



1 Bewegen des Cursors

Strg + a oder Pos1	Gehe zum Anfang der Zeile
Strg + e oder Ende	Gehe zum Ende der Zeile
Alt + b	Gehe ein Wort nach links
Alt + f	Gehe ein Wort nach rechts
Strg + b oder Links	Gehe ein Zeichen nach links
Strg + f oder Rechts	Gehe ein Zeichen nach rechts
Strg + xx	Schalte zwischen dem Anfang der Zeile und der Cursorposition um, die mit xx angegeben ist
Tab	Automatische Vervollständigung für Datei- und Verzeichnisnamen
Strg + p oder Oben	Gehe zurück zum vorhergehenden Kommando
Strg + n oder Unten	Gehe zum nächsten Kommando

2 Kopieren und einfügen

Strg + w	Schneide das Wort vor der aktuellen Cursorposition aus
Strg + k	Schneide das Wort nach der aktuellen Cursorposition aus
Strg + u	Schneide den Inhalt der Zeile vor der aktuellen Cursorposition aus
Strg + y	Füge das letzte, zuvor ausgeschnittene Wort oder die Zeile ein

3 Löschen von Zeichen und Worten







Strg + l	Lösche den Bildschirm
Alt + Entf	Lösche das Wort vor dem Cursor
Alt + d	Lösche das Wort nach dem Cursor
Strg + d oder Entf	Lösche das aktuelle Zeichen
Strg + h oder Backspace	Lösche das Zeichen vor dem Cursor
Strg + k	Lösche alle Zeichen von der Cursorposition bis zum Ende der Zeile
Strg + x gefolgt von Backspace	Lösche alle Zeichen von der Cursorposition bis zum Anfang der Zeile

4 Schreibweise ändern
























Alt + l	Wandele jedes Zeichen in einen Kleinbuchstaben um. Ab der Cursorposition bis zum Ende des aktuellen Wortes
Alt + u	Wandele jedes Zeichen in einen Großbuchstaben um. Ab der Cursorposition bis zum Ende des aktuellen Wortes
Alt + c	Wandele den Buchstaben an der Cursorposition in einen Großbuchstaben um und springe zum Ende des Wortes
Alt + r	Änderungen abbrechen und Originalzeile wiederherstellen (revert)
Alt + _	Letzte Aktion rückgängig machen









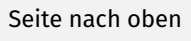
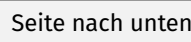






5 Zeichen und Worte vertauschen

 + 	Tausche das aktuelle Wort mit dem vorhergehenden aus
 + 	Vertausche die letzten beiden Zeichen vor dem Cursor
 + 	Vertausche die letzten beiden Worte vor dem Cursor

6 Kommandozeilenhistorie

 + 	Suche rückwärts in der Kommandozeilenhistorie. Rufe das letzte Kommando mit den angegebenen Zeichen auf
 + 	Gehe zum vorhergehenden Kommando in der Historie
 + 	Gehe zum nächsten Kommando in der Historie
 + 	Gehe zurück zum nächsten, passendsten Kommando
 + 	Führe das Kommando aus, welches vorher via  +  oder  +  gefunden wurde
 + 	Verlasse den Suchmodus der Historie
 	Wiederhole das vorhergehende Kommando
 ,  +  oder  + 	Hole das letzte Argument des vorhergehenden Kommandos

7 Prozesssteuerung

 + 	Unterbreche/Beende den Prozess, der ausgeführt wird (SIGINT)
 + 	Lösche den Bildschirm
 + 	Beende die Ausgabe auf dem Bildschirm (für langlaufende, ausführliche Kommandos), benutze danach die Bewegungstasten  und  , um in der Ausgabe zu blättern
 + 	Erlaube die Ausgabe auf dem Bildschirm (falls diese zuvor mit dem vorherigen Kommando unterbrochen wurde)
 + 	Sende ein EOF-Zeichen sofern nicht durch eine Option abgeschaltet. Das schließt die aktuelle Shell (EXIT)
 + 	Sende das Signal SIGTSTP an den aktuellen Prozess, dass ihn unterbricht. Um zu diesem später zurückzukehren, rufe <code>fg process name</code> auf (hole den Prozess in den Vordergrund)

8 Tips und Tricks

Sofern nicht anderweitig konfiguriert, läuft die Bash im Emacs-Modus. Sie schalten zwischen dem Vi- und Emacs-Modus wie folgt um:

Wechsel zum Vi-Modus: `set -o vi`
Wechsel zum Emacs-Modus: `set -o emacs`

Anzeige der Tastenkürzel: `bind -p`