

## Office365 SMTP Service instellen in Exchange

Als u gebruik maakt van onze O365 SMTP Service moet u de volgende acties uitvoeren om er voor te zorgen dat uw uitgaande mail via onze outbound server loopt.

### Een connector aanmaken in Exchange

Log via O365 in met uw global admin account en ga naar het Exchange Admin Center. Daar gaat u vervolgens naar Mail flow en dan naar Connectors. Dan klikt u op Add a connector, kies voor Office 365 en voor Partner organisation.

## New connector

Specify your mail flow scenario, and we'll let you know if you need to set up a connector.

#### Connection from

- Office 365
- Your organization's email server
- Partner organization

#### Connection to

- Your organization's email server
- Partner organization

Druk daarna op 'next'.

### Connector name

In het volgende scherm kunt u een logische naam en eventueel een beschrijving toevoegen. We raden aan om deze connector niet meteen na het opslaan te activeren, we gaan eerst testen of hij werkt.

## Connector name

This connector enforces routing and security restrictions for email messages sent from Office 365 to your partner organization or service provider.

#### Name \*

#### Description

#### What do you want to do after connector is saved?

 Turn it on

Druk hierna weer op 'next'.

## Use of connector

In het volgende scherm kiezen we voor 'Only when email messages ...', daarna klikken we op het '+' symbol en voeren we een '\*' asterisk teken in, zodat de mail naar alle externe domeinen verstuurt gaat worden.

# Use of connector

Specify when you want to use this connector.

Only when I have a transport rule set up that redirects messages to this connector

Only when email messages are sent to these domains

Example: \* or \*.contoso.com or \*.com



\*



Hierna drukken we weer op 'next'.

## Routing

Bij het volgende scherm gaan we de mail routeren via onze server. Kies dus voor 'Route email through ...' en voeg onze outbound02.mx-relay.com host in door op het '+' plus teken te drukken.

# Routing

How do you want to route email messages?

Specify one or more smart hosts to which Office 365 will deliver email messages. A smart host is an alternative server and can be identified by using a fully qualified domain name (FQDN) or an IP address.

Use the MX record associated with the partner's domain

Route email through these smart hosts

Example: myhost.contoso.com or 192.168.3.2



outbound02.mx-relay.com



Klik hierna weer op 'next'.

## Security restrictions

In het volgende scherm selecteren we 'Always use Transport Layer ...' en selecteren we de optie 'Any digital certificate, including self-signed ...'.

# Security restrictions

How should Office 365 connect to your partner organization's email server?

- Always use Transport Layer Security (TLS) to secure the connection (recommended)  
Connect only if the recipient's email server certificate matches this criteria
- Any digital certificate, including self-signed certificates
- Issued by a trusted certificate authority (CA)
- Add the subject name or subject alternative name (SAN) matches this domain name:  
Example: contoso.com or \*.contoso.com

Druk weer op 'next'.

## Testen

Nu gaan we een mail test doen. Voeg een e-mail adres toe binnen uw eigen domein door op het '+' plus teken te klikken. In ons geval is dat bv. support@mx-relay.com.

# Validation email

Specify an email address for an active mailbox that's on your partner domain. You can add multiple addresses if your partner organization has more than one domain.

Example: user@contoso.com +


support@mx-relay.com 🗑️

Druk hierna op Validate. Er zullen een aantal checks worden uitgevoerd, dit kan even duren.

❌ Validation failed

>	Task	Status
>	Check connectivity to 'outbound02.mx-relay.com'	Succeed
>	Send test email	Failed

In veel gevallen zal de send test email niet goed gaan, ook al wordt het bericht wel verstuurt. Waarschijnlijk verwacht O365 dat de mail via hun service moet gaan. Als u het testbericht heeft ontvangen werkt de connector. Kies dus voor 'Yes' bij de waarschuwing

 Do you really want to go without successful validation? Yes

Example: user@contoso.com +

En daarna weer op 'next'.

### Laatste controle

In het volgende scherm kunt u alle instellingen nog even nalopen en als alles goed staat kunt u op 'Create connector' klikken.

