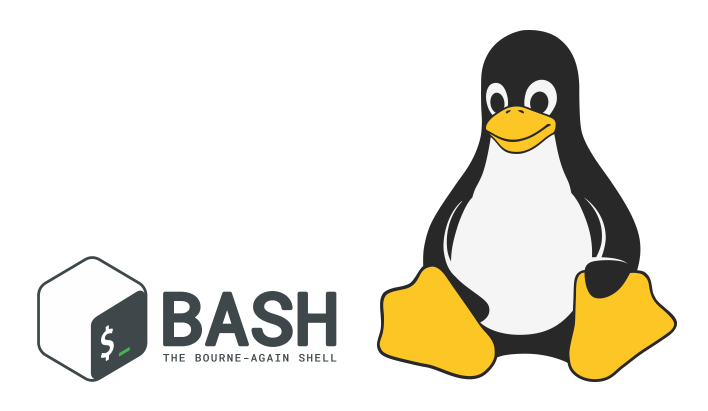
### **Shell-Praxis**

## Paket-Verwaltung mit apt



#### Inhaltsverzeichnis

- Pakete aktualisieren
- Kombination von Befehlen mit &&
- Pakete installieren/deinstallieren
- apt <u>-Option</u> -y

#### Pakete aktualisieren

• apt update: aktualisiert die Paketlisten.

```
hermann@debian:~$ sudo apt update
    [sudo] Passwort für hermann:
   Holen:1 http://security.debian.org/debian-... InRelease [48,0 kB]
   OK:2 http://deb.debian.org/debian bookworm InRelease
   Holen: 3 http://deb.debian.org/debian bookworm-updates InRelease [55,4 kB]
   Holen:4 http://security.debian.org/debian-... Sources [139 kB]
   Holen:5 http://security.debian.org/debian-... amd64 Packages [242 kB]
   Holen:6 http://security.debian.org/debian-... Translation-en [143 kB]
   Es wurden 627 kB in 1 s geholt (842 kB/s).
   Paketlisten werden gelesen… Fertig
    Abhängigkeitsbaum wird aufgebaut... Fertig
    Statusinformationen werden eingelesen… Fertig
© 20 Aktualisierung kfür 23 Pakete verfügbar. ... »apt list --upgradable« ...
```

• apt list --upgradable : kann die Pakete anzeigen, die aktualisiert werden können.

```
hermann@debian:~$ apt list --upgradable
Auflistung... Fertig
fonts-opensymbol/stable-security 4:102.12+Lib07.4.7-1+deb12u6 all [aktualisierbar ...]
...
python3-uno/stable-security 4:7.4.7-1+deb12u6 amd64 [aktualisierbar ...]
uno-libs-private/stable-security 4:7.4.7-1+deb12u6 amd64 [aktualisierbar ...]
ure/stable-security 4:7.4.7-1+deb12u6 amd64 [aktualisierbar ...]
```

© 2025 Hermann Hueck 2/11

• apt upgrade : aktualisiert die Pakete, für die eine neuere Version verfügbar ist.

```
hermann@debian:~$ sudo apt upgrade
[sudo] Passwort für hermann:
Paketlisten werden gelesen… Fertig
Abhängigkeitsbaum wird aufgebaut… Fertig
Statusinformationen werden eingelesen… Fertig
Paketaktualisierung (Upgrade) wird berechnet... Fertig
Die folgenden Pakete werden aktualisiert (Upgrade):
  fonts-opensymbol ... python3-uno uno-libs-private ure
23 aktualisiert, 0 neu installiert, 0 zu entfernen und 0 nicht aktualisiert.
Es müssen 98,6 MB an Archiven heruntergeladen werden.
Nach dieser Operation werden 4.096 B Plattenplatz zusätzlich benutzt.
Möchten Sie fortfahren? [J/n]
Holen: 1 http://security.debian.org/debian-security ... fonts-opensymbol all ... [114 kB]
```

