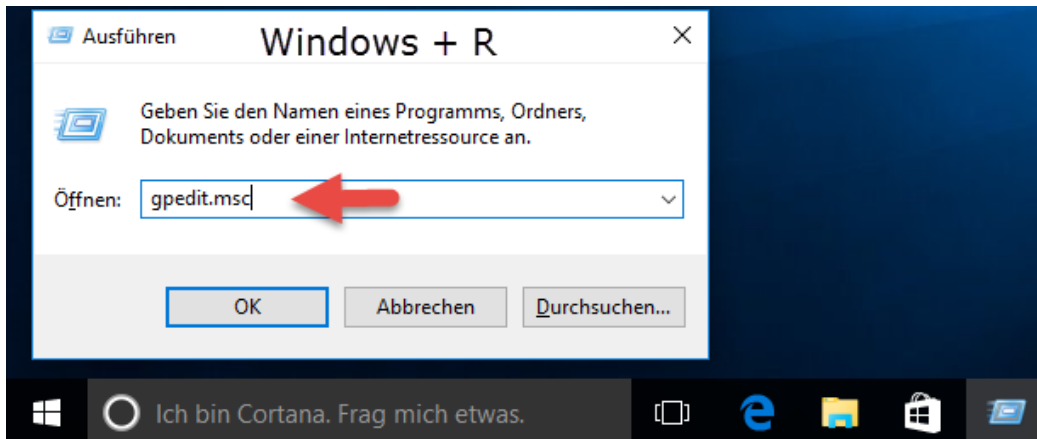


OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen

Windows 10 Pro & Enterprise:

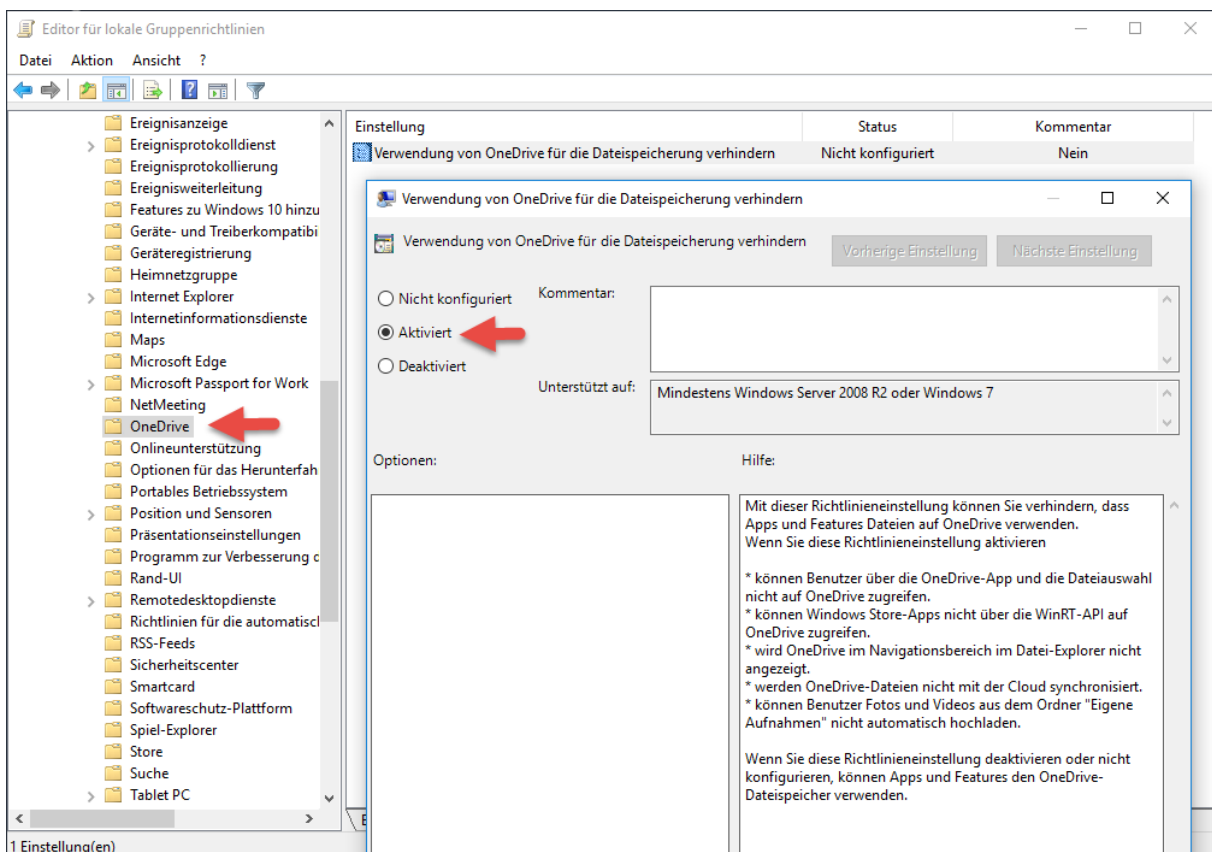
So gut wie alle Einstellungen sind über den Gruppenrichtlinien-Editor zu erreichen. Zum starten des GPO-Editors klicken wir auf die Windows-Taste + R und setzen den Befehl gpedit.msc ab.



