

1 Bewegen des Cursors

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

2 Kopieren und einfügen

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

3 Löschen von Zeichen und Worten

<code>Strg</code> + <code>l</code>	Lösche den Bildschirm
<code>Alt</code> + <code>Entf</code>	Lösche das Wort vor dem Cursor
<code>Alt</code> + <code>d</code>	Lösche das Wort nach dem Cursor
<code>Strg</code> + <code>d</code> oder <code>Entf</code>	Lösche das aktuelle Zeichen
<code>Strg</code> + <code>h</code> oder <code>Backspace</code>	Lösche das Zeichen vor dem Cursor
<code>Strg</code> + <code>K</code>	Lösche alle Zeichen von der Cursorposition bis zum Ende der Zeile
<code>Strg</code> + <code>X</code> gefolgt von <code>Backspace</code>	Lösche alle Zeichen von der Cursorposition bis zum Anfang der Zeile

4 Schreibweise ändern

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

5 Zeichen und Worte vertauschen

<code>Alt</code> + <code>t</code>	Tausche das aktuelle Wort mit dem vorhergehenden aus
<code>Strg</code> + <code>t</code>	Vertausche die letzten beiden Zeichen vor dem Cursor
<code>Esc</code> + <code>t</code>	Vertausche die letzten beiden Worte vor dem Cursor

6 Kommandozeilenhistorie

<code>Strg</code> + <code>r</code>	Suche rückwärts in der Kommandozeilenhistorie. Rufe das letzte Kommando mit den angegebenen Zeichen auf
<code>Strg</code> + <code>p</code>	Vorhergehendes Kommando in der Historie
<code>Strg</code> + <code>n</code>	Nächstes Kommando in der Historie
<code>Strg</code> + <code>s</code>	Gehe zurück zum nächsten, passendsten Kommando
<code>Strg</code> + <code>o</code>	Führe das Kommando aus, welches vorher via <code>Strg</code> + <code>r</code> oder <code>Strg</code> + <code>s</code> gefunden wurde
<code>Strg</code> + <code>g</code>	Verlasse den Suchmodus der Historie
<code>!</code> <code>!</code>	Wiederhole das vorhergehende Kommando
<code>!\$</code> , <code>Esc</code> + <code>.</code> oder <code>Alt</code> + <code>.</code>	Hole das letzte Argument des vorhergehenden Kommandos

7 Prozesssteuerung

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

8 Emacs-Modus gegenüber Vi-Modus

Sofern nicht anderweitig konfiguriert, läuft die Bash im Emacs-Modus. Sie können in den Vi-Modus wie folgt umschalten:

```
set -o vi
```

Den Emacs-Modus erreichen Sie wie folgt:

```
set -o emacs
```