

Magento 2 VPS met Plesk

Magento 2 VPS met Plesk: Varnish & NGINX caching activeren

Zodra je klaar bent om de Magento 2 webwinkel in productie te nemen kan je caching inschakelen. Tijdens ontwikkeling raden wij af caching te gebruiken.

Stap 1: Varnish caching activeren

1. Login op Plesk.
2. Onder **Websites & Domains**, klik op de knop **Docker Proxy Rules**.
3. Klik op **Add Rule**.
4. De instellingen staan standaard al goed. Klik op **OK**.

Tip 1: Je kan de Varnish cache op elk moment uitschakelen: **Docker Proxy Rules** > zet **vinkje** bij webshop URL en klik op **Remove**.

Tip 2: Wil je de Varnish cache legen? Klik links in het menu op **Docker** en dan op **Restart**.

Stap 2: NGINX caching activeren

1. Login op Plesk.
2. Ga onder **Websites & Domains** naar **Apache & nginx Settings**.
3. Zet het **vinkje aan** bij "**Enable nginx caching**" en wijzig de **Cache timeout** van 5 seconds naar bijvoorbeeld 12 hours.
4. Klik op **OK**.

Stap 3: Magento juist configureren

1. Login via SSH met de FTP/SSH gebruiker (niet als root inloggen!)
2. Voer in SSH onderstaand commando uit om Magento te laten cachen via Varnish:

```
php httpdocs/bin/magento config:set --scope=default --scope-code=0 system/full_page_cache/caching_application 2
```

```
php httpdocs/bin/magento cache:enable
```

3. Voer in SSH onderstaand commando uit om Magento in de productie mode te zetten:

```
php httpdocs/bin/magento deploy:mode:set production
```

Unieke FAQ ID: #1202

Auteur: Erik

Laatst bijgewerkt: 2019-08-15 16:06