

Vim

Ressources

- <http://vim.spf13.com/#install>
- <http://gosukiwi.svbtle.com/vim-configuration-for-web-development>
- <https://statico.github.io/vim2.html>
- [Wiki des astuces VIM](#)
 - [Utiliser VIM comme IDE](#)
 - [Chercher et remplacer](#)

Utiliser Vim come IDE

- Commencer par installer le gestionnaire de plugins Vundle :
<https://github.com/VundleVim/Vundle.vim>
 - `git clone https://github.com/VundleVim/Vundle.vim.git`
`~/.vim/bundle/Vundle.vim`
 - Modifier le fichier `.vimrc` comme indiqué dans la doc de Vundle
- Puis installer les plugins suivants :
 - [AirLine](#) : pour obtenir une barre status utile
 - [Thèmes disponibles](#)
 - [Fonts powerline pré-patchées](#) pour avoir de beaux symboles dans la barre des tâches
 - Cloner le dépôt puis lancer le script `install.sh`
 - [Fugitive](#) : intégration de Git dans Vim
 - [NERDTree](#) : arbre des fichiers et des dossiers
 - [Emmet](#) : auto-complétion pour le HTML et les CSS
 - [Emmet Cheat Sheet](#)
 - [SuperTab](#) : auto-complétion avec la touche tabulation
 - [vim-css-color](#) : affichage des couleurs CSS.

Gestion des buffers

Ajout à `.vimrc` :

```
" Gestion des buffers
set wildchar=<Tab> wildmenu wildmode=full
" Gestion des buffers avec F10
set wildcharm=<C-Z>
nnoremap <F10> :b <C-Z>
```

Les buffers apparaissent dans la barre haute dans l'ordre.

- `:edit #1` : pour éditer le premier, etc...
- `:buffers` : liste des buffers

Splitter la fenêtre

Ouvrir une nouvelle fenêtre

- **:sp [<fichier à ouvrir>]** : permet d'ouvrir le fichier (optionnel) dans une nouvelle fenêtre horizontale
- **:vsp [<file>]** : permet d'ouvrir un fichier (optionnel) dans une nouvelle fenêtre verticale

Changer d'écran

- **CTRL + W + ↑** : passer à la fenêtre supérieure
- **CTRL + W + ↓** : passer à la fenêtre inférieure
- **CTRL + W + →** : passer à la fenêtre de droite (au même niveau !)
- **CTRL + W + ←** : passer à la fenêtre de gauche (au même niveau !)

Insérer un caractère au début d'un ensemble de lignes

- Utiliser **Ctrl+V** pour rentrer en mode *visual block*
- Utiliser les flèches pour sélectionner les lignes
- Ensuite taper **Shift+i** et saisir le texte à ajouter au début de chaque ligne
- Enfin taper **Esc** , attendre 1 seconde et le texte devrait être ajouté devant chaque ligne

.vimrc

```
".vimrc
" Nombre d'espaces qu'une tabulation prend.
set tabstop=4
" Empêche vim de créer une sauvegarde avant d'écrire sur un fichier.
set nobk
" Active le surlignage syntaxique de vim.
syntax on
" Oblige vim à insérer les tabulations comme des caractères au lieu d'insérer un ensemble d'espaces.
set noexpandtab
" Affiche les numéros de ligne
set nu
" Utiliser des couleurs correctes sur un fond noir.
set background=dark
```

From:
<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:
<https://memos.clapas.org/informatique/aides/vim?rev=1576786883>

Last update: **2019/12/19 20:21**

