

# 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-Partition 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         3115 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

