

PowerShell

- Commands - CheatSheet

Commands - CheatSheet

Ressourcen Nutzung anzeigen von Diensten/Programmen:

Get-Process <Name>

Beispiel:

Get-Process Explorer

Ausgabe:

```
PS C:\Users\schneider.j> Get-Process Explorer
```

Handles	NPM(K)	PM(K)	WS(K)	CPU(s)	Id	SI	ProcessName
3408	101	87200	119604	76,88	12828	1	explorer
2338	79	90720	46948	18,39	23088	1	explorer

Auf Ressource warten:

Wait-Process -ID <id>

Beispiel:

Wait-Process -ID 12828

Er wartet nun so lange, bis der Task beendet ist.

Dies kann nützlich sein, wenn man etwas machen will, aber auf den Task warten muss und erst danach den Befehl ausführen kann.

Zeit abwarten:

Start-Sleep -Seconds <Sekunden>

Start-Sleep -Milliseconds <Millisekunden>

Beispiel:

Start-Sleep -Seconds 5

Start-Sleep -Milliseconds 5000

Er wartet nun so lange, bis der Task beendet ist.

Dies kan