© 2025 Hermann Hueck 3/12

```
Es wurden 98,6 MB in 18 s geholt (5.509 kB/s).
Changelogs werden gelesen... Fertig
(Lese Datenbank ... 137759 Dateien und Verzeichnisse sind derzeit installiert.)
Vorbereitung zum Entpacken von .../00-fonts-opensymbol_4%3a102.12+Lib07.4.7-1+deb12u6_all.deb
Entpacken von fonts-opensymbol (4:102.12+Lib07.4.7-1+deb12u6) über (4:102.12+Lib07.4.7-1+deb12u5) ...
...
fonts-opensymbol (4:102.12+Lib07.4.7-1+deb12u6) wird eingerichtet ...
Trigger für man-db (2.11.2-2) werden verarbeitet ...
Trigger für shared-mime-info (2.2-1) werden verarbeitet ...
Trigger für mailcap (3.70+nmu1) werden verarbeitet ...
Trigger für fontconfig (2.14.1-4) werden verarbeitet ...
```

© 2025 Hermann Hueck 4/11

• apt update und apt upgrade müssen mit sudo ausgeführt werden, da sie einen administrativen Eingriff in das System darstellen.

© 2025 Hermann Hueck 5/12

## Kombination von Befehlen mit &&

- Die Befehle werden gerne mit && kombiniert.
- && ist ein weiteres Shell-Sonderzeichen, ein Kommando-Trenner, der zwei Kommandos logisch so verknüpft, dass das zweite Kommando nur ausgeführt wird, wenn das erste erfolgreich war.

```
sudo apt update && sudo apt upgrade
```

© 2025 Hermann Hueck 6/11

### Pakete installieren/deinstallieren

- apt install <packagename> installiert ein Paket.
- apt remove <packagename> deinstalliert ein Paket. Veränderte Konfigurationsdateien bleiben ggf. erhalten.
- apt purge <packagename> deinstalliert ein Paket und entfernt auch die Konfigurationsdateien des Pakets.

Auch diese Befehle müssen mit sudo ausgeführt werden, da sie einen administrativen Eingriff in das System darstellen.

© 2025 Hermann Hueck 7/13

#### Paket ncal installieren (enthält Befehl cal)

```
hermann@debian:~$ sudo apt install ncal
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
The following NEW packages will be installed:
 ncal
0 upgraded, 1 newly installed, 0 to remove and 0 not upgraded.
Need to get 19.7 kB of archives.
After this operation, 59.4 kB of additional disk space will be used.
Get:1 http://deb.debian.org/debian bookworm/main amd64 ncal amd64 12.1.8 [19.7 kB]
Fetched 19.7 kB in 1s (28.9 kB/s)
Selecting previously unselected package ncal.
(Reading database ... 9538 files and directories currently installed.)
Preparing to unpack .../archives/ncal_12.1.8_amd64.deb ...
Unpacking ncal (12.1.8) ...
Setting up ncal (12.1.8) ...
```

 $^{\circ}$  2025 Hermann Hueck 8/11

#### Paket ncal deinstallieren

```
hermann@debian:~$ sudo apt remove ncal
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
The following packages will be REMOVED:
  ncal
0 upgraded, 0 newly installed, 1 to remove and 0 not upgraded.
After this operation, 59.4 kB disk space will be freed.
Do you want to continue? [Y/n]
(Reading database ... 9546 files and directories currently installed.)
Removing ncal (12.1.8) ...
```

© 2025 Hermann Hueck 9/11

#### Paket ncal wieder installieren

Installieren Sie das Paket ncal wieder, sodass weiter verfügbar ist. Es wird in der nächsten Lektion benötigt.

```
hermann@debian:~$ sudo apt install ncal
...
```

© 2025 Hermann Hueck

# apt -Option -y

Viele der apt -Befehle fragen nach einer Bestätigung, ob das Kommando ausgeführt werden soll. Mit der Option -y (yes) wird die Nachfrage automatisch mit "Ja" beantwortet. Die Nachfrage entfällt dann.

#### Beispiele:

```
hermann@debian:~$ sudo apt upgrade -y
...
```

```
hermann@debian:~$ sudo apt remove ncal -y ...
```