

Speicherplatz in Treesize Form mit ncd

<https://www.cyberciti.biz/open-source/install-ncdu-on-linux-unix-ncurses-disk-usage/>

```
ncdu 1.15.1 ~ Use the arrow keys to navigate, press ? for help
-----
111.4 GiB [#####] /diskimages
 1.4 GiB [ ] /usr
776.8 MiB [ ] /var
 87.0 MiB [ ] /boot
  7.8 MiB [ ] /lib
  7.7 MiB [ ] /rescue
  5.1 MiB [ ] /old
  4.3 MiB [ ] /sbin
  2.9 MiB [ ] /etc
  1.0 MiB [ ] /bin
490.5 KiB [ ] /root
261.5 KiB [ ] /libexec
  6.0 KiB [ ] COPYRIGHT
  6.0 KiB [ ] entropy
H  6.0 KiB [ ] .cshrc
H  6.0 KiB [ ] .profile
@ 512.0 B [ ] sys
@ 512.0 B [ ] home
e 512.0 B [ ] /proc
e 512.0 B [ ] /net
e 512.0 B [ ] /mnt
e 512.0 B [ ] /media
© www.cyberciti.biz
Total disk usage: 113.7 GiB Apparent size: 468.8 GiB Items: 78777
```

Wenn die Festplatte voll ist, hilft eine Untersuchung mit ncd, um herauszufinden, wo der Haken ist.

```
sudo apt update
sudo apt install ncd
```

Beispiele um ncd zu nutzen:

```
ncdu /etc/
ncdu /tmp/
ncdu /nfs
ncdu $HOME

ncdu /
^ sucht überall, von Eike empfohlen
```

mit q beenden, mit Pfeiltasten tiefer in die Ordner reingehen. Rechte Pfeiltaste = eine Ebene weiter

Revision #1

Created 2024-05-13 09:33:09 UTC

Updated 2024-05-13 09:36:01 UTC