Wir navigieren zu dem Pfad:

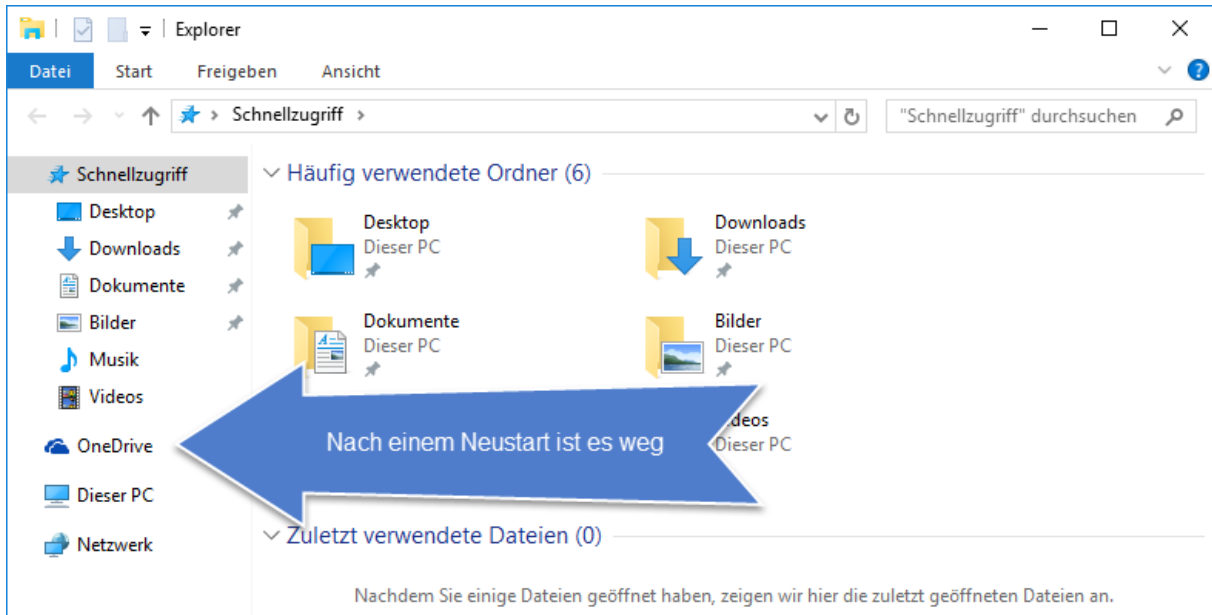
Computerkonfiguration > Administrative Vorlagen > Windows-Komponenten > OneDrive

Und aktivieren die Policy „Verwendung von OneDrive für die Dateispeicherung verhindern“

