

Erledigt

## HowTo: Ryzentosh

Beitrag von „ralf.“ vom 6. November 2018, 00:01

### Bootpicker/Bootmenü

#### Recovery Einträge entfernen

Da das Recovery Booten sowieso meist nicht funktioniert, kann man die Recovery-Partitionen auch löschen.

Im Terminal

```
diskutil list
```

Dann wird z.B. folgendes angezeigt

```
#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
```

```
0: APFS Container Scheme - +59.8 GB disk2
```

```
Physical Store disk1s3
```

```
1: APFS Volume Apfs - Data 7.4 GB disk2s1
```

```
2: APFS Volume Preboot 82.3 MB disk2s2
```

```
3: APFS Volume VM 1.1 GB disk2s4
```

```
4: APFS Volume Apfs 10.7 GB disk2s5
```

```
5: APFS Volume Recovery 729.1 KB disk2s3
```

weil hier die Recover-Partition disk2s3 ist gibt man dies ins Terminal ein

```
diskutil eraseVolume APFS Recovery disk2s3
```

Anschließend in DiskUtility auf die Recovery-Partition klicken, und auf das Minuszeichen.

