

Linux-Kurs der Unix-AG Übung 4

Aufgabe 1:

1. Erstelle ein tar-Archiv von allen sichtbaren Dateien in deinem Home-Verzeichnisses und speichere diese in `/tmp` ab (z.B. `.config` soll **nicht** archiviert werden, Globs verwenden!).
2. Zeige den Inhalt des Archives an.
3. Entpacke das Archiv in `/tmp`.

Aufgabe 2:

1. Komprimiere das in Aufgabe 1 erstellte Archiv mit `gzip`.
2. Komprimiere das in Aufgabe 1 erstellte Archiv mit `bzip2`.
3. Vergleiche die Dateigrößen (unkomprimiert, `gzip`-komprimiert, `bzip2`-komprimiert).
4. Erstelle jeweils ein `gzip`- und `bzip2`-komprimiertes Archiv von `/etc/init.d`. Verwende einmal die Variante mit Pipes, und einmal die in `tar` integrierte Option.

Aufgabe 3:

1. Erstelle ein zip-Archiv, das alle Dateien, die mit `.bash_` beginnen enthält (Globs verwenden!).
2. Lasse dir den Inhalt des Archivs anzeigen.
3. Entpacke das Archiv nach `/tmp/`.