufschlag Co...

### Bezahlstatus-Einstellungen

Wenn Auftrag bezahlt, auf folgenden Shopware Bezahlstatus setzen

Komplett bezahlt

### Bestandsabgleich-Einstellungen

Artikel mit Bestand <= 0 im Shop auf inaktiv setzen

### Fahrzeugdaten-Abgleich

Fahrzeugdaten im Shop verwenden

### Versandkosten-Einstellungen

Bei B2B-Aufträgen die Netto-Versandkosten verwenden

### Preisprüfung-Einstellungen

Prüfung Preis <= 0 für nicht Standard-Kundengruppen deaktivieren

**Speichern**

## 1.7.5 Shopware Kategorien einrichten

Unter EINSTELLUNGEN | ACCOUNTS & ZUGÄNGE | SHOPWARE können Sie unter KATEGORIEN den Kategorie-Baum für den Shop mit "NEU" anlegen.

Bezeichnung und „Kategorie aktiv“ sind Pflichtfelder.

Die Kategorien sind unterhalb der Sprachen im Kategorie-Baum anzulegen.

Umhängen von Kategorien geht über "Ebene".

Am Ende "Speichern" und "Abgleich mit Shop" drücken.

Shopware	Kategoriedaten	META-Tags	Beschreibung
----------	----------------	-----------	--------------

Kategorie aktiv

Bezeichnung

Überschrift

Sortierung

Ebene

Darstellungswechsel deaktiviert

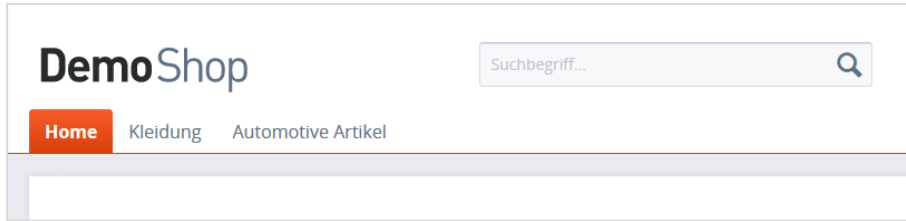
**Speichern**

### Alle Shop-Kategorien

**Neu** **Kopieren** **Löschen** **Abgleich mit Shop**

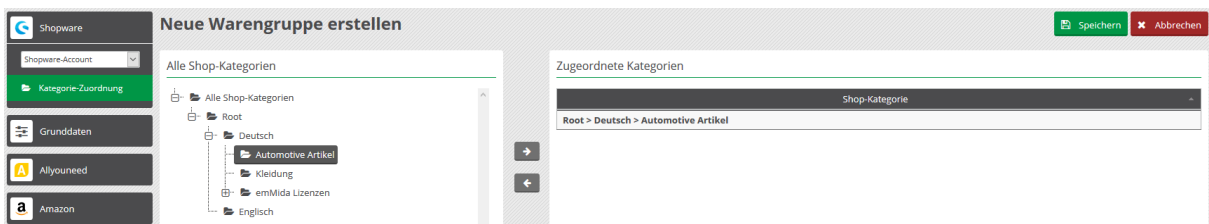
- Alle Shop-Kategorien
- Root

Im Shop sind die Kategorien dann sichtbar. Hier im Beispiel "Kleidung" und "Automotive Artikel".



### 1.7.6 Warengruppenvererbung einrichten

Unter ARTIKEL | WARENGRUPPE | WARENGRUPPENPFELGE | BEARBEITEN | SHOPWARE | KATEGORIE-ZUORDNUNG wählen Sie eine Warengruppe und ordnen dieser eine oder mehrere Shop-Kategorien mit dem Pfeil ZU.



### 1.7.7 Weitere Artikeldaten einrichten

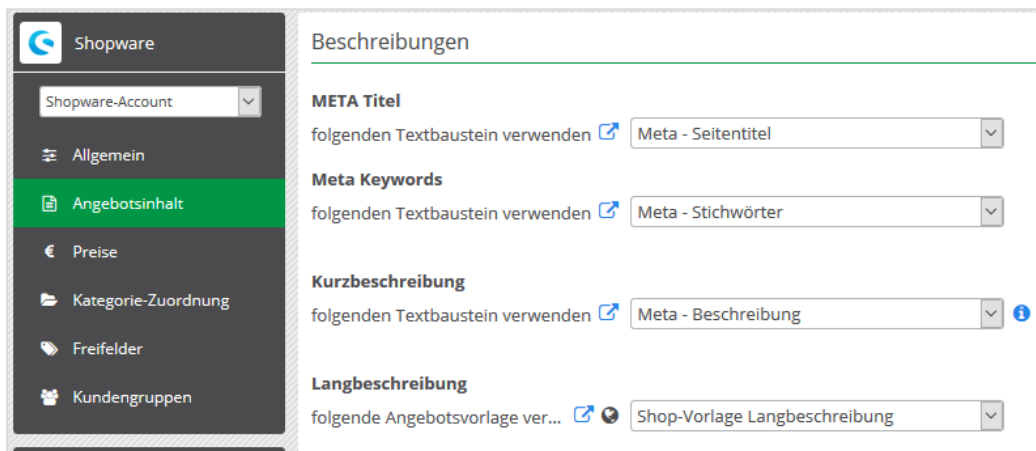
Alle weiteren Artikeldaten kommen aus der Warenwirtschaft / ERP, werden alternativ per CSV Import, Mehrfacheditieren oder manueller Pflege zur Verfügung gestellt.

