

# Verbinden den Direct Routing Service mit dem Domain



Voraussetzung ist ein installiertes Teams-Modul in Ihrer Powershell.

Sollten Sie dieses Modul noch nicht installiert haben, kann dies mit folgenden Schritten installiert werden:

1. Powershell als Administrator öffnen
2. führen Sie folgenden Befehl aus:

```
Install-Module MicrosoftTeams
```

3. folgen Sie den Anweisungen in der Konsole

```
Administrator: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.
Try the new cross-platform PowerShell https://aka.ms/powershell
PS C:\WINDOWS\system32> Install-Module MicrosoftTeams
Untrusted repository
You are installing the modules from an untrusted repository. If you trust this repository, change its
InstallationPolicy value by running the Set-PSRepository cmdlet. Are you sure you want to install the modules from
this repository? [Y] Yes [N] No [L] No to all [S] Suspend [?] Help (default is "N"): A
PS C:\WINDOWS\system32>
```

Um sich mit dem Teams Server zu verbinden, führen Sie bitte folgende Schritte aus:

1. Powershell als Administrator öffnen
2. führen Sie folgenden Befehl aus:

```
Connect-MicrosoftTeams
```

3. Sie werden anschliessend zu Ihrem Standard Browser geleitet um sich anzumelden
4. Sobald die Registrierung abgeschlossen ist, erhalten Sie eine Ausgabe wie das nachfolgende Beispiel:

```
PS C:\Users\maxmeier> Connect-MicrosoftTeams

Account
Environment
Tenant
-----
-----
-----
adminuser@musterag.ch
AzureCloud b993b72a-db0f-5gh2-9de1-
de336773196d b993b72a-db0f-4fea-9de1-
de336773196d
-----
-----
-----
```

```
Administrator: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.
Try the new cross-platform PowerShell https://aka.ms/powershell
PS C:\WINDOWS\system32> Connect-MicrosoftTeams
Account Environment Tenant TenantId
-----
-----
-----
adminuser@musterag.ch AzureCloud 6d848439-2624-4252-859c-8c22946d50b2 6d848439-2624-4252-859c-8c...
PS C:\WINDOWS\system32>
```