

Installationsanleitung für Magento-Module

Installation durch die Modulwerft

Wenn Sie es wünschen, können Sie das Modul durch unseren Installationservice in Ihrem Shopsystem sicher und schnell installieren und konfigurieren lassen. Bitte wenden Sie sich dafür einfach per E-Mail an unseren Support unter support@modulwerft.com

Ansonsten folgen Sie bitte genau den folgenden Schritten zur Modulinstallation.

Vorbereitung

Zur Sicherheit sollten Sie vor der Installation dieses Moduls Backups der Magento-Datenbank sowie des Dateisystems durchführen, die Sie im Notfall wieder einspielen können. Wir empfehlen, das Modul in einem Entwicklungs-, Test- oder Staging-System vorab zu prüfen, bevor es schließlich in das Produktivsystem installiert wird.

Sie haben nach der Bestellung des Moduls ein Zip-Archiv mit folgendem Inhalt erhalten:

 src	Quellcode des Moduls für Magento
 docs	Dokumentationen
 modman	Datei zur Modulintegration über modman
 DE - Software-Nutzungslizenz der Shopwerft GmbH.pdf	Nutzungslizenz im PDF-Format (DE)
 DE - Software-Nutzungslizenz der Shopwerft GmbH.txt	Nutzungslizenz im Plaintext-Format (DE)
 EN - Shopwerft GmbH Software User License.pdf	Nutzungslizenz im PDF-Format (EN)
 EN - Shopwerft GmbH Software User License.txt	Nutzungslizenz im Plaintext-Format (EN)

Entpacken Sie das Archiv außerhalb der Magento-Installation.

Vorbereitung bei Nutzung des Compilers

Wenn in Ihrem System der Compiler aktiviert ist, muss dieser vor Installation des Moduls deaktiviert werden. Ob der Compiler in Ihrem System aktiviert ist, können Sie im Menü unter System > Werkzeuge > Compiler prüfen. Dort wird der Compiler Status angezeigt.

Kompilierungsstatus	
Compiler Status	Aktiviert
Kompilierungsstatus	Kompiliert
Anzahl erfasster Dateien	7082
Anzahl erfasster Bereiche	4
Bereichsbezogene Kompilierung	default
	Mage_CatalogSearch_Helper_Data
	Mage_Catalog_Block_Navigation

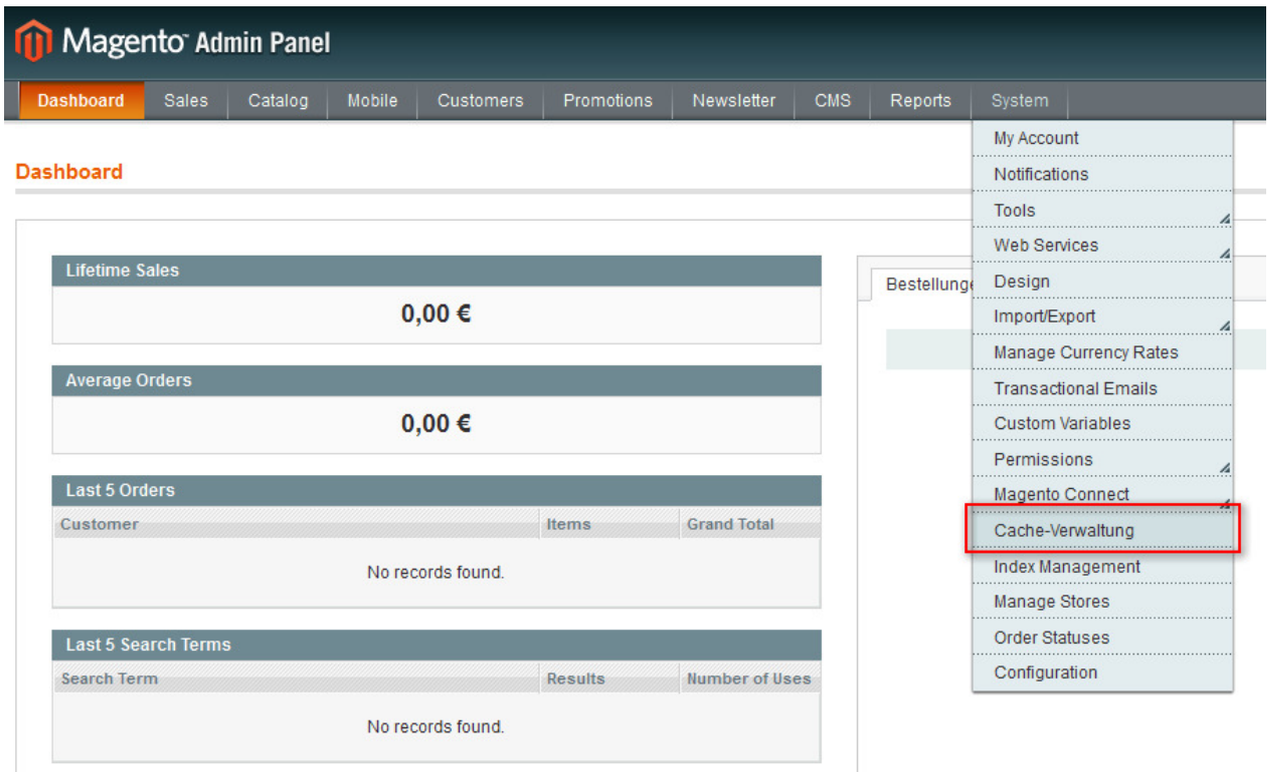
Ist der Compiler aktiviert, klicken Sie auf „Deaktivieren“, um ihn auszuschalten. Führen Sie dann die Installation des Moduls wie im Folgenden beschrieben aus.

