Vim Ref

Bewegungs-Befehle

w,b Wort vor, zurück

W,B WORT vor, zurück

0,\$ Zum Anfang,Ende der Zeile gehen

i,a Einfügen vor, nach aktuellem Zeichen

I,A Einfügen am Anfang (ex. Space), Ende der Zeile

gg,G Zur Zeile <Nr> gehen (Anfang des Files), zum Ende des Files gehen.

Makros

qa,qA Makroaufnahme starten: Reg. «a» überschreiben, an Reg. «a» anhängen.

q Makroaufnahme stoppen

@a,@@ Makro Reg. «a» starten, letztes Makro starten.

:reg a Inhalt Reg. «a» anzeigen.

Vim-Kommandos

:e < Datei > öffnet Datei (ohne Anführungs u. Schlusszeichen)

:3d lösche die dritte Zeile

:3,5d lösche Zeile 3 bis 5

:.d lösche aktuelle Zeile (.)

. \$ % aktuelle Zeile, letzte Zeile, alle Zeilen

:nohlsearch Löscht Hervorhebungen (nach Suchvorgängne)

Zeilenweise Kommandos

yy Zeile ins yank-Register kopieren (Reg. ")

yyp Zeile duplizieren

dd aktuelle Zeile löschen

ddp Zeile nach unten verschieben (delete

o,O eine Zeile unten, oben einfügen und in den Insert-Modus wechseln. **0,\$** zum Anfang, Ende der Zeile gehen (0=Null)

I,A zum Anfang,Ende der Zeile gehen u. in den Insert-Modus wechseln.

Suchen und Ersetzen

:%s/<suchen>/<ersetzen>/ Lokales Ersetzen

:%s/<suchen>/<ersetzen>/g globales Ersetzen

\c,\C schaltet Option ignorecase ein,aus. \v,\V schaltet Option very magic ein, wörtliche Suche

Split Windows

:split <Datei> Lädt <Datei> und teilt das Fenster horizontal (eins oben, eins unten)

:vsplit <Datei> Lädt <Datei> und teilt das Fenster vertikal

... Wechselt zwischen den Fenster

Tabulator

:tabe <Datei> Lädt <Datei> und erzeugt ein neuen Tabulator

gt, gT, 5gt nächster, vorheriger Tabulator, zum 5. Tabulator gehen

Buffer

:buffer < Datei > Lädt < Datei > und erzeugt einen neuen Buffer.

:bn zum nächsten Puffer gehen.

Argumentliste

:argdo Ex-Befehl auf allen Elementen der Argumentliste ausführen

:args <Files> Alle Dateien anzeigen oder mit Dateien füllen *,** Jokerzeichen für null od. mehrere Zeichen, ** rekursiv

**/*.tex Globs für alle LaTeX-Dateien :next,:prev Argumentliste durchlaufen

<++>

Kommandos Vim-LaTeX

:TTemplate Zeigt Tex-Templates an (im Ordner .vim/ftplugin/latexsuite/templates)

Optionen ein- und ausschalten

:se[t <Opt>] Option einschalten, ohne Parameter: alle eingeschalteten Optionen anzeigen.

:no<Opt> Option ausschalten (z.B. :nohlsearch) hlsearch Markierung anzeigen

Register

"ay<Bew> Fügt <Bew> Text ins Register a

"ap, "aP Fügt Reg. a vor, nach der aktuellen Stelle ein

"", "0,"<Underscore> Yank-Register,
Delete-Register, «Black Hole»

Spelling

z= Vorschläge anzeigen

zg Wort ins Wörterbuch anfügen

zw Wort unter dem Curser aus WB löschenzug Rückgängig-Befehl für zg od. zw