

# Linux

- Auftrag "pwd": zeigt den vollständigen Pfad, wo wir sind.
- Auftrag "ls": Liste der Dateien und Verzeichnisse in einem Verzeichnis, "die" versteckte Dateien und weitere Informationen.
- Ordering "cd": Verzeichnis wechseln.
- Ordering "cp": copy Fixer.
- Bestell-Touch ": Erstellen Sie eine Datei ohne Inhalt.
- Auftrag "cat": siehe den Inhalt einer Datei geschrieben.
- Auftrag "rm": Löschen von Dateien "-f" zu verhindern Bestätigung.
- Auftrag "mkdir": ein Verzeichnis anlegen.
- Auftrag "mv": Verschieben einer Datei in einem Verzeichnis (file-Verzeichnis).
- Auftrag "rmdir": leere Verzeichnisse löschen.
- Auftrag "rm-r": Entfernen Sie Verzeichnisse voll.
- Bestell-"Mann" Auftrag ": Hilfe und Informationen zu Bestellungen.
- Bestell-Schwanz: Zeigt die letzten 10 Zeilen, "n4" bestimmte Anzahl von Zeilen.
- Bestell-"Kopf": zeigt die ersten 10 Zeilen, "n4" bestimmte Anzahl von Zeilen.
- Bestell-tee ": Kopieren einer Datei (Datei-Optionen), "-a "aufgenommen.
- Ordering "grep": Suche nach einem String als Argument in eine oder mehrere Dateien (Optionen-String für die Suche nach einer oder mehreren Dateien.)
- Auftrag "Glück": sortiert Zeilen alfaveticament oder was auch immer.
- Bestellung "finden": Hier finden Sie Dateien auf verschiedenen Kriterien (Kriterien-Optionen-Verzeichnisse-Maßnahmen) zugrunde.
- Order "und suchen Sie updatedb": Suche nach Dateien mit dieser Zeichenfolge Hagem sagte.
- Auftrag "chmod": geben oder entfernen Sie Berechtigungen (ugo).
- Auftrag "umask": Default-Rechten (022).
- Auftrag "useradd": afeguir Benutzer.
- Auftrag "passwd user": Angabe der Benutzer-Passwort.
- Auftrag "groupadd": afeguir Gruppen.
- Auftrag "chown": Änderung des Eigentümers einer Datei.
- Auftrag "tar-CVF nomfixtartar fixtersutilitzats:" Wir setzen in einer Datei und andere Dateien verkettet.
- Kasse "tar-xvf progsG.tar": Es extrahiert die Dateien.
- Ordering "gzip-v9 provatarI.tar": Komprimieren von Dateien.
- Order "und gunzip \*": descompresio Datei.
- Auftrag "bzip2": Komprimieren von Dateien.
- Auftrag "bunzip2": Dekomprimieren von Dateien.
- Auftrag "ps oder pstree": Sestan zeigen Prozesse laufen auf dem PC.
- Bestell-kill ": für carregarse Prozesse.
- Auftrag "nice und renice": Geben Sie Prioritäten von Prozessen. (-20 / +20).