

Linux-Kurs der Unix-AG

Übung 1

Aufgabe 1: Übungssystem starten

1. USB-Stick an Rechner einstecken Rechner einschalten
2. Boot-Menü mit F8-Taste aufrufen und „JetFlash Transcend“ auswählen
3. Einloggen und verschiedene Benutzeroberflächen ausprobieren

Kennengelernte Befehle

- `ls`
- `mkdir`
- `nano`
- `cd`
- `rmdir`

Aufgabe 2: Shellbefehle

1. Terminal starten (Menü oder Tastenkombination <STRG>+<ALT>+<T>)
2. Kennengelernte Befehle ausprobieren:
 - Verzeichnisstrukturen erstellen (z. B. `~/ganz/viele/Verzeichnisse/`, `~/ganz/viel/mehr/`, `~/ganz/ganz/viele/Verzeichnisse/`)
 - Dateien mit `nano` erstellen (z. B. `~/eineDatei`, `~/ganz/lecker`)
 - Verzeichnisse mit absoluten und relativen Pfaden auflisten
 - verschiedene Optionen von `ls` ausprobieren
 - in Verzeichnisse wechseln und hin- und herspringen
 - Verzeichnisse löschen