Gesetzt werden müssen mindestens "Artikelbezeichnung" und "Aktiv" (unter ARTIKEL | SHOPWARE | ALLGEMEIN), der Preis (unter ARTIKEL | GRUNDDATEN | PREISE) und die ANGEBOTSIHALTSZUWEISUNG.

Im Menüpunkt ARTIKEL | GRUNDDATEN | ANGEBOTSIHALT können alle Artikel ausgewählt werden und



über das MEHRFACHEDITIEREN (in der Multifunktionsleiste - Gruppierung ALLGEMEIN) die Beschreibungen den entsprechenden Textbausteinen und Vorlagen zugeordnet werden.



Am Ende müssen die Zuordnungen **gespeichert** werden.

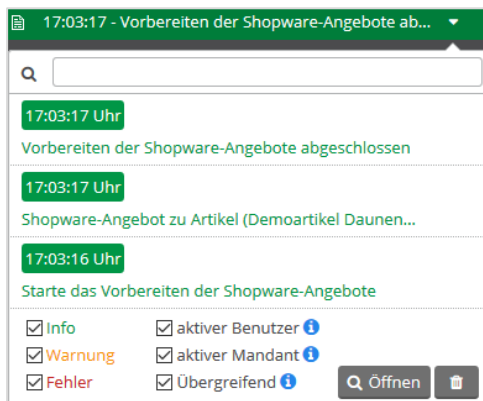
## 1.8 Angebote erstellen

So können Sie anhand eines Artikel testen, ob Sie nun einen Artikel in den Shop übertragen können. Wenn dieser Test erfolgreich war und alle Daten gepflegt sind, können Sie mehrere oder alle Artikel in den Shop gleichzeitig übertragen.

Wählen Sie einen Artikel aus.

In der Multifunktionsleiste VERKAUFSKANAL Shopware auswählen

ANGEBOT VORBEREITEN

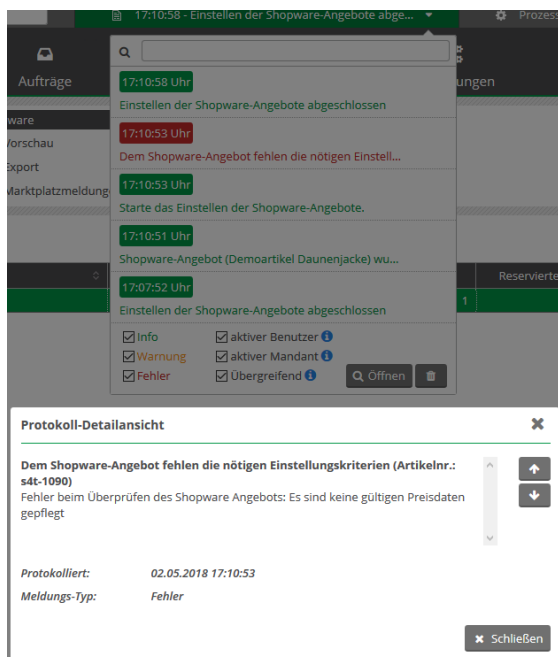


Wechseln in ANGEBOTE | VORBEREITET

Denselben Artikel wieder auswählen.

