

### Eingabe

i	Einfügen beim aktuellen Zeichen
I	Einfügen am Zeilenanfang
a	Nach dem aktuellen Zeichen einfügen
A	Am Ende der Zeile einfügen
r	überschreibt aktuelles Zeichen
R	überschreibt bis zum Zeilenende
o	Fängt eine neue Zeile nach der Jetzigen an
O	Fängt eine neue Zeile vor der Jetzigen an

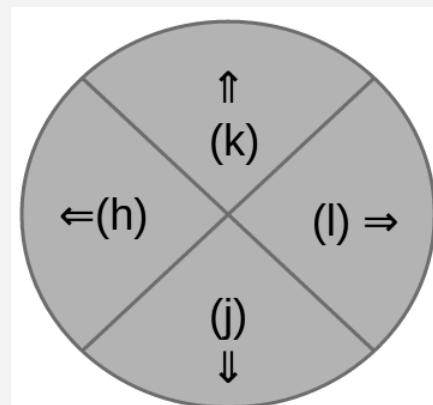
### Kopieren & Einfügen

{n}	aktuelle Zeile in die Zwischenablage
yy	kopieren
{n}	{n} Zeilen in die Zwischenablage
Y	kopieren
y\$	Kopieren des Zeilenrestes
{n}	Einfügen des Inhaltes vor der aktuellen Stelle
p	
{n}	Einfügen des Inhaltes nach der aktuellen Stelle
P	

### Löschen & Ausschneiden

dd	Löschen/Ausschneiden aktueller Zeile
D	Löschen/Ausschneiden bis zum Zeilenende
x	löscht das Zeiche unter dem Cursor
X	löscht das Zeichen vor dem Cursor

### Pfeiltasten / Alternativen



### Befehlsmodi

ESC	Befehlsmodus
ESC + :	Kommandozeilenmodus
ESC + I oder A	Einfügemodus

### Dateioperationen

:w	Speichern
:q!	VIM beenden und Änderungen verwerfen
:q	Schließen (wenn keine Änderungen vorgenommen wurden)
:wq	VIM beenden und speichern
oder	
:x	
ZZ	VIM beenden & Änderungen speichern
:n	nächste Datei öffnen
:p	vorherige Datei öffnen

### VIM Zahlenpower

{n} w	{n} Wörter weiter gehen
{n} e	Zum Ende des {n}ten Wortes
{n} b	Zum Anfang des {n}ten Wortes
{n} G	Springe in eine bestimmte Zeile

### Sich im Text bewegen

w	Zum nächsten Wort
e	Zum Ende des aktuellen/nächstem Wortes
b	Zum Anfang des aktuellen (vorherigen) Wortes
0	zum Anfang der Zeile gehen
\$	zum Ende der Zeile gehen
gg	zum Anfang der Datei gehen
G	zum Ende der Datei gehen

### Suchen

/foobla	Sucht vorwärts nach einer Zeichenkette
?foobla	Sucht rückwärts nach einer Zeichenkette
n	Geht zum nächsten Fund
N	Geht zum vorherigen Fund
:g/<pattern>	Zeigt alle Zeilen mit der Zeichenkette an

### Ersetzen

:s/<pattern>/<string>/<flags>	Suchen & Ersetzen
g	Flag - Ersetzt alle Vorkommen
c	Ersetzen einzeln bestätigen
&	Letztes Ersetzen wiederholen

### Visueller Auswahlmodus

v	Zeichenweise Auswahl
V	Zeilenweise Auswahl
Bspw. "d" löschen oder "c" ändern können u.a. angewandt werden	



By **Michael Pohl** (mipapo)  
[cheatography.com/mipapo/](https://cheatography.com/mipapo/)  
[wiretime.de](https://wiretime.de)

Published 29th May, 2015.  
 Last updated 10th May, 2016.  
 Page 1 of 1.

Sponsored by **Readable.com**  
 Measure your website readability!  
<https://readable.com>