

Web Wizard (Assistenten) verwalten

Mit dem Web-Wizard können Du und Deine Kunden eine Webseite vollautomatisch mit allen erforderlichen Einstellungen anlegen.

Du kannst als Admin die definierten CMS anpassen oder auch vollständig deaktivieren.

Um Einstellungen am Web Wizard vorzunehmen, wählst Du in ISPConfig unter „Managed Server“ links „Web Wizard verwalten“. Du siehst dann die einzelnen CMS, die automatisch installiert werden können:

1

Configure Web Wizard

Active	CMS	Min. PHP-Version	Requires MySQL	Redis	Elasticsearch
Yes	Joomla 3	7.4	Yes	No	No
Yes	Joomla 4	7.4	Yes	No	No
Yes	Magento 2.4	7.4	Yes	Yes	Yes
Yes	Nextcloud 20	7.2	Yes	Yes	No
Yes	Nextcloud 21	7.4	Yes	Yes	No
Yes	Nextcloud 22	7.4	Yes	Yes	No
Yes	Nextcloud 23	7.4	Yes	Yes	No

Um einzelne Werte zu ändern oder das CMS aus der Liste mit den verfügbaren Programmen für das automatische Einrichten einer Webseite zu entfernen, öffnest Du eines der CMS:

CMS : Shopware 6
 Backend-Url : admin
 Min. PHP-Version : PHP 7.4
 Default Webserver config Apache: Shopware 6
 Default Webserver config nginx: Shopware 6
 Custom Webserver config Apache : Shopware 6 (Use this config instead of the default config)
 Custom Webserver config nginx : Shopware 6 (Use this config instead of the default config)
 Alternative URL : https://www.shopware.com/de/Download/redirect/version/sw6/file/install_v6.4.7.0_1702af8be66fa686d07fd7eba68e0bf0fc95bf1.zip
 Use alternative URL: No
 Customer viewable: Yes
 Active: Yes

System Requirements >>

Requires MySQL : Yes
 Min. MariaDB Version : 10.3.29 (empty to disable check)
 Min. Composer Version : 2.0 (empty to disable check)

Cron Settings >>

Was bedeuten die einzelnen Felder?

- **CMS** - Name des CMS wie es bei Verwendung des Wizards angezeigt wird.
- **Backend-URL** - Die URL, unter der das Backend (Admin-Bereich) des CMS erreichbar ist.
- **Minimale PHP-Version** - Die minimal erforderliche PHP-Version für das CMS. Der Wizard erkennt die Version automatisch und wählt die passende aus.
- **An PHP open_basedir anfügen** - Diese Verzeichnisse werden an die PHP Open Basedir-Anweisung der Webseite angefügt.
- **Standard Webserverkonfig** (Apache / nginx) - Diese Webserverkonfig wird verwendet, wenn nichts abweichendes ausgewählt ist.
- **Eigene Webserverkonfig** (Apache / nginx) - Statt der Standard-Webserverkonfig diese nutzen.
- **Alternative URL** - Der Wizard erkennt die entsprechende URL für den Download während der Installation automatisch. Die hier angegebene URL wird verwendet, wenn die automatische Erkennung fehlschlägt oder „Verwende alternative“ URL aktiviert ist.
- **Verwende alternative URL** - Siehe „Alternative URL“.
- **Sichtbar für Kunden** - Wenn dieses Feld aktiv ist, können Kunden im Bereich Webseite diese CMS mit dem Assistenten nutzen.
- **Aktiv** - Du kannst (temporär) ein CMS auch komplett deaktivieren, so dass es nicht mehr in der Liste der verfügbaren System des Assistenten auftaucht.

Systemanforderungen

- **MySQL erforderlich** - Das CMS benötigt einen Datenbank-Server.
- **Min. MariaDB Version** - Die minimale Version des Datenbank-Servers, die für dieses CMS erforderlich ist. Ist die auf dem Sever installierte Version kleiner, bricht die Installation mit einem entsprechenden Hinweis ab. Wir können in dem Fall auf den meisten Servern eine passende Version des Datenbank-Servers installieren.
- **Redis erforderlich** - Das CMS benötigt einen Redis-Server.
- **Redis Datenbanken** - Anzahl der anzulegenden Redis-Instanzen. Diese werden auch angelegt, wenn „Redis erforderlich“ inaktiv ist.
- **Min. Redis Version** - Die minimale Version des Redis-Servers, die für dieses CMS erforderlich ist. Ist die auf dem Sever installierte Version kleiner, bricht die Installation mit einem entsprechenden Hinweis ab. Wir können in dem Fall auf den meisten Servern eine passende Version des Redis-Servers installieren.
- **Redis Richtlinie** - Mit welcher Richtlinie die Redis-Instanz eingerichtet werden soll.
- **Max. Datenbankgröße** - Die Größe, die die Redis-Datenbank maximal erreichen darf.
- **Min. Elasticsearch Version** - Die minimale Version des Elasticsearch-Servers, die für dieses CMS erforderlich ist. Ist die installierte Version kleiner, bricht die Installation mit einem entsprechenden Hinweis ab. Wir können in dem Fall auf den meisten Servern eine passende Version des Elasticsearch-Servers installieren.
- **Min. Composer Version** - Die minimale Version von Composer, die für dieses CMS erforderlich ist. Ist die installierte Version kleiner und ist ein automatisches Update der Composer-Version nicht möglich, bricht die Installation mit einem entsprechenden Hinweis ab.

Cron-Einstellungen

- **Cronjob(s)** - Hier kannst Du einzelne Cronjobs eintragen (einer pro Zeile), die der Assistent dann automatisch mit anlegt.
- **Cron aktiv** – Legt fest, ob die Cronjobs vom Assistenten gleich als aktiv mit erstellt werden sollen.
- **Cron Schnipsel Gruppe** - Du kannst Cronjobs aus einer „Cron Schnipsel Gruppe“ hinzufügen. Diese werden vom Assistenten automatisch mit angelegt. Ob einzelne Cronjobs aus einer Gruppe gleich aktiv sind, legst Du beim „Cron Schnipsel“ fest.