

CheatSheet - VIM

Le guide d'une page de Vim : utilisation, exemples, liens, extraits de code et plus encore.

- [CheatSheet - VIM](#)

CheatSheet - VIM

☐☐ CheatSheet - VIM

Auteur : Dw4arf

"☐☐ Positionnement (fichier)"

- `gg` → Aller à la **première ligne** du fichier
- `Shift + g` → Aller à la **dernière ligne** du fichier
- `n gg` ou `n Shift + g` → Aller à la `n`ième ligne du fichier

"☐☐ Positionnement (ligne)"

- `0` → Aller au **début de la ligne**
- `$` → Aller à la **fin de la ligne**

"☐☐ Positionnement (global)"

- `h` ou `←` → Aller à gauche
- `l` ou `→` → Aller à droite
- `k` ou `↑` → Aller en haut
- `j` ou `↓` → Aller en bas

"☐☐ Recherche (basique)"

- `#` → Aller à la **prochaine occurrence** du mot sous le curseur (vers le bas)
- `*` → Aller à la **précédente occurrence** du mot sous le curseur (vers le haut)
- `/` → **Rechercher** un caractère ou une chaîne de caractères
- `n` → **Suivant** dans la recherche
- `N` → **Précédent** dans la recherche

"☐☐ Sélection de ligne (par commande)"

- `:<première>,<dernière> cmd` → Applique la commande sur la **plage de lignes** donnée
- `:<numéro_ligne>` → Se rendre à la ligne demandée
- `:1,$` → Sélectionner **toutes** les lignes du fichier
- `:%` → Raccourci pour `:1,$`

"⌘ Caractères"

- **x** → **Supprimer** le caractère **sous** le curseur
- **Shift** + **x** → **Supprimer** le caractère **avant** le curseur

"⌘ Mots"

- **w** → Mot suivant (sens littéral)
- **W** → Mot suivant (chaîne délimitée par des espaces)
- **b** → Début du mot (sens littéral)
- **B** → Début du mot (chaîne délimitée par des espaces)
- **e** → Fin du mot (sens littéral)
- **E** → Fin du mot (chaîne délimitée par des espaces)

"👉 Insert (1/3)"

- **i** → Écrire juste **avant** le curseur
- **a** → Écrire juste **après** le curseur

"👉 Insert (2/3)"

- **Shift** + **i** → Écrire **au début** de la ligne
- **Shift** + **a** → Écrire **à la fin** de la ligne

"👉 Insert (3/3)"

- **o** → Nouvelle ligne **en dessous** du curseur
- **Shift** + **o** → Nouvelle ligne **au-dessus** du curseur

"⌘ Visual"

- **v** → Mode visuel pour les **caractères**
- **Shift** + **v** → Mode visuel pour les **lignes**
- **Ctrl** + **v** → Mode visuel pour les **blocs**

"⌘ Remplacement"

- **r** → Remplacer le **caractère sous** le curseur
- **Shift** + **r** → Remplacement sur plusieurs caractères

"⌘ Tricks (1/2)"

- **c** → Supprime et passe en mode **Insertion**
- **cmd i w** → Effectue l'action sur le mot sous le curseur (hors remplacement)
- **cmd i <caractère_spécial>** → Effectue l'action sur le mot sous le curseur

"⚡ Tricks (2/2)"

- `f` <caractère> → Aller à la **prochaine occurrence** du caractère demandé sur la ligne (vers la droite)
- `t` <caractère> → Aller **devant** la prochaine occurrence du caractère (vers la droite)
- `F` <caractère> → Aller à la **prochaine occurrence** du caractère (vers la gauche)
- `T` <caractère> → Aller **devant** la prochaine occurrence du caractère (vers la gauche)

"🔍 Recherche & Remplace (1/3)"

- `:<lines> s/string_to_find/string_to_replace_with/` → Recherche et remplace
- `:<lines> s/\v<RegEx>/<string_to_replace_with>/` → Utilise des **regex** pour la recherche

"🔍 Recherche & Remplace (2/3)"

- `g` → Appliquer à toutes les occurrences (**global**)
- `c` → Demander **confirmation**
- `e` → Ignorer les **erreurs**

"🔍 Recherche & Remplace (3/3)"

- `n` → Compter le nombre de lignes où apparaît la recherche, **sans modifier**
- `i` → **Ignorer** la casse
- `I` → Ne **pas** ignorer la casse

"🔍 Marqueurs"

- `m \<caractère>` → Ajouter un **marqueur** avec la clé de caractère choisie
- `\`<caractère>`` → Aller au **marqueur** avec la clé choisie

"🔍 Chiffres"

- `ctrl` + `a` → **Incrémenter** de 1
- `ctrl` + `x` → **Décrémenter** de 1

"🔍 Majuscules/Minuscules"

- `~` → Inverser la casse du caractère (`a` devient `A`, `A` devient `a`)
- `g U w` → Majuscule sur le **mot entier**
- `g u w` → Minuscule sur le **mot entier**

"↕ Indentations"

- `>>` → **Indenter** la ligne
- `<<` → **Désindenter** la ligne

- `==` → **Auto-indentation** (⚠ avec Python cela fonctionne 1/3 fois)

"⚙ Options utiles"

- `number` → Affiche les **numéros de lignes**
- `relativenumber` → Affiche les **numéros relatifs** des lignes
- `ignorecase` → Désactive la sensibilité à la **casse**
- `smartcase` → Active la sensibilité à la casse **si** une majuscule est utilisée

"🔍 Recherche & Aide"

- `man vim` → Voir la **documentation** de vim
- `:help` → Voir l'**aide** intégrée de vim
- Sites utiles : [vimhelp](#), [openvim](#), [vim-adventures](#), [phoenixnap](#)

"📄 Tabs"

- `:tabnew` → Créer un **nouvel onglet vide**
- `:tabnew <fichier>` → Ouvrir un **fichier** dans un nouvel onglet
- `g + t` → Aller à l'onglet **suivant**
- `g + T` → Aller à l'onglet **précédent**