

Verzeichnisse

`cd dir`
Wechsle ins Verzeichnis *dir*

`ls`
Inhalt des aktuellen Verzeichnisses anzeigen

`ls -al`
Formatierte Ausgabe inkl. versteckter Dateien des aktuellen Verzeichnisses

`mkdir dir`
Legt das Verzeichnis *dir* an

`rmdir dir`
Löscht das leere(!) Verzeichnis *dir*

`rm -rf dir`
Achtung: Löscht das Verzeichnis *dir* und alle Unterverzeichnisse

`cp -r dir1 dir2`
Kopiert das Verzeichnis *dir1* in das Verzeichnis *dir2*

`mv dir1 dir2`
Verschiebt das Verzeichnis *dir1* in das Verzeichnis *dir2*

`mv dir1 dir2`
Benennt das Verzeichnis *dir1* in *dir2* um, falls kein gleichnamiges Verzeichnis besteht

Dateien

`ls -l datei`
Formatierte Ausgabe vieler Informationen der Datei *datei*

`touch datei`
Legt eine leere Datei mit den Namen *datei* an

`rm datei`
Löscht die Datei *datei*

`cp quelle ziel`
Kopiert die Datei *quelle* in das existierende Verzeichnis *ziel* oder legt eine Kopie der Datei mit dem Namen *ziel* an

`mv datei dir`
Verschiebt die Datei *datei* in das existierende Verzeichnis *dir*

`mv datei1 datei2`
Benennt die Datei *datei1* in *datei2* um

Viewer

`evince datei`
Öffnet die PDF- oder PS-Datei *datei*

`xpdf datei`
Öffnet die PDF-Datei *datei.pdf*

`kpdf datei`
Öffnet die PDF-Datei *datei.pdf*

`acroread datei`
Öffnet die PDF-Datei *datei.pdf*

WWW

`wget url`
Lädt die angegebene *url* herunter

`firefox`
Öffnet den Browser Firefox („Iceweasel“)

`galeon`
Öffnet den Browser Galeon

`opera`
Öffnet den Browser Opera

Drucken

Die Drucker im CIP:
`ps1acip, ps1bcip`
stehen im 1. Stock
`ps2acip, ps2bcip`
stehen im 2. Stock
Tip: Hängt man an den Druckernamen ein *d* an, kann man doppelseitig drucken!

`pr_acct`
Zeigt das aktuelle Druckguthaben an

`lpr -Pdrucker datei`
Druckt die Datei *datei* auf dem Drucker *drucker* aus

`lpq -Pdrucker`
Zeigt die Warteschlange des Druckers *drucker* an

`lprm -Pdrucker jobnr`
Löscht den Druckauftrag mit der Nummer *jobnr* aus der Warteschlange des Druckers *drucker*

`lprm -a all`
Löscht **alle** Druckaufträge des aktuellen Benutzers aus **allen** Druckerwarteschlangen

Suchen

`find dir -name dateiname`
Sucht im Verzeichnis *dir* (und dessen Unterverzeichnissen) nach einer Datei mit dem Namen *dateiname*

`find dir -name "*ausdruck*"`
Sucht im Verzeichnis *dir* (und dessen Unterverzeichnissen) nach einer Datei deren Name *ausdruck* enthält

`grep ausdruck datei`
Sucht in der Datei *datei* zeilenweise nach dem Ausdruck *ausdruck*

Editoren

`scite datei`
Öffnet das Text-File *datei* mit dem Editor SciTE

`vi datei`
Öffnet das Text-File *datei* mit dem Editor Vi

`kate datei`
Öffnet das Text-File *datei* mit dem Editor Kate