

# Disks und Volumes managen

## Festplatte in den Auslieferungszustand versetzen

Übersicht über die Datenträger ausgeben lassen:

```
DISKPART> list disk
```

Disk ###	Status	Size	Free	Dyn	Gpt
Disk 0	Online	238 GB	0 B		
Disk 1	Online	3726 GB	1024 KB		*
Disk 2	Online	3726 GB	0 B		

Datenträger auswählen:

```
DISKPART> sel disk 2  
Volume 3 is the selected volume.
```

Datenträger löschen:

```
DISKPART> clean  
  
DiskPart succeeded in cleaning the disk.
```

## Windows-Recovery-Partition löschen

In diesem Beispiel liegt die ca. 450 MB große Recovery-Partion auf Volume 3.

-> **CMD:**

```
diskpart  
  
Microsoft DiskPart-Version 10.0.18362.1171  
  
Copyright (C) Microsoft Corporation.  
Auf Computer: SERVICE  
  
DISKPART> list vol  
  
Volume ###  Bst  Bezeichnung  DS      Typ           Größe      Status      Info  
-----  ---  -  
Volume 0    D    GRMCPRXFRER  UDF     DVD-ROM      315 MB     Fehlerfre  
Volume 1    System-rese  NTFS     Partition   100 MB     Fehlerfre  
System
```

```
Volume 2      C   System      NTFS  Partition    59 GB  Fehlerfre
Startpar
Volume 3      NTFS  Partition    517 MB Fehlerfre
Versteck
DISKPART> sel vol 3
```

Volume 3 ist jetzt das gewählte Volume.

```
DISKPART> del vol override
```

Das Volume wurde erfolgreich gelöscht.

From: <https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/> - **Sebastians IT-Wiki**

Permanent link: [https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/win\\_allgemein:disk\\_u\\_volume\\_mgmt?rev=1734010198](https://wikinet.webby.hetzel-netz.de/win_allgemein:disk_u_volume_mgmt?rev=1734010198)

Last update: **2024/12/12 14:29**

