

Exchange Powershell

"Einzeiler"

Nachrichtenzustellungsinformationen ausgeben

Beispiel: Alle Nachrichtenergebnisse die ab dem 16.01.2017 an den Empfänger „jva@atlas-brb.de“ gegangen sind.

```
Get-MessageTrackingLog -Recipients "jva@atlas-brb.de" -Start "1/16/2017 5:00AM" | ft Timestamp,EventId,Source,Sender,Recipients,MessageSubject
```

```
Get-MessageTrackingLog -Recipients "abc@atlas-brb.de" -Start "1/24/2017 2:50PM" | where EventID -EQ 'RECEIVE' | where Sender -Like 'Kundenberatung*' | ft Timestamp,EventId,Source,Sender,Recipients,MessageSubject
```

Verteilerguppen auch von außerhalb erreichbar machen

```
Set-DistributionGroup <GROUPNAME> -RequireSenderAuthenticationEnabled $False
```

ex-2013 PRX5 Fix ?!

24.01.2017

```
Set-TransportService ex-2013 -ExternalDNSServers 192.168.169.16, 192.168.169.19
```

```
Set-TransportService ex-2013 -InternalDNSServers 192.168.169.16, 192.168.169.19
```

```
Set-FrontEndTransportService ex-2013 -ExternalDNSServers 192.168.169.16, 192.168.169.19
```

```
Set-FrontEndTransportService ex-2013 -InternalDNSServers 192.168.169.16, 192.168.169.19
```

Entfernte Exchange-Powershell öffnen

```
Enter-PSSession -ComputerName <FQDN/IP-Adresse>
```

```
Set-ExecutionPolicy RemoteSigned
$UserCredential = Get-Credential
$Session = New-PSSession -ConfigurationName Microsoft.Exchange -
ConnectionUri http://<ServerFQDN>/PowerShell/ -Authentication Kerberos -
Credential $UserCredential
```

```
Import-PSSession $Session -DisableNameChecking
```

Hinweis: der *ConnectionUri* -Wert ist http, nicht https.

Die Sitzung wird mit folgendem befehl wieder geschlossen:

```
Remove-PSSession $Session
```

From:

<http://dokuwiki.atlas-brb.net/> - **Wissensdatenbank**

Permanent link:

http://dokuwiki.atlas-brb.net/doku.php?id=windows_server:exchange:powershell

Last update: **2019/06/25 11:12**

