

Mitglieder einer AD OU PowerShell auslesen

```
$OUpath = "OU=<UNTER-OU>,OU=<UNTER-OU>,OU=<OU>,DC=<DOMAIN>,DC=<DOMAIN-  
ENDUNG>"  
$OUusers = Get-ADUser -Filter * -SearchBase $OUpath
```

Mit diesem Befehl werden alle Benutzer in der OU ausgelesen.

Werden für die Weiterverarbeitung der Benutzer-Objekte allen Attribute benötigt, dann kann wie folgt vorgegangen werden:

```
$OUpath = "OU=<UNTER-OU>,OU=<UNTER-OU>,OU=<OU>,DC=<DOMAIN>,DC=<DOMAIN-  
ENDUNG>"  
$OUusers = Get-ADUser -Filter * -SearchBase $OUpath -Properties * | Select-  
object  
  
foreach ($OUuser in $OUusers)  
{  
    # Beispiel: Ausgabe von Benutzer-Attributen  
    Write-Host "sAMAccountName:      " $OUuser.sAMAccountName  
    Write-Host "distinguishedName: " $OUuser.distinguishedName  
    Write-Host "name:                " $OUuser.name  
    Write-Host "department:          " $OUuser.department  
    Write-Host  
    # Beispiel: Ändern von Benutzer-Attributen  
    $OUuser | Set-ADUser -department "<ABTEILUNG>"  
}
```

From:
<https://wiki.jochen-sacher.de/> - Jochen's Wiki

Permanent link:
https://wiki.jochen-sacher.de/doku.php?id=wiki:programmierung:powershell:mitglieder_ad_ou_auslesen_powershell

Last update: **2022-11-16**

