

Inhaltsverzeichnis

Terminalbefehl: du & df 1

Terminalbefehl: du & df

Mit den Terminal Befehlen **du** und **df** lassen sich Laufwerksdaten anzeigen.

```

1. # Befehl df
2. df -hl
3.
4. #Anzeige Beispiel
5. Dateisystem                               Größe Benutzt Verf. Verw%
   Eingehängt auf
6. udev                                       3.7G      0 3.7G   0% /dev
7. tmpfs                                       755M     12M 744M   2% /run
8. /dev/mapper/MicroserverGen10--vg-root    457G     3.4G 431G   1% /
9. tmpfs                                       3.7G     4.0K 3.7G   1%
   /dev/shm
10. tmpfs                                       5.0M      0 5.0M   0%
   /run/lock
11. tmpfs                                       3.7G      0 3.7G   0%
   /sys/fs/cgroup
12. /dev/sdc1                                  720M     123M 561M  18% /boot
13. /dev/sda1                                  13T      6.9T 5.2T  57%
   /media/raid
14. /home/jmz/.Private                        457G     3.4G 431G   1%
   /home/jmz
15. tmpfs                                       755M      0 755M   0%
   /run/user/1000

```

From:
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/> - Bücher & Dokumente

Permanent link:
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/doku.php?id=start:linux:lsblk:start&rev=1559085477>

Last update: **2019/05/29 01:17**

