

DNS instellingen voor gebruik Hosted Exchange

Deze DNS instellingen zijn noodzakelijk voor een goede werking van Hosted Exchange. Nadat u deze instellingen heeft gedaan kan het 1 tot 24 uur duren voordat de instellingen door andere DNS servers zijn opgepakt.

In de onderstaande voorbeelden staat tld voor uw domeinnaam extensie (bijvoorbeeld .nl of .com).

DNS wijzigingen:

1. (MX) Voor het ontvangen van uw e-mail (AANGEPAST):

uwdomein.tld MX 10 mx1.cloudorb.com

uwdomein.tld MX 20 mx2.cloudorb.com

(uwdomein.tld dient vervangen te worden voor uw eigen domeinnaam)

Belangrijk

Het is van belang dat het getal de laagst mogelijke prioriteit krijgt (mx1.cloudorb.com). Sommige DNS servers accepteren ook het getal 0 als laagste prioriteit. Het kan ook zijn dat u een (punt) "." achter mx1.cloudorb.com. en mx2.cloudorb.com. dient te zetten, ook dit is DNS server afhankelijk.

2. (SRV) Voor autodiscover en een goede werking van de synchronisatie met Outlook en Apple Applicaties (AANGEPAST):

_autodiscover._tcp SRV autodiscover.cloudorb.com | Prio: 0 | Gewicht: 0 | Poort: 443

uitvergroting: _autodiscover._tcp.uwdomein.tld

Opbouw van het SRV record in de DNS:

Service: _autodiscover

Protocol: _tcp

Prioriteit: 0

Gewicht: 0

Poort: 443

Bestemming: autodiscover.cloudorb.com

(uwdomein.tld dient vervangen te worden voor uw eigen domeinnaam)

LET OP: Om de SRV record te laten werken, dient u geen WILDCARD in uw DNS te hebben opgenomen. Wildcard records in de DNS zijn te herkennen als *.uwdomein.tld. U dient deze record (DNS regel) te verwijderen.

Belangrijk

Het kan zijn dat u een (punt) "." achter autodiscover.cloudorb.com. dient te zetten, ook dit is DNS

server afhankelijk.

3. (TXT) en/of (SPF) Voor whitelisting doeleinden (SPF record) (AANGEPAST):
uwdomein.tld TXT "v=spf1 include:spf.cloudorb.com ~all" (compleet met "")

Sommige DNS servers accepteren geen (haakjes) "", dan dient u deze dus zonder haakjes op te geven.

Uw domeinnaam/hosting provider kan u vertellen welke instellingen u dient te gebruiken.

_autodiscover._tcp SRV 0 0 443 autodiscover.cloudorb.com.

MX 10 mx1.cloudorb.com.

MX 20 mx2.cloudorb.com.

Revisie #2

Aangemaakt: 2 december 2021 14:54:27 door Zicht ICT

Aangepast: 2 december 2021 14:59:33 door Zicht ICT