

# Wie Partitionen in Chameleon RC5 r1331 verstecken?

Beitrag von „ScorpionX“ vom 10. August 2011, 02:17

Hey, möchte einige Partitionen verstecken im Chameleon.

diskutil list sagt mir:

Code

```
1. bash-3.2# diskutil list
2. /dev/disk0
3. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
4. 0: FDisk_partition_scheme *640.1 GB disk0
5. 1: Windows_NTFS DATA 371.2 GB disk0s1
6. 2: Windows_NTFS OS2 54.1 GB disk0s2
7. 3: Windows_NTFS System-reserviert 104.9 MB disk0s3
8. 4: Windows_NTFS OS 214.7 GB disk0s4
9. /dev/disk1
10. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
11. 0: GUID_partition_scheme *1.0 TB disk1
12. 1: EFI 209.7 MB disk1s1
13. 2: Apple_HFS Mac OS X 251.0 GB disk1s2
14. 3: Microsoft Basic Data STORAGE 374.6 GB disk1s3
15. 4: Microsoft Basic Data MEDIA 374.3 GB disk1s4
```

Alles anzeigen

Die Partitionen die angezeigt werden sollen sind disk0s3 und disk1s2.  
Habe also in die boot.plist

Code

```
1. <key>Hide Partition</key>
2. <string>hd(0,1) hd(0,2) hd(0,4) hd(1,3) hd(1,4) </string>
```

eingetragen.

Neugestartet... obwohl alle außer 0,3 und 1,2 versteckt sein sollten war 0,3 versteckt, dafür aber 1,3; 1,4 und 0,2 zu sehen.

wie kriege ich das jetzt hin?

Danke