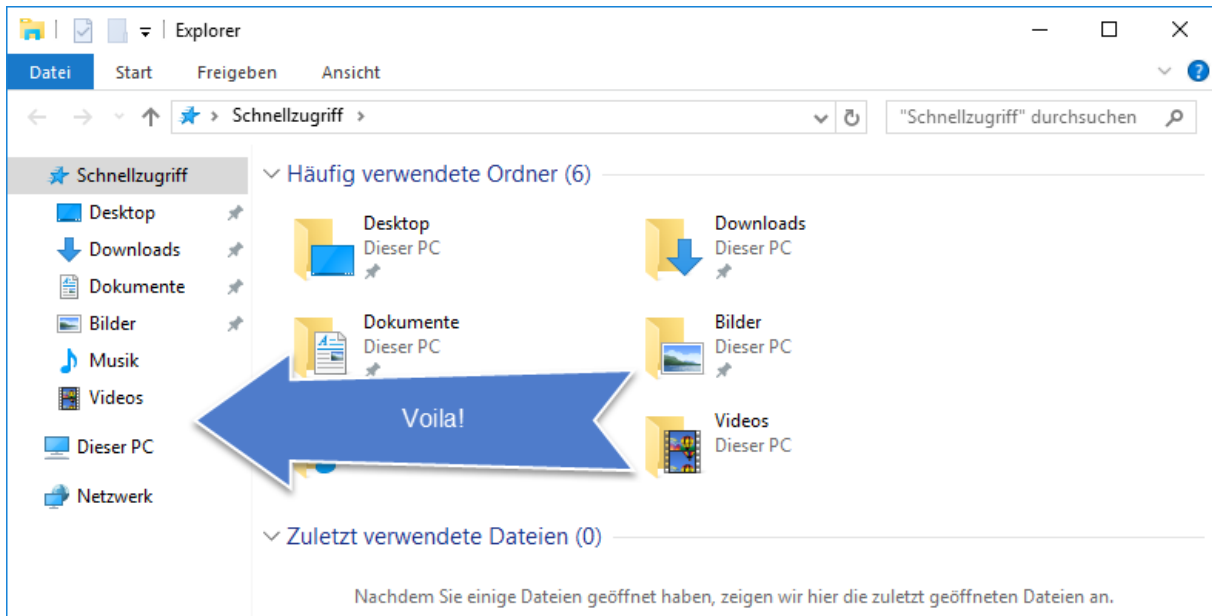


Schließen unsere Eingaben mit OK ab.

OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen



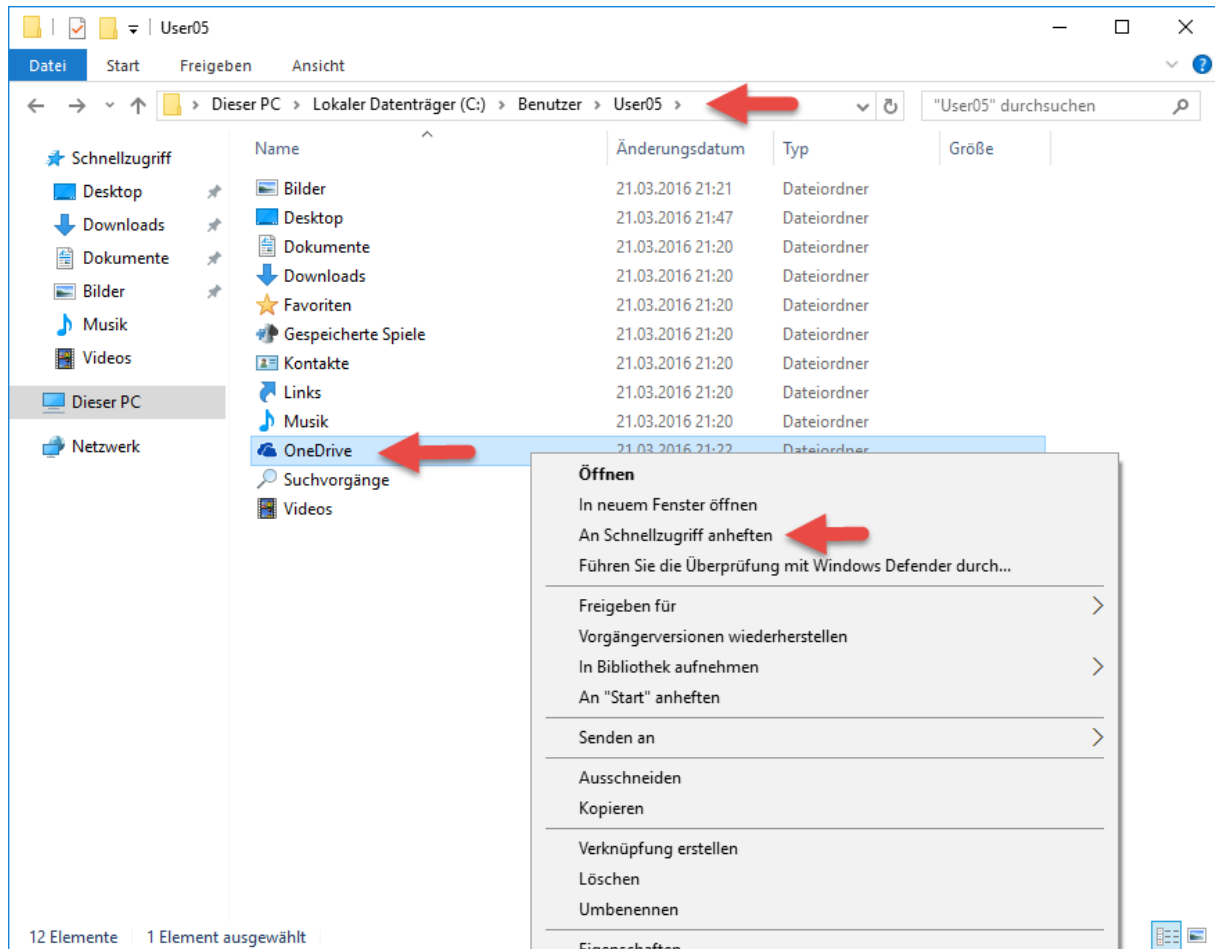
Neustart!



