

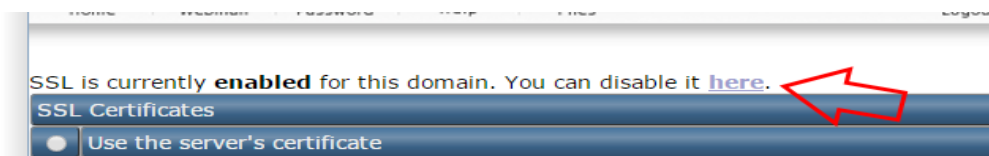
SSL VOOR WORDPRESS, JOOMLA e.a.

Voordat u SSL kunt gebruiken moet dit door ons zijn aangezet en er een certificaat door ons zijn aangemaakt op uw account.

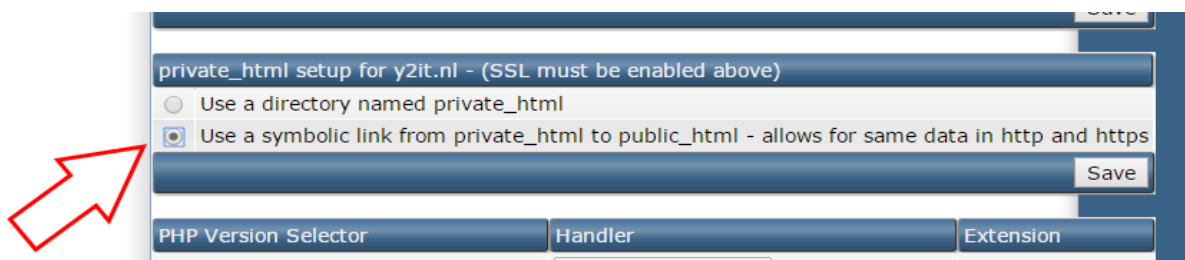
Deze plugins werken mogelijk niet altijd goed met alle sites. Het is mede afhankelijk van hoeveel plugins u al gebruikt, uw template e.d. – Maak altijd éérst een backup van uw website!

SSL Aanzetten voor de website

-- ga in DirectAdmin naar de SSL instellingen van het account, klik vervolgens op "here"
(mogelijk is dit al door ons gedaan)



-- Zet de "symbolic link" aan en klik op [save]:



In principe is je site nu (na een paar minuten) veilig, maar er kunnen nog een aantal delen ervan als 'onveilig' worden gemarkeerd.

Wordpress

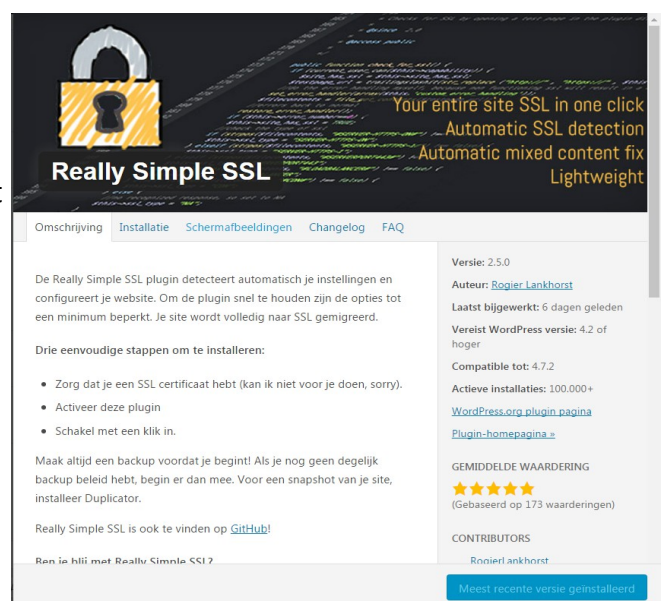
Ga naar de Wordpress admin, en installeer de plugin "Really Simple SSL".

<https://nl.wordpress.org/plugins/really-simple-ssl/>

Er zijn andere methoden met rewrites e.d. Maar dit is de meest eenvoudige en snelle methode die er voor zorgt dat je site altijd in "SSL-modus" draait.

Na activeren van de plugin moet je in het dashboard van Wordpress terug gaan naar het 'hoofdscherm' en vervolgens op activeren klikken (dus 2x activeren feitelijk).

Beste methode is via een .htaccess, rewrites e.d. Maar dit werkt ook prima.



Joomla

Voor Joomla is een soortgelijke plugin beschikbaar "SSL Redirection".



Zie voor meer informatie:

<https://www.yireo.com/software/joomla-extensions/ssl-redirect>

Overige websites

Er zijn voor de meeste CMS- en webwinkel systemen dergelijke plugins beschikbaar. Hebt u een andere website, bijvoorbeeld HTML-gebaseerd, dan volstaat meestal het aanmaken van een bestandje met de naam **.htaccess** (via DirectAdmin file manager) in de /public_html folder.

In dit bestand plaatst u de 'rewrite' regels

```
RewriteEngine On
RewriteCond %{SERVER_PORT} 80
RewriteRule ^(.*)$ https://www.example.com/$1 [R,L]
```

Vervang 'example.com' met uw eigen domeinnaam!