



Installatie met Composer (aanbevolen)

KatanaPIM for Magento 2

Installatie met Composer (aanbevolen)

- 1 Stapsgewijze installatie van Magento 2-extensies via Composer
- 2 Voeg de Magmodules Composer-repository toe via SSH
- 3 Installeer en activeer de extensie via Composer
- 4 Update of verwijder de extensie via Composer
- 5 Veel voorkomende issues

Stapsgewijze installatie van Magento 2-extensies via Composer

Belangrijk: Als de plugin is aangeschaft via de Adobe Marketplace, is deze installatiemethode niet van toepassing. De onderstaande stappen gelden alleen voor bestellingen die rechtstreeks via onze site zijn geplaatst.

Het installeren van Magento-extensies via Composer heeft de voorkeur, omdat Composer afhankelijkheden beheert, versiecompatibiliteit waarborgt en het updateproces vereenvoudigt. Composer maakt het installeren en beheren van PHP-pakketten een stuk efficiënter en is daarmee een essentieel hulpmiddel binnen Magento-ontwikkeling.

Verkrijg de gegevens

Log in op je account om je [Composer Authenticatiesleutels](#) en [Inloggegevens](#) op te halen. Deze worden automatisch gegenereerd na aankoop van een van onze extensies. Je kunt ook nieuwe Composer-sleutels aanmaken met een beschrijving, bijvoorbeeld als je van omgeving of sleutels wilt wisselen.

Backup (optioneel maar aanbevolen)

We raden sterk aan om de installatie eerst in een ontwikkelomgeving te testen voordat je deze live zet. Zorg er ook voor dat je een volledige back-up van je webshop hebt, zodat je indien nodig kunt terugrollen.

Voeg de Magmodules Composer-repository toe via SSH

De volgende stap is het toevoegen van de `packages.magmodules.eu` -repository aan je Composer-bestand.

Repository toevoegen via SSH

Via een SSH-verbinding hoef je alleen het onderstaande commando uit te voeren vanuit de Magento-installatiemap. Op deze manier maak je verbinding met onze privé-repository.

```
composer config repositories.magmodules composer https://packages.magmodules.eu/
```

Na het uitvoeren van dit commando verschijnt er een lege regel en zijn de repositories succesvol toegevoegd aan je `composer.json`-bestand.

Als je de Composer-repository handmatig wilt toevoegen, bekijk dan je [account](#) voor de exacte commando's.

Installeer en activeer de extensie via Composer

Zodra de Magmodules-repository is toegevoegd aan je `composer.json`, kun je alle pakketten installeren die via deze repository beschikbaar zijn. Indien gewenst, kun je de onderhoudsmodus inschakelen voordat je verdergaat.

Download Extensie

Om de extensie in je Magento-installatie te downloaden, voer je het volgende commando uit vanuit de Magento-rootmap:

```
composer require katanapim/connect
```

Als er nog geen Composer-authenticatiesleutels zijn ingesteld, wordt je gevraagd om de gebruikersnaam en het wachtwoord in te voeren. Deze Composer Auth Keys kun je verkrijgen via je Magmodules-account:

[Magmodules Auth Keys](#)

Installeer Extensie

Nadat de extensie is gedownload, installeer en activeer je de `KatanaPIM` extensie door de volgende commando's uit te voeren:

```
php bin/magento module:enable KatanaPim_Connect  
php bin/magento setup:upgrade
```

Als je Magento-winkel in productiemodus draait, moet je de code opnieuw compileren en statische content deployen:

```
php bin/magento setup:di:compile  
php bin/magento setup:static-content:deploy -f
```

Het wordt aanbevolen om de Magento-cache te legen na de installatie:

```
php bin/magento cache:flush
```

Zodra deze commando's succesvol zijn uitgevoerd, is de extensie geïnstalleerd en klaar voor configuratie. Je kunt de extensie configureren via: **Stores** → **Configuration** → **Magmodules** → **KatanaPIM**

Update of verwijder de extensie via Composer

Zodra de extensie via Composer is geïnstalleerd, kun je deze eenvoudig bijwerken, naar een specifieke versie wisselen of volledig verwijderen. Composer zorgt ervoor dat afhankelijkheden correct worden beheerd, waardoor updates veilig en consistent blijven.

Updaten naar de nieuwste versie:

```
composer update katanapim/connect
```

Updaten naar een specifieke versie:

```
composer require katanapim/connect:x.y.z
```

Verwijderen van de extensie:

```
composer remove katanapim/connect
```

Na het updaten of verwijderen, voer je de volgende commando's uit:

```
php bin/magento setup:upgrade  
php bin/magento cache:flush
```

In productiemodus, gebruik je de volgende commando's:

```
php bin/magento setup:di:compile  
php bin/magento setup:static-content:deploy -f
```

Veel voorkomende issues

503 Service Temporarily Unavailable na installatie

Oorzaak: Onderhoudsmodus nog steeds actief.

Oplossing:

Schakel de onderhoudsmodus uit:

```
php bin/magento maintenance:disable
```

Of verwijder handmatig het onderhoudsbestand:

```
rm var/.maintenance.flag
```

Memory Limit fouten tijdens compilatie

Oorzaak: PHP memory limit te laag ingesteld.

Oplossing:

Verhoog de memory limit tijdelijk:

```
php -d memory_limit=2G bin/magento setup:di:compile
```

Of pas `php.ini` permanent aan:

```
memory_limit = 2G
```

Nog steeds problemen?

Als u problemen blijft ondervinden:

1. Controleer de Magento error logs: `var/log/system.log` en `var/log/exception.log`.
2. Verifieer dat alle vereisten zijn voldaan (PHP versie, vereiste extensies, bestandsrechten).
3. Controleer of alle module bestanden correct zijn geüpload (vergelijk met het originele zip-bestand).
4. Neem contact op met [Magmodules Support](#) en vermeld:
 - o Uw Magento versie
 - o PHP versie
 - o Installatiemethode (FTP/SSH)
 - o Volledige foutmeldingen
 - o Stappen die u al heeft geprobeerd.

For a complete overview of features and configuration options, see the [KatanaPIM extension](#) on [magmodules.eu](#)

All articles for KatanaPIM

Installation

1	Installatie met Composer (aanbevolen) (current)
2	Installatie via FTP en SSH

Configuration

1	Snelstartgids
2	Configuratie
3	Categorieën Grid
4	Attribuut Mapping
5	Configureerbare Producten Instellen

Troubleshooting

1	Probleemoplossing
---	-----------------------------------

Grids

1	Producten Grid
2	Attributen Grid
3	Assets Grid
4	Sync Log Grid

Background

1	CLI Commando's
2	Cron Jobs

3	Product to Website Matching
4	Het sync proces begrijpen

