

# Hyper-V Ordner- und Dateiberechtigungen wiederherstellen

Damit eine Virtuelle Maschine starten kann, muss der Vollzugriff für den „Benutzer“ **NT VIRTUAL MACHINE\<GUID\_der\_virtuellen\_Maschine>** gewährleistet sein.

Ist dieser nach zB einem Kopieren der VHDX Dateien nicht mehr gegeben, muss der Zugriff mit dem Befehl **icacls** wiederhergestellt werden.



**/TODO: herausfinden ob alles nötig)** Dieser ist auf alle zur Maschine gehörenden Dateien anzuwenden, die .xml der Maschine, aus deren Name man die GUID herausfindet, alle VHDX Festplatten, sowie deren Snapshots.

```
icacls "<virtualmachinefolder>" /grant "NT VIRTUAL  
MACHINE\<virtualmachineguid>":F /T
```

```
icacls "D:\Hyper-V\Server1" /grant "NT VIRTUAL  
MACHINE\598AFA1B-1726-44B7-8435-E00B2ACAF2B5":F /T
```

From:

<http://dokuwiki.atlas-brb.net/> - Wissensdatenbank

Permanent link:

[http://dokuwiki.atlas-brb.net/doku.php?id=windows\\_server:hyperv:berechtigungenwiederherstellen](http://dokuwiki.atlas-brb.net/doku.php?id=windows_server:hyperv:berechtigungenwiederherstellen)

Last update: **2016/06/16 13:37**