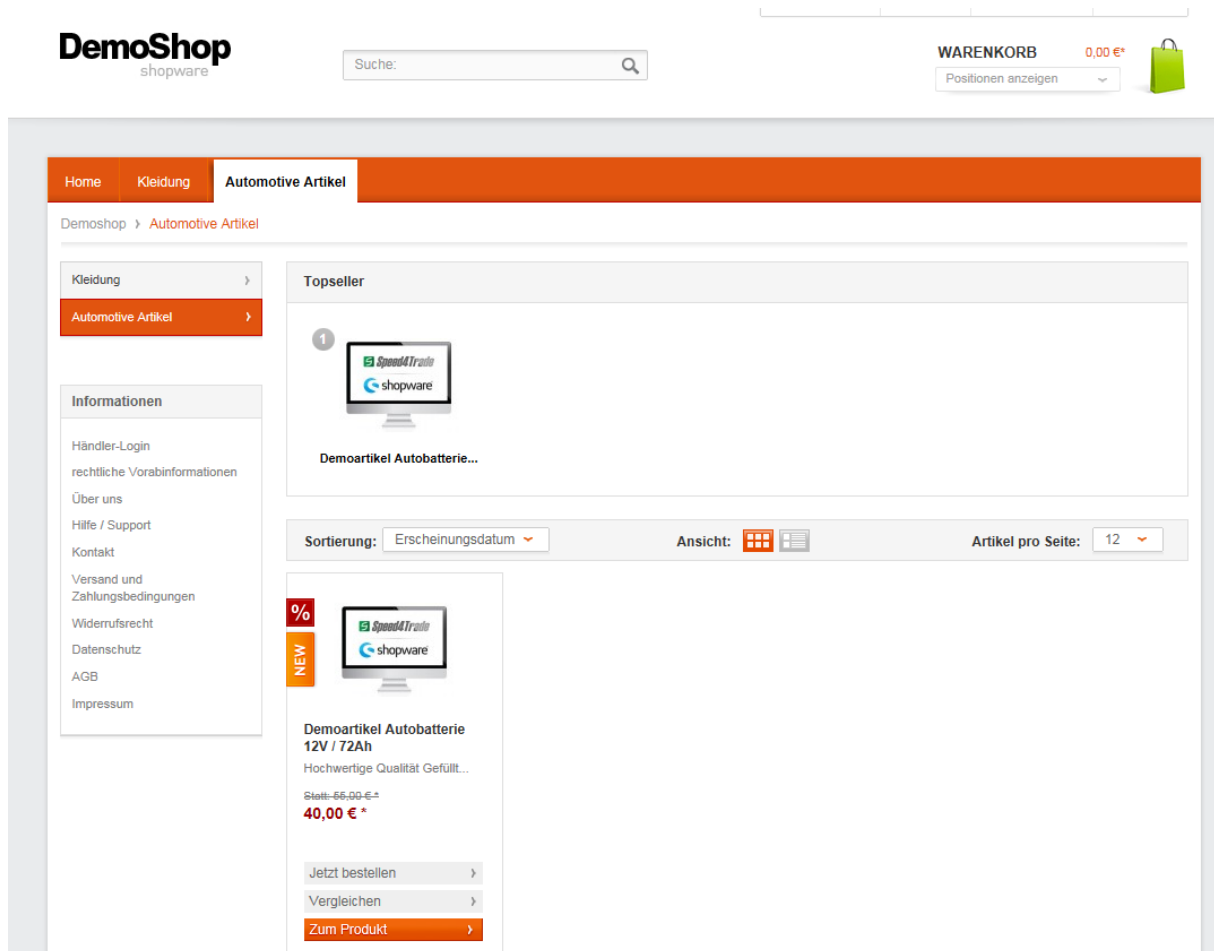
In der Multifunktionsleiste EINSTELLEN auswählen.

Wenn nicht erfolgreich → Fehlermeldungen im Ereignisprotokoll prüfen und entsprechend korrigieren und nochmals einstellen.



## 2 "Ta Daaaaa" oder "Ich liebe es, wenn ein Plan funktioniert"

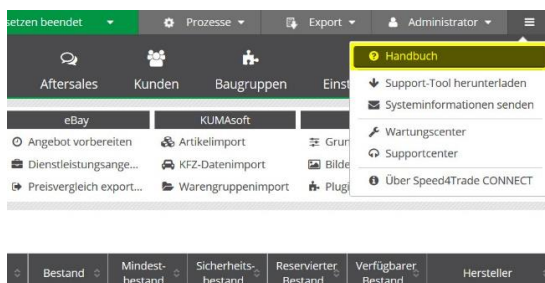
Artikel erfolgreich übertragen!



An dieser Stelle endet der Leitfaden.

Als nächstes können Sie im Shop einen Kauf simulieren und in Speed4Trade CONNECT und dem ERP die Auftragsbearbeitung demonstrieren.

Weitere Informationen finden Sie ebenfalls im Speed4Trade-CONNECT-Online-Handbuch.



Viel Erfolg wünscht Ihnen das Speed4Trade Partner Management.