Wenn OneDrive wieder Bestandteil des Systems werden soll, muss die Gruppenrichtlinieneinstellung lediglich wieder rückgängig gemacht werden.

OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen

Um OneDrive wieder mit dem Schnellzugriff zu verknüpfen öffnen wir den Explorer und navigieren zu **C:\Users\Username > Rechtsklick auf OneDrive > An Schnellzugriff anheften**



OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen

Windows 10 Home:

Die Home Edition von Windows 10 verfügt über keinen Gruppenrichtlinieneditor. Aus diesem Grund ist das Vorgehen bei dieser Version direkt über die Registry zu realisieren.

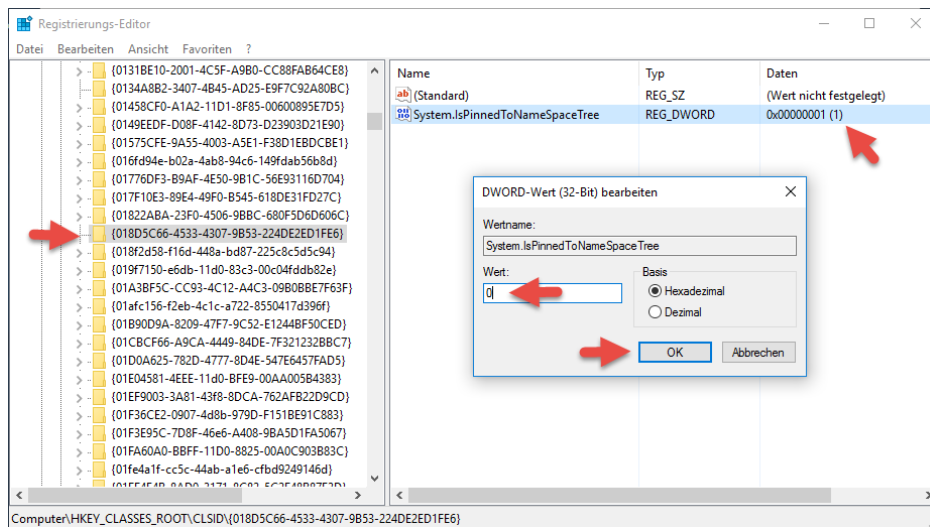
32-Bit Versionen – nur dieser DWORD Eintrag

Wir navigieren zum Pfad:

HKEY_CLASSES_ROOT\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}

und ändern des Wert des Eintrages

System.IsPinnedToNameSpaceTree auf Wert = **0**. Ein Neustart ist nicht notwendig.