Manuelle Installation im Dateisystem

Um das Modul in einer Magento-Installation zu installieren, müssen die im Unterordner  `src` des Zip-Archivs enthaltenen Dateien und Verzeichnisse in das Grundverzeichnis von Magento kopiert werden. Dies kann über ein Kopieren auf dem lokalen System oder das Hochladen per FTP geschehen. Möglicherweise werden Sie gefragt, ob vorhandene Dateien oder Verzeichnisse ersetzt werden sollen. Sie können dies gefahrlos bestätigen, da unsere Module keine vorhandenen Dateien ersetzen, sondern lediglich Dateien in vorhandenen oder neuen Ordnern hinzufügen.

Installation und Prüfung in Magento

Nun sind die Moduldateien für Magento verfügbar und das Modul kann von Magento installiert werden. Sollten Sie den Konfigurations-Cache von Magento nicht aktiviert haben, wird das Modul beim nächsten Seitenaufruf automatisch installiert. Ist der Cache – wie im Normalfall – aktiviert, melden Sie sich bitte im Magento-Admin-Panel an und navigieren Sie wie folgt zur Cache-Verwaltung:



Magento Admin Panel

Dashboard | Sales | Catalog | Mobile | Customers | Promotions | Newsletter | CMS | Reports | System

Dashboard

Lifetime Sales: 0,00 €

Average Orders: 0,00 €

Last 5 Orders: No records found.

Last 5 Search Terms: No records found.

System Menu:

- My Account
- Notifications
- Tools
- Web Services
- Design
- Import/Export
- Manage Currency Rates
- Transactional Emails
- Custom Variables
- Permissions
- Magento Connect
- Cache-Verwaltung**
- Index Management
- Manage Stores
- Order Statuses
- Configuration

Setzen Sie den Haken beim Cache „Konfiguration“ und klicken Sie auf „Ausführen“:



Cache-Verwaltung

1. Haken setzen 2. "Absenden" klicken

Magento Cache leeren Cache Lagerung leeren

Alle wählen | Alle abwählen | Sichtbare auswählen | Sichtbare abwählen | 1 Einträge ausgewählt

Cache Art	Beschreibung	Verbundene Schlagworte	Status
<input checked="" type="checkbox"/> Konfiguration	System (config.xml, local.xml) und Modul Konfigurationsdateien (config.xml).	CONFIG	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> Layouts	Layout Aufbau-Anweisungen / Kommandos.	LAYOUT_GENERAL_CACHE_TAG	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> Block HTML Ausgabe	Seiten Block HTML.	BLOCK_HTML	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> Übersetzungen	Übersetzungsdateien (.csv)	TRANSLATE	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> Sammlungsdaten	Dateien für Sammlungsdaten.	COLLECTION_DATA	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> EAV Typen und Attribute	Deklarations-Cache für Entitäts Typen.	EAV	AKTIVIERT
<input type="checkbox"/> Konfiguration der Web Dienste	Definitionsdateien für Web Dienste (api.xml).	CONFIG_API	AKTIVIERT

