

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

