





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 Kom- mando |
| 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 | Lösche das Zeichen vor dem Cursor |
| Backspace | |
| Strg + k | Lösche alle Zeichen von der Cursorposition bis zum Ende der Zeile |
| Strg + x gefolgt von Backspace | Lösche alle Zeichen von der Cursorposi- tion bis zum Anfang der Zeile |

4 Schreibweise ändern

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

Version 0.5 - © 2023 Frank Hofmann Info@efho.de Veröffentlicht unter Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Erstellt mit Info@efho.de International License. Erstellt mit Info@efho.de International License.







5 Zeichen und Worte vertauschen

| Alt + t | Tausche das aktuelle Wort mit dem vorhergehenden aus |
|----------|---|
| Strg + t | Vertausche die letzten beiden Zeichen vor dem Cursor |
| Esc + t | Vertausche die letzten beiden Worte vor dem Cursor |

6 Kommandozeilenhistorie

| Strg + r | Suche rückwärts in der Kommandozeilen- historie. Rufe das letzte Kommando mit den angegebenen Zeichen auf |
|----------|---|
| Strg + p | Gehe zum vorhergehenden Kommando in der Historie |
| Strg + n | Gehe zum nächstes Kommando in der Historie |
| Strg + s | Gehe zurück zum nächsten, passendsten Kommando |
| Strg + o | Führe das Kommando aus, welches vorher via Strg + r oder Strg + s gefunden wurde |
| Strg + g | Verlasse den Suchmodus der Historie |
| !! | Wiederhole das vorhergehende Kommando |
| !\$, | Hole das letzte Argument des vorherge- henden Kommandos |

7 Prozesssteuerung

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