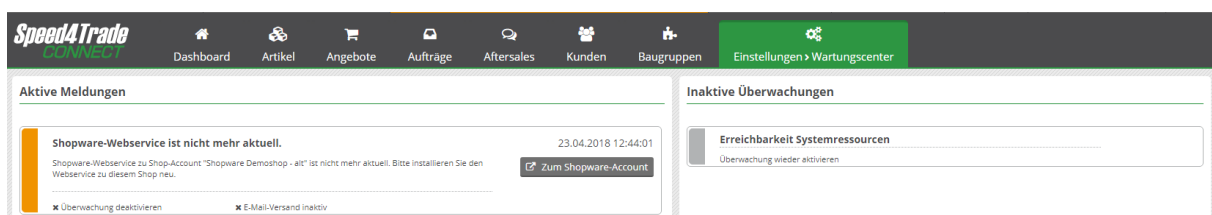
### 3 Troubleshooting

#### 3.1 Testen des FTP-Accounts in Speed4Trade CONNECT

Wenn Sie beim Root-Pfad einen Eintrag haben, der nicht mit einem „/“ beginnt startet der Test erst gar nicht und es kommt zu keinerlei Erfolgs- oder Fehlermeldung.

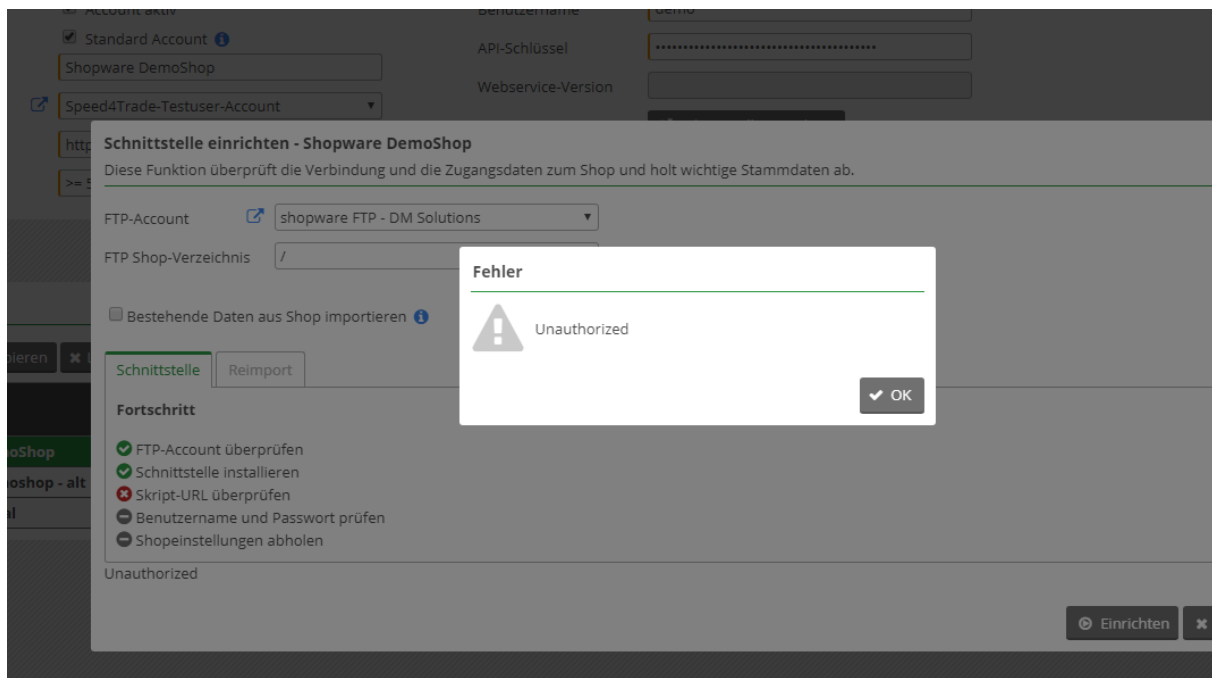
#### 3.2 Wartungscenter Meldung: „Shopware-Webservice ist nicht mehr aktuell.“

Nach jedem automatischen Speed4Trade CONNECT Update benutzen wir die Funktion der Schnittstelleneinrichtung, um zu überprüfen, ob diese nach dem Update noch funktional ist. Folgen Sie einfach den Anweisungen und drücken Sie den Button „Einrichten“. Nach erfolgreicher Einrichtungsmeldung verschwindet die Nachricht automatisch und die Schnittstelle ist wieder voll funktional.



#### 3.3 Fehler bei „Schnittstelle einrichten“

Abbruch bei „Skript-URL überprüfen“. Grund: Wahrscheinlich stimmt die URL in der .htaccess-Datei nicht. Bitte prüfen Sie die URL für api.emmida.com, die dort eingetragen sein muss.



Abbruch bei „Shopeinstellungen abholen“. Grund: Speed4Trade CONNECT Plugin muss im Shopware-Backend aktiviert werden.

