

Pakete über den Paketserver aktualisieren (WSC 3.x / WSC 5.x / WSC 6.x)

Erfahren Sie, wie Sie die Paketserver einrichten müssen, damit Sie alle unsere Updates automatisch über Ihre Administrationsoberfläche erhalten können.



Photo by [wiredsmartio](#) on pixabay

WICHTIG: Diese Anleitung ist für Kunden relevant, die unsere Produkte direkt auf unserer Seite erworben haben. Sollten Sie unsere Produkte im Plugin-Store erworben haben, können Sie den offiziellen Paketserver des Plugin-Stores benutzen.

WoltLab Paketserver Konfiguration

Standardmäßig versucht das WSC alle Pakete über die offiziellen WoltLab-Server (inkl. Plugin-Store) zu beziehen. Dies kann zu Problemen führen, wenn ein Produkt sowohl im Plugin-Store als auch bei Drittanbietern vertrieben wird. Seit dem WSC 3.0 schafft der Authentifizierung-Code Abhilfe. Dieser limitiert die Plugin-Store Pakete auf jene, welche auf tatsächlich für den Betreiber verfügbar sind. Nicht erworbene Pakete werden entsprechend ignoriert.

Der Authentifizierung-Code kann unter ACP > Konfiguration > Optionen > Allgemein > System

Update-Server

Authentifizierung-Code

Ihren Authentifizierung-Code finden Sie in Ihrem Kundenkonto auf [woltlab.com](#).

Sie finden Ihren persönlichen Authentifizierung-Code auf [woltlab.com](#) in Ihrem [Kundenkonto](#). Sollten Sie kein kommerzielles Produkt von WoltLab erworben haben, tragen Sie bitte 00000000-0000-0000-0000-000000000000 ein.

Produkte

WoltLab Suite Forum [Unbeschränkter Updatezugang](#)

elasticsearch-Integration 3.0

Branding Free

Seriennummer

[Zugangsdaten für Updates / Update-Server anzeigen](#)

Authentifizierung-Code

[Authentifizierungs-Code anzeigen](#)

Professional-Support bis
kein Zugang
[Zugang jetzt verlängern](#)

Domain
<http://www.viecode.com/>

VieCode Paketserver einrichten

Wenn ein Paket manuell installiert wurde, werden unsere Paketserver automatisch eingerichtet. Ein manueller Setup ist natürlich auch möglich. Der Paketserver kann unter ACP > Konfiguration > Pakete > Paket-Server eingerichtet werden. Klicken Sie anschließend auf Server hinzufügen. Tragen Sie im Feld Adresse die jeweils passende URL zu unserem Paketserver ein:

- WSC 3.0: <https://www.viecode.com/update/vortex/>
- WSC 3.1: <https://www.viecode.com/update/tornado/>
- WSC 5.2: <https://www.viecode.com/update/2019/>
- WSC 5.3: <https://www.viecode.com/update/5.3/>
- WSC 5.4: <https://www.viecode.com/update/5.4/>
- WSC 5.5: <https://www.viecode.com/update/5.5/>
- WSC 6.0: <https://www.viecode.com/update/6.0/>
- WSC 6.1: <https://www.viecode.com/update/6.1/>
- WSC 6.2: <https://www.viecode.com/update/6.2/>

Anschließend hinterlegen Sie Ihre persönlichen Zugangsdaten (Benutzername / Kennwort). Dieses finden Sie bei uns im [Kundenbereich](#) in der Box rechts unten.

Paketserver

- <https://www.viecode.com/update/maelstrom/>
Paketserver für WCF 2.0 Erweiterungen
- <https://www.viecode.com/update/typhoon/>
Paketserver für WCF 2.1 Erweiterungen
- <https://www.viecode.com/update/vortex/>
Paketserver für WSC 3.0 Erweiterungen
- <https://www.viecode.com/update/tornado/>
Paketserver für WSC 3.1 Erweiterungen

Ihre Zugangsdaten

Benutzername

Kennwort

Klicken Sie nun unter ACP > Konfiguration > Pakete > Pakete auf Updates suchen. Sie sollten nun unter ACP > Konfiguration > Pakete > Paket-Server die Anzahl der verfügbaren Pakete sehen.

te-Server 5					 SERVER HINZUFÜGEN
ID	Adresse ▲	Pakete	Status	Fehlermeldungen	Letzter 2
✗ 4	http://store.woltlab.com/tornado/	71	online		Vor 2
✗ 3	http://store.woltlab.com/vortex/	360	online		Vor 2
✗ 2	http://update.woltlab.com/tornado/	13	online		Vor 27
✗ 1	http://update.woltlab.com/vortex/	14	online		Vor 27
✗ 5	https://www.viecode.com/update/tornado/	32	online		Vor 27