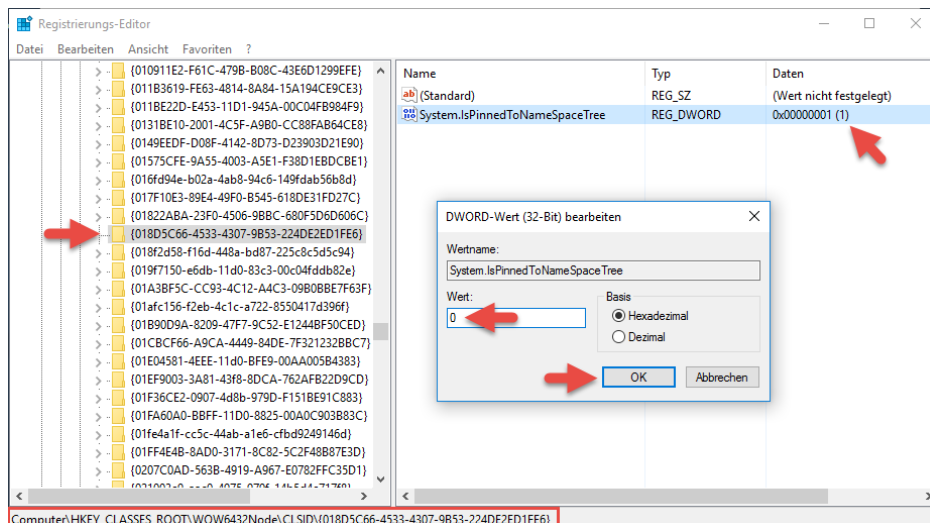
64-Bit Versionen – sind beide DWORD Einträge zu ändern

Wir navigieren zum Pfad:

HKEY_CLASSES_ROOT\Wow6432Node\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}

und ändern des Wert des Eintrages

System.IsPinnedToNameSpaceTree auf Wert = **0**. Ein Neustart ist nicht notwendig.



OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen

Registry-Keys zum Verstecken und wiederherstellen von OneDrive im Explorer:

32-bit verstecken:

Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_CLASSES_ROOT\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000000

64-bit verstecken:

Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_CLASSES_ROOT\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000000

[HKEY_CLASSES_ROOT\Wow6432Node\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000000

32-bit wiederherstellen:

Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_CLASSES_ROOT\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000001

64-bit wiederherstellen:

Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_CLASSES_ROOT\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000001

[HKEY_CLASSES_ROOT\Wow6432Node\CLSID\{018D5C66-4533-4307-9B53-224DE2ED1FE6}]

"System.IsPinnedToNameSpaceTree"=dword:00000001

OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen

Die Deinstallation von OneDrive über die Kommandozeile ausgeführt.

Als erstes beenden wir den Task:

