

TMUX

Ctrl+b	Cette combinaison de touche permet d'envoyer une sous-commande à l'application. Voici la liste des sous-commandes :
Touche	Description
!	Cette touche permet d'arrêter le panneau en dehors courant de la fenêtre.
"	Cette touche permet de séparer le panneau courant de la fenêtre.
#	Cette touche permet d'indiquer la liste des tampons collés.
\$	Cette touche permet de renommer la session courante.
%	Cette touche permet de séparer en deux le panneau : gauche et droite.
&	Cette touche permet de tuer la fenêtre courante.
-	Cette touche permet de supprimer les copies de tampons de texte les plus récentes.
.	Cette touche permet d'aller vers un index à déplacer dans la fenêtre courante.
0 à 9	Ces touches permettent de sélectionner une des fenêtres de 0 à 9.
:	Cette touche permet d'entrer dans l'interpréteur de commande interne de tmux (voir les remarques).
;	Cette touche permet de déplacer le panneau précédemment actif.
=	Cette touche permet de choisir quel tampon doit être coller interactivement à la liste.
?	Cette touche permet d'afficher la page d'aide de la liste des raccourcis clavier de la commande tmux.
[Cette touche permet d'entrer dans le mode copie en copiant le texte ou en visualiser l'historique.
]	Cette touche permet de coller le tampon de texte le plus récemment copié.
c	Cette touche permet de créer une nouvelle fenêtre.
d	Cette touche permet de détacher le client courant.
f	Cette touche permet d'aller à prompt afin d'effectuer des recherches dans la fenêtres ouvertes.
i	Cette touche permet d'afficher quelques informations à propos de la fenêtre courante.
l	Cette touche permet de se déplacer à la fenêtre précédemment sélectionné.
n	Cette touche permet d'aller à la prochaine fenêtre.
o	Cette touche permet de sélectionner le prochain panneau dans la fenêtre courante.
p	Cette touche permet d'aller à la fenêtre précédente.
q	Cette touche permet d'afficher un bref panneau des index.
r	Cette touche permet de forcer le redessinage du client attaché (rafraichissement du terminal).
s	Cette touche permet de sélectionner une nouvelle session pour le client attaché interactivement.
L	Cette touche permet d'échanger se terminal au client attaché en arrière-plan de la session précédente.
t	Cette touche permet d'afficher l'heure.
w	Cette touche permet de choisir la fenêtre interactive courante.
x	Cette touche permet de tuer le panneau courant.
{	Cette touche permet d'échanger le panneau courant avec le panneau précédent.
}	Cette touche permet d'échanger le panneau courant avec le panneau suivant.
~	Cette touche permet d'afficher les messages précédent de tmux s'il existe.
Page Up	Cette touche permet d'entrée en mode de copie et de défilement de la page vers le haut.
Flèche en haut	Cette touche permet de changer au panneau courant avec celui du haut.
Flèche en bas	Cette touche permet de changer au panneau courant avec celui du bas.
Flèche à gauche	Cette touche permet de changer au panneau courant avec celui de la gauche.
Flèche à droite	Cette touche permet de changer au panneau courant avec celui de la droite.

Vim Cheat Sheet

Global

:help keyword - ouvrir l'aide pour le mot clé
:saveas file - sauvegarder un fichier sous
:close - fermer le fichier en cours
K - ouvre la page du manuel (man) du mot sous le curseur

Mouvement du curseur

h - déplacer le curseur vers la gauche
j - déplacer le curseur vers le bas
k - déplacer le curseur vers le haut
l - déplacer le curseur vers la droite
H - aller en haut de l'écran
M - aller au milieu de l'écran
L - aller en bas de l'écran
w - aller en avant au début d'un mot
W - aller en avant au début d'un mot (les mots peuvent contenir de la ponctuation)
e - aller en avant à la fin d'un mot
E - aller en avant à la fin d'un mot (les mots peuvent contenir de la ponctuation)
b - aller en arrière au début d'un mot
B - aller en arrière au début d'un mot (les mots peuvent contenir de la ponctuation)
% - aller au caractère associé (paires par défaut: '()', '{}', '[]' - utiliser :h matchpairs dans vim pour plus d'informations)

0 - aller au début de la ligne
^ - aller au premier caractère non-espace de la ligne
\$ - aller à la fin de la ligne
g_ - aller au dernier caractère non-espace de la ligne
gg - aller à la première ligne du document
G - aller à la dernière ligne du document
5G - aller à la ligne 5
fx - atteindre la prochaine occurence du caractère x
tx - atteindre la précédente occurence du caractère x
Fx - jump to previous occurence of character x
Tx - jump to after previous occurence of character x
;- repeat previous f, t, F or T movement
, - repeat previous f, t, F or T movement, backwards
}- atteindre le prochain paragraphe (ou function/bloc, en mode édition)
{ - atteindre le précédent paragraphe (ou function/bloc, en mode édition)
zz - centre le curseur sur l'écran
Ctrl + e - Descendre l'écran d'une ligne (sans déplacer le curseur)
Ctrl + y - Monter l'écran d'une ligne (sans déplacer le curseur)
Ctrl + b - Descendre d'une hauteur d'écran
Ctrl + f - Monte d'une hauteur d'écran
Ctrl + d - Monte d'une demie-hauteur d'écran
Ctrl + u - Descendre d'une demie-hauteur d'écran
Tip Préfixez un mouvement avec un nombre pour le répeter. Par exemple, 4j déplace le curseur de 4 lignes vers le bas.

