

Changement d'adresse IP

Lancer PowerShell avec les Droits Administrateur.

Tapez la commande `Get-NetIPConfiguration` ou `ipconfig /all` pour obtenir les informations sur les cartes réseau

Tapez la commande `Get-NetAdapter` pour obtenir les informations sur les cartes réseau existante dans la machine, avec leur index qui permet de les identifier.

Pour appliquer une nouvelle IP sur une interface

```
New-NetIPAddress -InterfaceIndex 2 -IPAddress 200.100.10.1 -PrefixLength 24  
-DefaultGateway 200.100.10.10
```

et pour les DNS

```
Set-DnsClientServerAddress -InterfaceIndex 2 -ServerAddresses 200.100.10.50,  
200.100.10.100
```

A noté :

Pour renommer un interface réseau :

```
Rename-NetAdapter -Name Ethernet -NewName NouveauNom
```

Pour désactiver une interface

```
Disable-NetAdapter -ifAlias NouveauNom
```

Pour réactiver l'interface `<code>` `Enable-NetAdapter -ifAlias NouveauNom`

From:

<https://wiki.virtit.fr/> - **VirtIT**

Permanent link:

https://wiki.virtit.fr/doku.php/kb:windows:changement_d_adresse_ip_via_powershell

Last update: **2017/12/09 00:19**

