

# Emacs Cheat Sheet

Sondertasten sind auf Emacs typische Art notiert, also C- für <Strg> und M- für <Alt>

## Emacs

<b>C-g</b>	Zurück gehen / Schließen, so ungefähr wie ESC in Vim
<b>q</b>	Schließe ein automatisch geöffnetes Fenster
<b>M-x</b>	Lisp Funktion aufrufen
<b>C-x C-c</b>	Emacs komplett schließen
<b>C-s</b>	Suchen, fall vim keys nicht funktionieren

## Neotree

<b>,n</b>	Neotree ein- / ausblenden
<b>g</b>	Aktualisieren
<b>s</b>	Datei in vertikaler Teilung öffnen
<b>S</b>	Datei in horizontaler Teilung öffnen
<b>q</b>	Neotree schließen
<b>H</b>	Versteckte Dateien anzeigen / verbergen
<b>C-c C-c</b>	Wurzelverzeichnis wechseln

## Projectile

<b>C-c p C-h</b>	Hilfe zu den Tastaturkürzeln anzeigen
<b>C-c p 4 g</b>	Zugehörige Datei in geteiltem Fenster öffnen
<b>C-c p s g</b>	Grep über alle Projektdateien
<b>C-c p b</b>	Alle projektbezogenen Puffer anueigen
<b>C-c p !</b>	Einen Shell-Befehl im Wurzelverzeichnis des Projekts ausführen
<b>C-c p p</b>	Die Liste aller bekannten Projekte anzeigen
<b>C-c p S</b>	Alle projektbezogenen Puffer speichern

## Org-Mode

<b>C-c C-e</b>	Exportieren in eines der Ausgabeformate
----------------	---

## Listen

<b>M-RET</b>	Neuen (Listen-)Punkt anfügen
<b>M-LEFT</b>	Einrückung vermindern
<b>M-RIGHT</b>	Einrückung erhöhen
<b>M-UP/DOWN</b>	Punkt nach oben/unten verschieben
<b>M-S-UP/DOWN</b>	Punkt nach oben/unten verschieben

## Links

<b>C-c C-l</b>	Einen Link einfügen
<b>C-c C-o</b>	Einen Link öffnen

## ToDo

<b>C-c C-t</b>	Status eines ToDo Punktes ändern
<b>C-c C-d</b>	Eine Deadline hinzufügen

# Vim Cheat Sheet

## Allgemein

<b>O / ^ / \$</b>	Zeilen Anfang / Erstes Zeichen der Zeile / Ende der Zeile
<b>v } ( {</b>	Selektion bis zum Ende (Anfang) des Absatzes

## Fenster (Splits)

<b>C-w s (v)</b>	Split Horizontal (Vertikal)
<b>C-w o</b>	Alle Fenster, außer dem aktiven, schließen

From:

<https://wiki.moppert.de/> - Familien Wiki

Permanent link:

<https://wiki.moppert.de/doku.php?id=tech:emacs&rev=1513696534>

Last update: **2017/12/19 15:15**