## Review connector

### Mail flow scenario

From: Office 365  
To: Partner organization

### Name

MX-Relay test

### Status

Turn it off after saving  
[Edit name](#)

### Use of connector


Use only for email sent to these domains: \*  
[Edit use](#)

### Routing

Route email messages through these smart hosts: outbound02.mx-relay.com  
[Edit routing](#)

### Security restrictions

Always use Transport Layer Security (TLS) and connect only if the recipient's email server has a digital certificate.  
[Edit restrictions](#)

 Connector created

[Add another connector](#)

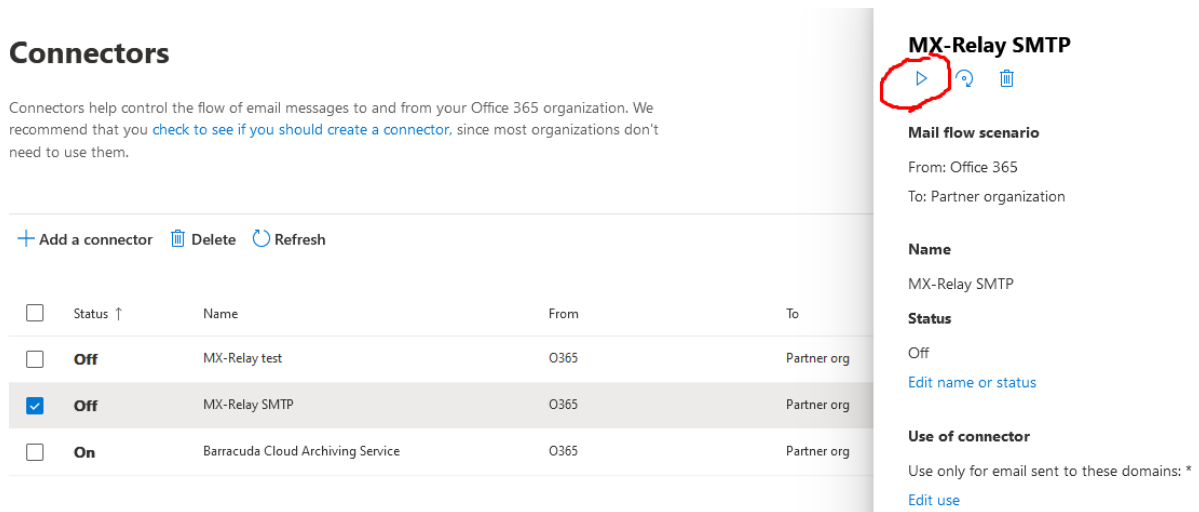
Klik hierna op 'Done'.

We hadden er voor gekozen om na het maken van de connector hem nog even uit te laten staan, want eerst moeten we uw SPF record nog updaten met onze include. Ga dus naar uw DNS instellingen en voeg de volgende SPF include toe aan uw record:

Include: `_spf.mx-relay.com`

Het duurt meestal wel een paar uur voordat deze DNS wijziging overal op internet de update heeft gehad, dus raden wij aan om pas na een paar uur de connector in Exchange aan te zetten.

Het aanzetten doet u weer in het Exchange Admin Center door op de connector te drukken en vervolgens op de enable knop te drukken zoals hieronder:



**Connectors**

Connectors help control the flow of email messages to and from your Office 365 organization. We recommend that you [check to see if you should create a connector](#), since most organizations don't need to use them.

[+ Add a connector](#) [Delete](#) [Refresh](#)

<input type="checkbox"/>	Status ↑	Name	From	To
<input type="checkbox"/>	Off	MX-Relay test	O365	Partner org
<input checked="" type="checkbox"/>	Off	MX-Relay SMTP	O365	Partner org
<input type="checkbox"/>	On	Barracuda Cloud Archiving Service	O365	Partner org

**MX-Relay SMTP**

**Mail flow scenario**

From: Office 365  
To: Partner organization

**Name**

MX-Relay SMTP

**Status**

Off  
[Edit name or status](#)

**Use of connector**

Use only for email sent to these domains: \*  
[Edit use](#)

Nu is alles goed ingesteld en kunt u al uw uitgaande mail via onze dienst versturen.

Heeft u nog vragen? Stuur dan een mail naar: [support@mx-relay.com](mailto:support@mx-relay.com)