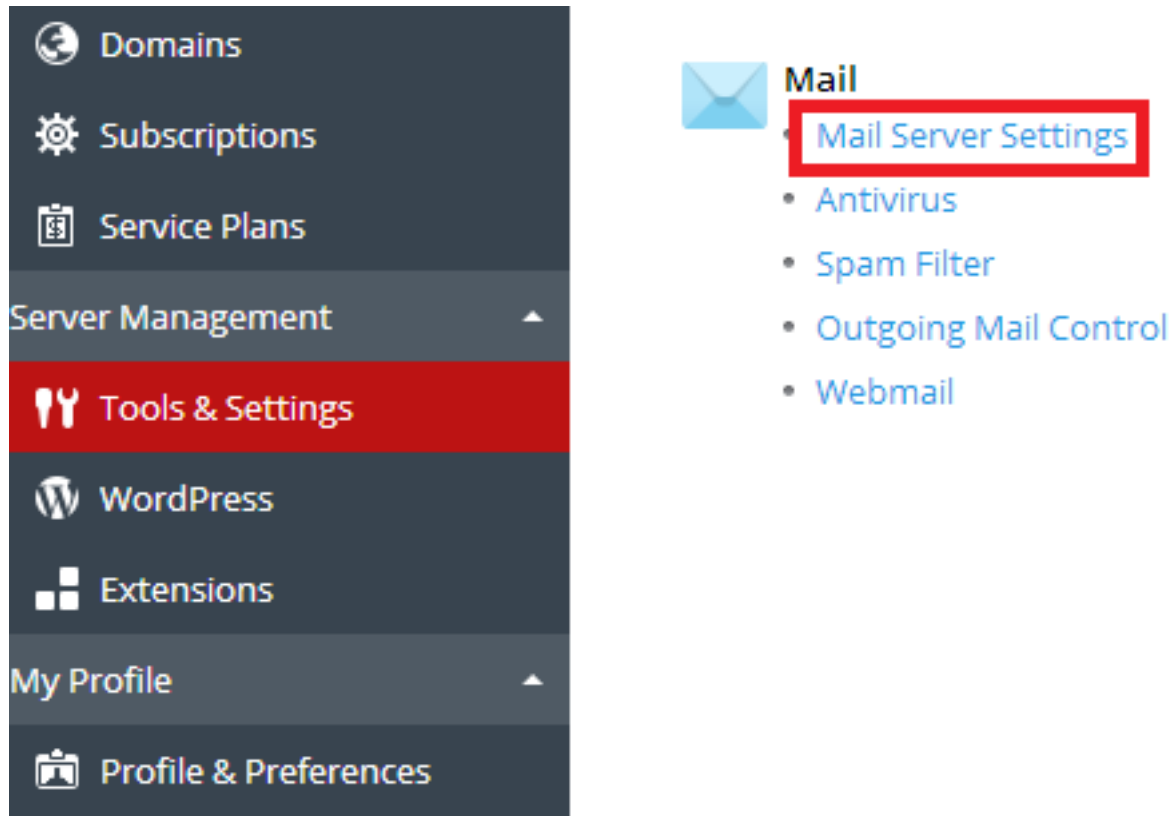


# Email

## Plesk: inkomende SPAM zoveel mogelijk blokkeren

Om zoveel mogelijk spam berichten bij binnenkomst te blokkeren op je server moet je onder Mail Server Settings in Plesk bepaalde instellingen goed ingesteld hebben staan. In dit artikel beschrijven we wat je moet instellen.

1. Login op Plesk als admin gebruiker
2. Klik op Mail Server Settings



3. Onderaan de pagina vind je instellingen voor DomainKeys, SPF en DNS blackhole. Zorg er voor dat de instellingen identiek zijn als in onderstaande afbeelding.

# Email

## DomainKeys spam protection

---

Allow signing outgoing mail ☒

Verify incoming mail ☒

☒ Switch on SPF spam protection

---

SPF checking continues when there are DNS lookup problems ☐ First, SPF performs a DNS lookup. Select this option to continue checking if the DNS lookup fails.

SPF checking mode 

Reject mail when SPF resolves to "fail" (deny) ▼

  
Then, SPF applies local and guess rules. The message can be rejected depending on the selected (

SPF local rules

SPF guess rules

SPF explanation text

☒ Switch on spam protection based on DNS blackhole lists

---

DNS zones for DNSBL service 

zen.spamhaus.org;b.barracudacentral.org

  
Separate entries with a semicolon, for example: 'zen.spamhaus.org/dnsbl.example.net'

\* Required fields

OK

Cancel

Klik op OK.

Blijf je last houden van veel spam? Kies dan voor de spam firewall van Mihosnet om zo 99,9% van alle spam te blokkeren. Te bestellen en configureren via [my.mihos.net](https://my.mihos.net).

Unieke FAQ ID: #1096

Auteur: Erik

Laatst bijgewerkt: 2016-06-30 12:30