

Nachfolgend eine Auflistung der wichtigsten Hotkeys um effektiv mit Vim zu arbeiten.

Achtung! Es ist entscheidend ob Groß- oder Kleinschreibung.

Navigation

h	links
k	hoch
j	runter
l (kleines 'L')	rechts
gg	Anfang des Dokumentes
G	Ende des Dokumentes
H	Erste Zeile Bildschirm
M	Mitte des Bildschirms
L	Letzte Zeile Bildschirm
I (großes 'i')	Anfang Zeile + Insertmode
_ (unterstrich)	Erstes Zeichen in Zeile
O (Null)	Anfang Zeile
A	Ende Zeile + Insertmode
\$	Ende Zeile
e	Ende des Wortes
E	Nächsten Whitespace
w	Nächstes Wort
W	Nächstes Wort nach Whitespace
b	Anfang des Wortes
B	Anfang des Wortes Whitespace folgend
g,	Zur letzten Änderung
13G	Sprung zur Zeile 13 (Beispiel)
'a	Sprung zur Marker a (Beispiel)

Wie alles in Vim können viele der Navigationsbefehle mit einer Mengenangabe aufgerufen werden so zb. : **5w** diese Eingabe lässt den Cursor fünf Worte weiterspringen.

Modifikationen

i	Insertmodus vor Cursor
a	Insertmodus nach Cursor
o	Beginnt Zeile unterhalb Cursor
O	Beginnt Zeile oberhalb
Esc	Wechselt in <i>Normal-Mode</i>
u	Rückgängig
ctrl + r	Redo
qa	Startet Aufnahme des Makro a (a-z)
@a	Führt Makro a aus (a-z)
x	Löschen Zeichen unter Cursor
X xx	Löschen Zeichen vor Cursor
y	Kopieren der Selektion
Y yy	Kopiert Zeile
"ay	Kopiert Selektion ins Register a (a-z)
p	Einfügen von Kopie vor Cursor
P	Einfügen von Kopie nach Cursor
"ap	Einfügen von Kopie aus Register a (a-z)
.	Letzte Operation nochmal ausführen

Markieren

v	Startet <i>Visual-Mode</i> unter Cursor
V	Start <i>Visual-Mode</i> , Cusor markiert Zeilenweise

Befehle

: w	Speichern
:q	Verlassen
:wq	Speichern anschließend schließen
:q!	Erzwingt das Schließen
!\${kommandozeilen Befehl}	Führt Befehl aus
:marks	Listet alle Marker auf
:s/xyz/abc/	Ersetzt erstes 'xyz' mit 'abc'
:%s/xyz/abc/g	Ersetzt alle 'xyz' mit 'abc' (im Dokument)
:s/xyz/abc/gc	Ersetzt alle 'xyz' mit 'abc' mit Bestätigung

Suchen

*	Wort unter Cursor
n	Nächsten Treffer, aus vorheriger Suche
%	Gegenstück zur Klammer unter Cursor
/xyz	Suche xyz (auch RegEx)
{	Anfang aktueller Codeblock
}	Ende aktueller Codeblock

Beliebte Kombinationen

cit	Ändern innerhalb von Tags
vat	Markieren von Inhalt innerhalb Tags (inkl.)
di[(“{‘	Löscht alles innerhalb des ersten Paares von [, (, “, {, ‘ je nachdem welches Zeichen gewählt wurde
dw	Bis zum nächsten Wort löschen
diw	Wort unter Cursor löschen
diB	Löscht Inhalt des umschließenden Codeblcoks
3i hallo Welt ESC	fügt “hallo welt hallo Welt hallo Welt” ein
3@a	führt das Makro a 3 mal aus
ga	Zeigt ASCII unter dem Cursor

Bei den obigen Befehlen sind ‘c’, ‘v’, ‘y’, ‘d’ untereinander austauschbar, so kann zb. mit *viw* das wort unter dem Cursor markiert werden.