Aktionen: Aktualisieren | Absenden

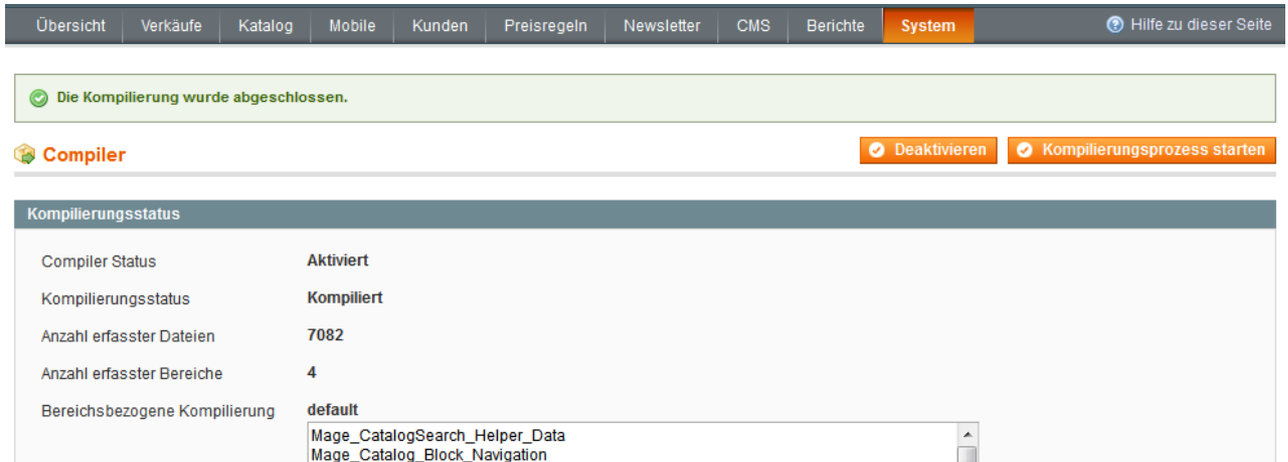
Magento aktualisiert nun die Konfiguration des Systems, bemerkt das neue Modul und führt den Installationsvorgang durch.

Prüfen Sie nun unbedingt im Shop-Frontend und Admin-Panel, ob alles noch einwandfrei funktioniert. Sollten Sie irgendwelche neuen Fehlermeldungen oder Erscheinungen feststellen, dann deaktivieren Sie das Modul wie weiter unten beschrieben.

Reaktivierung des Compilers

Wenn Sie normalerweise in Ihrem System den Compiler aktiviert haben und diesen wie oben beschrieben für die erfolgreich abgeschlossene Installation deaktiviert haben, können Sie ihn nun wieder aktivieren. Gehen Sie dazu zum Menüpunkt Compiler unter den System-Werkzeugen und klicken Sie auf „Kompilierungsprozess starten“. Bei erfolgreichem Kompilierungsprozess erhalten Sie eine

Erfolgsmeldung und der Compiler Status wird auf aktiviert gesetzt.



Kompilierungsstatus	
Compiler Status	Aktiviert
Kompilierungsstatus	Kompiliert
Anzahl erfasster Dateien	7082
Anzahl erfasster Bereiche	4
Bereichsbezogene Kompilierung	default
	Mage_CatalogSearch_Helper_Data
	Mage_Catalog_Block_Navigation

Konfiguration des Moduls in Magento

Bevor Sie das Modul konfigurieren können, müssen Sie sich einmal im Admin-Panel ab- und wieder neu anmelden. Das installierte Modul kann dann konfiguriert werden. Eine entsprechende schrittweise Anleitung finden Sie im Modul-Archiv im Ordner  docs in der Datei  2. Konfiguration.pdf.

Deaktivieren des Moduls im Notfall

Wechseln Sie in der Magento-Installation in den folgenden Ordner:

 / app / etc / modules /

Dort befindet sich eine XML-Datei mit dem Präfix „Modulwerft“ und anschließend dem Namen des Moduls, beispielsweise

 Modulwerft_Modulname.xml

Öffnen Sie die Datei mit einem Texteditor und ändern Sie folgende Zeile

```
<active>true</active>
```

wie folgt:

```
<active>false</active>
```

Speichern Sie anschließend die Datei. Nun sollten Sie noch einmal – wie oben beschrieben – den Konfigurations-Cache aktualisieren. Das Modul ist nun im Shopsystem deaktiviert und eventuell ausgelöste Fehler sollten verschwunden sein.

Um das Modul wieder zu aktivieren, machen Sie die genannten Änderungen in der gegenteiligen Reihenfolge wieder rückgängig.

Bitte wenden Sie sich unbedingt an unseren Support, damit wir das Problem so schnell wie möglich lösen können und Sie unser Modul nutzen können. Bitte schicken Sie eine E-Mail an

support@modulwerft.com mit folgenden Angaben:

- Welches Modul haben Sie installiert?
- Wo haben Sie das Modul installiert (Shop-Adresse)?
- Welche Auffälligkeiten gab es (Fehlermeldungen, grafische Fehler, etc.)?
- Sind die Fehler nach dem Deaktivieren des Moduls verschwunden?
- Kontaktdaten (z.B. E-Mail-Adresse, Telefonnummer) und Informationen zur Erreichbarkeit

Unser Support wird sich so schnell wie möglich mit Ihnen in Verbindung setzen und das Problem mit Ihnen gemeinsam lösen.

Unterstützung durch die Modulwerft

Sollten Sie das Modul nicht selbst installieren wollen oder Unterstützung benötigen, melden Sie sich gerne per E-Mail bei unserem Support unter support@modulwerft.com.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Modul der Modulwerft entschieden haben. Sie haben damit ein Qualitätsprodukt erworben. Sollten Sie einmal nicht zufrieden sein oder haben Ideen für Erweiterungen oder Verbesserungen, würden wir uns über eine E-Mail an support@modulwerft.com freuen.