

# 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 Suchvorgänge)

## Zeilenweise Kommandos

**yy** Zeile ins yank-Register kopieren (Reg. ")  
**yy** Zeile duplizieren  
**dd** aktuelle Zeile löschen  
**ddp** Zeile nach unten verschieben (delete und put)  
**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** Globbs für alle LaTeX-Dateien

**:next, :prev** Argumentliste durchlaufen

<++>

## Kommandos Vim-LaTeX

**:TTemplate** Zeigt Tex-Templates an (im Ordner `.vim/ftplugin/latex-suite/templates`)

## Optionen ein- und ausschalten

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

**:no<Opt>** Option ausschalten (z.B. `:nolsearch`)

**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

**:set spell** Rechtschreibung einschalten

**:set spelllang=** Sprache einstellen (`en_us`, `de_ch`)

**z=** Vorschläge anzeigen

**zg** Wort ins Wörterbuch anfügen

**zw** Wort unter dem Cursor aus WB löschen

**zug** Rückgängig-Befehl für `zg` od. `zw`