Mode insertion - insérer/ajouter du texte

i - insérer avant le curseur
I - insérer au début de la ligne
a - insérer (ajouter) après le curseur
A - insérer (ajouter) à la fin de la ligne
o - ajouter (ouvrir) une nouvelle ligne vers le bas
O - ajouter (ouvrir) une nouvelle ligne vers le haut
ea - insérer (ajouter) a la fin d'un mot
Esc - quitter le mode insertion

Éditer

r - remplacer un caractère
J - joindre la ligne suivante à la ligne en cours
gJ - join line below to the current one without space in between
gwp - reflow paragraph
cc - changer (remplacer) une ligne entière
C - change (replace) to the end of the line
c\$ - changer (remplacer) jusqu'à la fin d'une ligne
ciw - change (replace) entire word
cw - changer (remplacer) jusqu'à la fin d'un mot
s - supprimer un caractère et le remplacer par du texte
S - supprimer une ligne et la remplacer par du texte (comme cc)
xp - transposer deux lettres (supprimer et coller)
u - annuler
Ctrl + r - rétablir
. - répéter la commande précédente

Marquer du texte (mode visuel)

v - passer en mode visuel, marquer du texte, exécuter des commandes (comme y)
V - passer en mode visuel ligne par ligne
o - se déplacer à l'autre extrémité de la zone marquée
Ctrl + v - passer en mode visuel par bloc
O - se déplacer à l'autre angle du bloc
aw - marquer un mot
ab - marquer un bloc avec ()
aB - marquer un bloc avec {}
ib - marquer par bloc le contenu de ()
iB - marquer par bloc le contenu de {}
Esc - quitter le mode visuel

Commandes du mode visuel

> - décaler le texte vers la droite
< - décaler le texte vers la gauche
y - copier le texte marqué
d - supprimer le texte marqué
~ - modifier la casse

Marques

:marks - lister des marques
ma - définir la position actuelle pour la marque A
`a - accéder à la position de la marque A
y`a - copier le texte à la position de la marque A

Copier-coller

yy - copier une ligne
2yy - copier 2 lignes
yw - copier un mot
y\$ - copier jusqu'à la fin de la ligne
p - coller le presse-papier après le curseur
P - coller le presse-papier avant le curseur
dd - supprimer (couper) une ligne
2dd - supprimer (couper) 2 lignes
dw - supprimer (couper) un mot
D - supprimer (couper) jusqu'à la fin de la ligne
d\$ - supprimer (couper) jusqu'à la fin de la ligne
x - supprimer (couper) un caractère

Quitter

:w - écrire (sauver) le fichier
:w !sudo tee % - écrire (sauver) le fichier en utilisant sudo
:wq or :x or ZZ - écrire (sauver) et quitter
:q - quitter (échoue s'il y a des modifications non sauvegardées)
:q! or ZQ - quitter et abandonner les modifications non sauvegardées
:wqa - write (save) and quit on all tabs

Rechercher et remplacer

/pattern - chercher le motif
?pattern - chercher en arrière le motif
\vpattern - motif 'très magique': les caractères non alphanumériques sont interprétés comme des caractères spéciaux regex (pas besoin d'échapper)
n - répéter la recherche dans la même direction
N - répéter la recherche dans la direction opposée
:%s/old/new/g - remplacer toutes les occurrences de old avec new dans tout le fichier
:%s/old/new/gc - remplacer toutes les occurrences de old avec new dans tout le fichier (demande confirmation)
:noh - supprime le surlignage du résultat des recherches

Rechercher dans plusieurs fichiers

:vimgrep /pattern/ {file} - rechercher un motif dans plusieurs fichiers
e.g. :vimgrep /foo/ **/*
:cn - atteindre le prochain résultat
:cp - atteindre le précédent résultat
:copen - ouvre une fenetre contenant une liste des resultats
Travailler avec plusieurs fichiers
:e file - modifier un fichier dans un nouveau tampon
:bnext or :bn - aller au tampon suivant
:bprev or :bp - aller au tampon précédent
:bd - supprimer un tampon (fermer le fichier)
:ls - liste tout les tampons ouverts
:sp file - ouvrir un fichier dans un nouveau tampon et diviser la fenêtre
:vsp file - ouvrir un fichier dans un nouveau tampon et diviser la fenêtre verticalement
Ctrl + ws - diviser la fenêtre
Ctrl + ww - changer de fenêtre
Ctrl + wq - fermer la fenêtre
Ctrl + wv - diviser la fenêtre verticalement
Ctrl + wh - déplacer le curseur vers la fenêtre de gauche (division verticale)
Ctrl + wl - déplacer le curseur vers la fenêtre de droite (division verticale)
Ctrl + wj - déplacer le curseur vers la fenêtre en dessous (division horizontale)
Ctrl + wk - déplacer le curseur vers la fenêtre au dessus (division horizontale)

Onglets

:tabnew or :tabnew file - ouvrir un fichier dans un nouvel onglet
Ctrl + wT - déplacer la fenêtre en cours dans son propre onglet
gt or :tabnext or :tabn - aller à l'onglet suivant
gT or :tabprev or :tabp - aller à l'onglet précédent
#gt - aller à l'onglet #
:tabmove # - déplacer l'onglet à la position # (commence à 0)
:tabclose or :tabc - fermer l'onglet en cours et toutes ses fenêtres
:tabonly or :tabo - fermer tous les onglets sauf l'onglet courant
:tabdo command - exécute la commande sur tout les onglets (ex: :tabdo q - ferme tout les onglets ouverts)