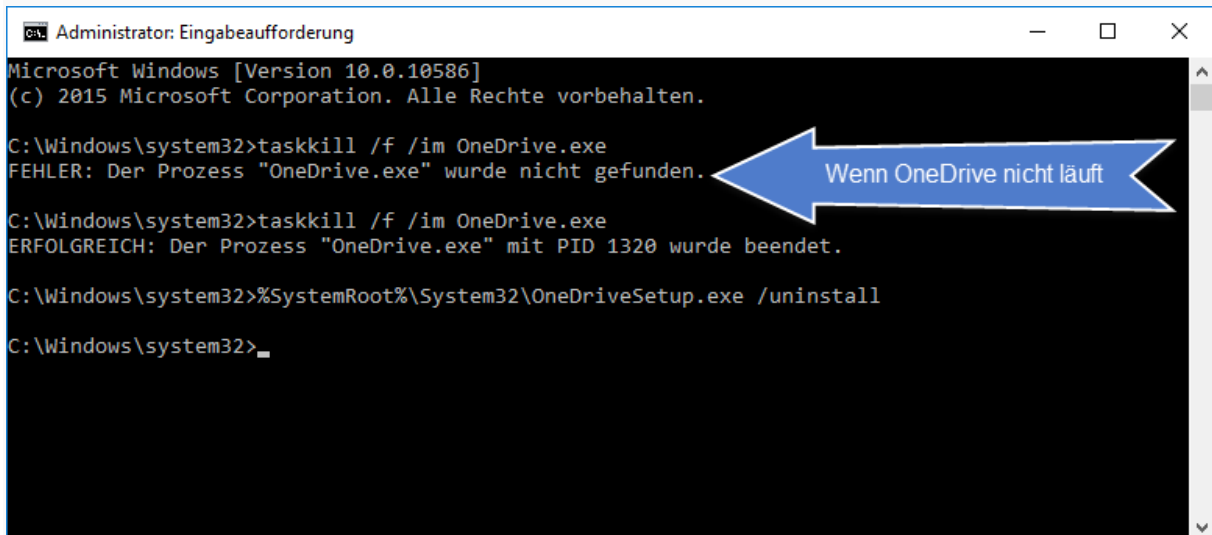
```
taskkill /f /im OneDrive.exe
```

32-Bit Deinstallation:

```
%SystemRoot%\System32\OneDriveSetup.exe /uninstall
```

64-Bit Deinstallation:

```
%SystemRoot%\SysWOW64\OneDriveSetup.exe /uninstall
```



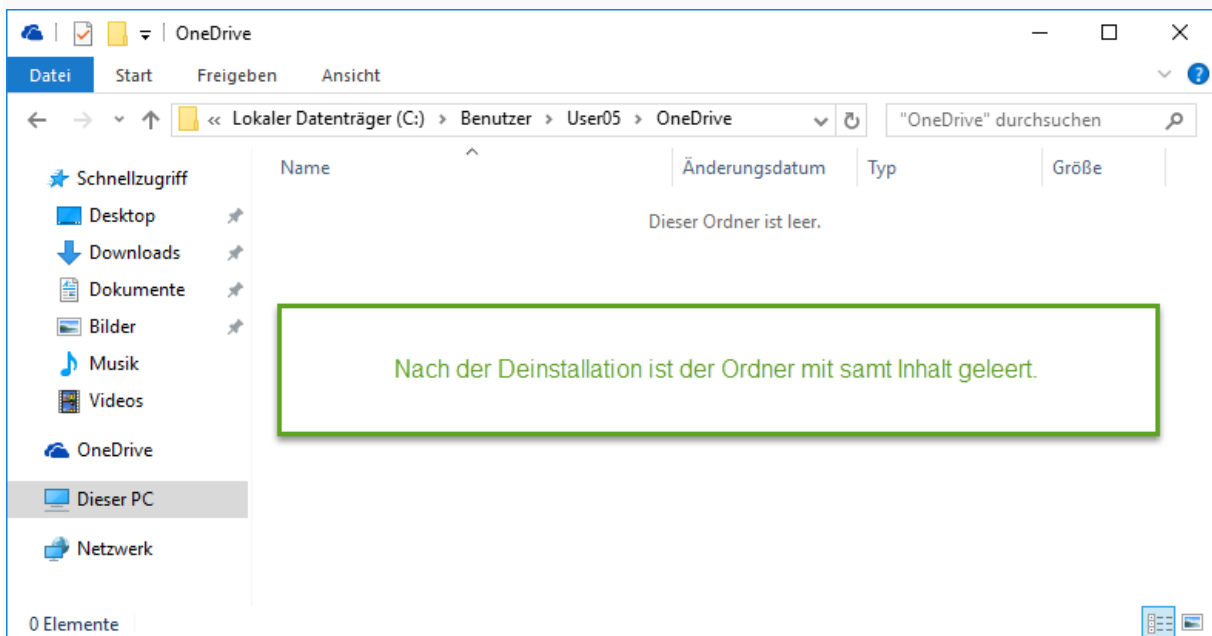
```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>taskkill /f /im OneDrive.exe
FEHLER: Der Prozess "OneDrive.exe" wurde nicht gefunden.

C:\Windows\system32>taskkill /f /im OneDrive.exe
ERFOLGREICH: Der Prozess "OneDrive.exe" mit PID 1320 wurde beendet.

C:\Windows\system32>%SystemRoot%\System32\OneDriveSetup.exe /uninstall

C:\Windows\system32>_
```



OneDrive unter Windows 10 verstecken & entfernen



OneDrive Icon im Tray ausblenden:

