Cheatsheet GNU/Emacs

Introduction

Ces raccourcis sont pour cette configuration. Tous les raccourcis sont sensibles à la casse. Quelques uns remplacent ceux par défaut... Les raccourcis sont tous pensés pour le QWERTY! J'utilise au moins les trois quarts d'entre eux, le reste est là comme pense-bête.

 $\verb|+|+$ Emacs 24 $\verb|+|+$ les raccourcis pour coller dans la recherche incrémentale ont changé depuis Emacs 24 : C-y pour coller et M-y pour naviguer

Explication

C-a signifie "Control + a" et "Control + c" C-a C-c signifie "Control + a" et "Control + c" C-a c signifie "Control + a" et "c" C-M-a signifie "Control + Alt + a" C est Control M est Alt (Meta) S est Shift H est Menu (Hyper) next to right control s est la touche Window (Super)

Essentiel

Déplacement

C-M-HOME début de la fonction	С-у
C-M-a début de la fonction	M-y Navigue dans la kill ring (
C-M-END fin de la fonction	C-NUMBER M-wCopie
C-M-efin de la fonction	C-NUMBER C-yColler
C-M-udébut du bloc	C-S-SPACE insérer à ce point (globa
C-M-d déplace dans un sous niveau de parenthèses	caractère et de copie sera inseré à
C-M-f déplace d'un caractère ouvrant au caractère fermant	TAB
C-M-b déplace d'un caractère ouvrant au caractère fermant	TAB TABind
M-e déplace à la fin d'une phrase	C-oinsère une nouvelle
C-c C-u déplace au début d'un bloc de preprocessing	C-M-o insère une nouvelle lig
M-mdéplace au début de la ligne avec l'indentation	M-/
C-c C-wactive la navigation de sous mot en sous mot dans le	M-?
mode C (CommeCetExemple)	M-(ente
H-LEFT aller à la parenthèse correspondante	S-ENTER insérer une
H-RIGHT aller à la parenthèse correspondante	H-ENTERjoindre la ligne avec l
ENDaller à la fin de la ligne	M-ENTER insérer une nouve
END ENDaller à la fin de l'écran	n'importe où sur la ligne actuelle

END END END	aller à la fin du buffer
HOME	aller au début de la ligne
HOME HOME	aller au début de l'écran
HOME HOME HOME	$\ldots\ldots$ aller au début du buffer
M-g	$\ldots\ldots$ aller à la ligne numero X

mineur Mode Colonne

Ace Jump

F9.....bouger le curseur par mot avec ace jump mode M-F9....bouger le curseur par caractères avec ace jump mode C-F9....bouger le curseur par ligne avec ace jump mode S-F9...revenir à la position d'origine avec ace jump mode

Sélection

M-h....sélectionne tout le paragraphe courant C-M-h...sélectionne tout la fonction courante C-M-Q...sélectionne tout le bloc de code source C-M-z...sélectionner le mot sous le curseur C-ENTER.sélectionner un rectangle avec CUA rectangle

Souris

 Left Click.......selection de texte

 Right Click.....agrandit une selection ou ouvre le menu contextuel

 Middle Click......coller ou selectionner et ouvrir

M-w copier la ligne ou la région

Edition

C-w.....couper (kill) la ligne ou la région C-y......Coller (yank) M-y.... Navigue dans la kill ring (après un yank) ou avec helm C-NUMBER M-w.....Copier dans un registre NUMBER C-NUMBER C-y......Coller depuis un registre NUMBER C-S-SPACE insérer à ce point (global mark), chaque insertion de caractère et de copie sera inseré à ce point TAB.....indente correctement la ligne TAB TAB.....indente et cache/affiche un bloc C-o....insère une nouvelle ligne sans bouger le curseur C-M-o insère une nouvelle ligne et l'aligne avec le curseur M-/.....complétion M-?....plus de complétion M-(....entoure la région de parenthèses S-ENTER..... insérer une ligne sans bouger le curseur H-ENTER.....joindre la ligne avec la suivante sans l'indentation M-ENTER insérer une nouvelle ligne suivante vide depuis

C-M-ENTERinsérer une nouvelle ligne précédente vi	ide depuis
n'importe où sur la ligne actuelle	

C-c h	afficher/cacher un bloc
C-M-1	indente la fonction
C-j insère	une nouvelle ligne sans bouger

Remplacer

M-r remplacer la string dans le buffer ou la région M-x flush-lines .supprime toutes les lignes correspondantes à une expression rationnelle

M-x $\texttt{keep-lines}\ldots$ garde seulement les lignes correspondantes à une expression rationnelle

Casse

M-- $\texttt{SHORTCUT}\dots\dots$ utilisé avec les précédents raccourcis pour appliquer au précédent mot et non au suivant

Fill

Rectangle

Échanger

C-x C-t échange la ligne courante avec la précédente C-t échange le caractère courant avec le précédent

Supprimer

C-x C-o . supprime toutes les lignes vides et en laisse une seule
${\tt M-SPACE} \ldots \ldots {\tt supprime} \ {\tt tous} \ {\tt les} \ {\tt espaces} \ {\tt et} \ {\tt en} \ {\tt laisse} \ {\tt un}$
$\texttt{C-k} \ldots \ldots \texttt{supprime}$ le reste de la ligne
${\tt C-S-BACKSPACE} \dots \\ \text{supprime toute la ligne}$
$\mathtt{M-d} \ldots \ldots$ supprimer mot en avant (doit être au début)
$\mathtt{C-z} \ldots \ldots$ supprimer mot en arrière (doit être à la fin)
$\texttt{C-(}\ldots\ldots$ supprimer parenthèses qui correspondent
$\ensuremath{\mathtt{H-/}}$ commenter or décommenter la région ou la ligne
${\tt M-DEL} \ldots \ldots {\tt supprime} \ {\tt le} \ {\tt mot} \ {\tt suivant}$
C-DELsupprime la fin de la ligne
${\tt C-BACKSPACE}{\tt supprime} \ le \ debut \ de \ la \ ligne$
M-zsupprime jusqu'à un caractère spécifié

Annuler

$Mannuler\ infini$
$C\text{-/}\dots$
C-? refaire (undo tree mode)
${\tt C-x}\ {\tt u} \ldots \ldots {\tt afficher}$ arbre d'annuler
${\tt UP/DOWN}\dots$ se déplacer dans l'arbre d'annuler et voir les changement dans le buffer (undo tree mode)
${\tt t} \dots \dots \text{ afficher ou cacher l'heure (undo tree mode)}$
$q \dots \dots quitter \ (undo \ tree \ mode)$
ENTERquitter (undo tree mode)
$\label{eq:page_page} \begin{array}{l} \mathtt{PAGEUP/PAGEDOWN} \ldots \ldots \mathrm{deplace} \ \mathrm{le} \ \mathrm{curseur} \ \mathrm{de} \ 10 \ \mathrm{annuler/refaire} \\ \mathrm{(undo} \ \mathrm{tree} \ \mathrm{mode}) \end{array}$
C-UPva au précédant noeud (undo tree mode)
C-DOWN va au noeud suivant (undo tree mode)

Fichiers

C-x C-fouvrir un fichier (avec helm si utilisé)
$\texttt{C-x} \ \texttt{C-q} \ldots$ passe de lecture seule à lecture et écriture (et
inversement)

C-x ENTER f dos ENTER...sauvegarde le buffer actuel avec des CRLF comme saut de ligne (\n)

C-x ENTER f unix ENTER...sauvegarde le buffer actuel avec des LF comme saut de ligne (\n)

C-x ENTER r dos ENTER...relis le buffer actuel avec des CRLF comme saut de ligne (\r\n)

C-x ENTER r unix ENTER..... relis le buffer actuel avec des LF comme saut de ligne (\n)

C-c f.....trouver un fichier dans le projet avec regex (gtags) M-f. trouver un fichier par son nom avec grep et affiche la liste dans dired

M-p.....lit de nouveau le fichier (revert-buffer) C-'....passer de fichier header à source et inversement C-F4.....passer de fichier header à source et inversement

Bookmarks

C-x r majoute en bookmark le buffer actuel
C-x r l affiche une liste des bookmarks
d marqué comme à supprimer (dans la liste des bookmarks)
e
aaffiche les notes (dans la liste des bookmarks)
x. applique tous les changements (dans la liste des bookmarks)
C-c bafficher une liste de bookmarks
$\texttt{C-c} \ \texttt{v} \ldots \ldots \text{ajoute le buffer actuel dans les bookmarks}$

Buffer

 $\mathtt{C-x}$ n n...n'affiche que la région sélectionnée (on ne peut plus interagir avec le reste du buffer)

C-x n w	sortir du mode précédent (narrow)
F4	fermer le buffer et la window actuelle
M-'	$\ldots \ldots$ fermer le buffer actuel
C-x C-b	afficher une liste de buffers
H-UP	scroll up l'affichage
H-DOWN	scroll down l'affichage
C-c f ouvri	ir un fichier recent (avec helm si utilisé)

Special

M-2	aller au buffer de grep ou de ack
M-3	aller au buffer de compilation
M-4	aller au buffer de vc ou vc-diff
M-5	aller au buffer de occur
M-6	$\ldots\ldots$ aller au buffer de aide

Windows

C-1 ... recentrer le buffer dans la window au niveau du curseur
C-1 C-1 C-1 recentrer buffer dans la window avec le curseur en haut
C-1 C-1 C-1 recentrer buffer dans la window avec le curseur en bas

 $\mathtt{C-x}\ \mathtt{r}\ \mathtt{f}\ldots\mathtt{garde}$ en mémoire (registre) la configuration actuelle des windows

 $\mathtt{C-x}\ \mathtt{r}\ \mathtt{j}......$ restaure une configuration de windows depuis un registre

 ${\tt C-x}$ +......équilibre la taille des windows ${\tt S-UP/DOWN/LEFT/RIGHT}$va dans la fenêtre donnée par la direction

Division

$\mathtt{C-x}\ 2\$ divise horizontalement en deux la window actuelle				
$\mathtt{C-x}\ \mathtt{3} \ldots \ldots$ divise verticalement en deux la window actuelle				
$\texttt{C-x}\ 1$ n'affiche que la window actuelle				
$\texttt{C-x} \ \texttt{0}$ ferme la window actuelle				
C-x 5 2 affiche la window actuelle dans une fenêtre externe				
C-x 5 0ferme la fenêtre externe				
M-NumpadPoint supprime la window				
M-Numpad0supprime toutes les window exceptée une				
M-Numpad2divise horizontalement en deux la window actuelle et				
va dans celle du dessous				

M-Numpad6.. divise verticalement en deux la window actuelle et va dans celle de droite

M-Numpad5 . affiche la window actuelle dans une fenêtre externe et la maximise

 ${\tt M-NumpadENTER}...... {\tt ferme} \ {\tt la} \ {\tt fen{\hat e}tre} \ {\tt externe}$

Taille

C-S-UP	\dots agrandir	verticalement	la	window	actuelle
C-S-DOWN	réduire	verticalement	la	window	actuelle
C-S-LEFT	agrandir ho	orizontalement	la	window	actuelle
C-S-RIGHT	réduire ho	orizontalement	la	window	actuelle

Recherche

Incrémentale

C-s	. recherche incrémentale en avant
C-s C-srecherche in	crémentale en avant avec dernière
recherche	
C-r	recherche incrémentale en arrière
C-r C-rrecherche inc	rémentale en arrière avec dernière
recherche	

C-M-s....recherche incrémentale en avant avec regex C-M-s C-M-s...recherche incrémentale en avant avec regex et dernière recherche

C-M-r...recherche incrémentale en arrière avec regex C-M-r C-M-r...recherche incrémentale en arrière avec regex et dernière recherche

M-s wrecherche incrémentale du mot suivant C-u C-SPACEaprès une recherche incrémentale, revenir au début M-%..........pendant une recherche incrémentale démarre un remplacement

C-M-v.....recherche incrémentale du mot sous le curseur C-o. lister toutes les occurrences dans le buffer actuel lorsqu'on est dans une recherche incrémentale

Occur

M-s o affiche toutes les occurrences dans le buffer courant C-c e lister toutes les occurrences dans le buffer actuel C-M-c lister toutes les occurrences du mot dans le buffer actuel

Grep/Ack

C-F3	recherche un mot avec ack
	même type de fichiers avec ack
F3	match/erreur suivante
S-F3	match/erreur précédente

Minibuffer

M-s Recherche avec regex dans l'historique des commandes depuis la première commande

M-r Recherche avec regex dans l'historique des commandes depuis la dernière commande

Register

C-c i insère le texte d'un registre C-x r SPACE..... marque dans un registre ou bookmark un ECB emplacement dans un buffer (doit être nommé)

C-x r j va à l'emplacement marqué dans un registre ou bookmark (par nom)

C-x r s sauve une région selectionnée dans un registre C-x r i insère le texte d'un registre M-x append-to-register..insère la région selectionnée à la fin d'un registre

M-x prepend-to-register insère la région selectionnée au début d'un registre

Macro

Highlight

C-x w r......désactiver un surlignement avec regex

Info

M-=	information à propos de la région sélectionnée
C-x	=information à propos d'un caractère
C-u	C-x =information à propos du texte (face/couleur/style)
M-L	numéro de ligne
C-h	eaffiche "*Messages*"
M-x	list-color-display afficher une liste des couleurs

Aide

C-h a	a	 	 	re	chercher	dans l'aide avec regex
C-h l	k	 	 c	lonner	l'aide à	propos d'un raccourci
C-h v	w	 	 c	lonner	l'aide à	propos d'une fonction
C-h v	٧	 	 0	donner	l'aide à	propos d'une variable
C-h i	f	 	 c	lonner	l'aide à	propos d'une fonction
C-c (С-ъ	 	 			sujet précédent
C-c (C-f	 	 			sujet suivant
s		 	 			$\dots\dots recherche$
t		 	 			sujet parent
1		 	 			\ldots précédent

Mode

M-1 afficher ou cacher la window d'ECB
F2 (ou bout on suivant) $\dots\dots$ afficher ou cacher la window de compilation d'ECB
$\texttt{C-c}\ \texttt{w}$ alterner entre deux taille de la window d'ECB
${\tt M-q}$ aller à la window ECB des dossiers
$\texttt{M-q}\ \texttt{M-q}\dots$ aller à la window ECB des dossiers et la maximise
${\tt M-a} \ldots \ldots$ aller à la window ECB des sources
M-a $M-a$ aller à la window ECB des sources et la maximise
${\tt M-z}$ aller à la window ECB historique
$\texttt{M-z}$ $\texttt{M-z} \ldots$ aller à la window ECB historique et la maximise
$\texttt{M-}\backslash \ldots$ aller à la window ECB fonctions
$M-\M-\\ldots$ aller à la window ECB fonctions et la maximise
${\tt ENTER}$ aller à la window ECB source quand on est dans la windows ECB dossiers
M-ENTER. aller à la window ECB fonctions quand on est dans la window ECB sources
${\tt ESCAPE} retourne \ aux \ windows \ d'édition \ (en \ dehors \ d'ECB)$

Langages

M-;	insérer un commentaire à la bonne place
C-c C-w alterner ent dans le mode C)	cre activer et désactiver le mode sous mot (
C-c @ C-d	cacher un bloc de preprocessing
C-c @ C-s	afficher un bloc caché de préprocessing
F10	appeler la compilation

\mathbf{C}

M-LEFT cache/affiche un bloc (folding)
${\tt M-RIGHT} \dots \dots \\ {\tt cache/affiche} \ un \ bloc \ (folding)$
${\tt M-UP} \dots \dots \dots \text{cache tous les blocs}$
M-DOWN affiche tous les blocs

CEDET/Semantic

C-c ,	, Parser le buffer actuel
C-c ,	j . va au symbole sous le curseur (voir M dans custom)
C-c ,	${\tt u}{\tt va} \ {\tt au} \ {\tt fichier} \ {\tt inclus}$
С-с ,	g trouve toutes les références du symbole sous le curseur
С-с ,	${\tt G} \ldots \ldots$ trouve tous les appels à la fonction actuelle

Tags (GNU Global, Semantic, Etags)

Maller à la définition (semantic)
C->aller à la définition (semantic)
S-CLICK_GAUCHEaller à la définition (semantic)
C- <revenir (semantic)<="" de="" définition="" la="" td=""></revenir>
CLICK_BACK revenir de la définition (semantic)
C-Mrechercher avec grep dans les tags (gtags)
RIGHT_CLICK affiche un menu avec la listes des fonctions,
variables et include

C-x C-SPACE revenir en arrière après avoir utilisé une recherche

C-c C-f.. affiche un menu avec la listes des fonctions, variables et include avec helm

RTRT script

C-c p oaligner 'init' pour RTRT
C-c p ;aligner 'ev' pour RTRT
C-c p [aligner 'init' et 'ev' pour RTRT
C-c p saligner les stub
C-c r s supprime tous les espaces avant une virgule
M-LEFT aller vers le précédent test
M-RIGHTaller vers le test suivant
M-UPaller vers le haut vers SERVICE
M-DOWNaller vers le bas vers END SERVICE
M-PAGEUPcache tous les blocs
M-PAGEDOWNaffiche tous les blocs

$\hbox{\tt C-M-}\backslash \ldots \qquad \qquad \text{indenter une s\'election} \quad \mathbf{AUCTeX}$

F10.....Sauve er compile le buffer (utile pour la preview pdf)

Orthographe

F7 correction orthographique sur le buffer
S-F7correction orthographique sur le mot sous le curseur
M-F7 correction orthographique sur la région sélectionnée
C-F7 . correction orthographique sur les commentaires et string
dans le buffer
C-M-F7changer le dictionnaire
C-c \$changer le dictionnaire

Browse Kill Ring

UP précédent
DOWN suivant
${\tt C-g} \ldots \ldots$
ESCAPEquitter
F2quitter (si ecb est utilisé)
y insérer
i insérer
ENTER insérer et quitter le mode
uinsérer, bouger et quitter
o insérer et bouger
a

a supprimer le texte kille acti	ue
srecherche en ava	an
rrecherche en arric	èr
e	te
nsuiva	an
p	en
gmettre à jo	ou
1recherche avec occ	cu
hai	ide
MIDDLE CLICK insé	re

Alignement

С-с	р	p aligner une sélection avec les règles du mode actuel
С-с	p	$1 \dots \dots aligner \ une \ s\'election \ avec \ regex$
С-с	р	=aligner =, ==, +=, *= etc

Version Control

$\texttt{C-x} \ \texttt{v} \ \texttt{v} \ldots \ldots$ faire la prochaine action logique sur le fichier
$\texttt{C-x} \ \texttt{v} \ \texttt{=} \dots \dots$
$\texttt{C-x} \ \texttt{v} \ \texttt{1} \dots \dots$
$\mathtt{C-x}\ \mathtt{v}\ \mathtt{i}\mathtt{ajoute}$ comme nouveau fichier
C-x v + mettre à jour
$\texttt{C-x} \;\; \texttt{v} \;\; \texttt{u} \ldots \ldots \ldots \ldots \ldots$ annuler un checkout
$\hbox{\tt C-x} \ \hbox{\tt v} \qquad \dots \qquad \qquad \text{afficher d'autres version}$
$\mathtt{C-x} \ \mathtt{v} \ \mathtt{d}.\dots\dots$ afficher tous les fichier qui ne sont à jour
$\mathtt{C-x}\ \mathtt{v}\ \mathtt{g}.\dots\dots$ retracer les éditions et ajout pour chaque ligne
$\mathtt{C-x} \ \mathtt{v} \ \mathtt{C-h} \ldots$ aide sur les commandes du gestionnaire de version

r le texte killé actuel **Subversion**

q.....quitter et supprime la window de diff ou de log

${\bf Clear Case}$

C-c c c gui checkout
C-c c = gui diff with previous version
C-c c 1 gui history
C-c c u gui uncheckout
C-c c Lgui version tree
C-c c e gui explorer
C-c c vgui version properties
C-c c p gui element properties
C-c c i gui checkin
C-c c f gui find checkout
C-c c sediter le config spec
C-c C-csauve et quitte l'édition de config spec

Calculatrice

M-Numpad*afficher la calculatrice rapide dans le minibuffer
C-x * cafficher la calculatrice (notation polonaise)
C-x * *afficher la calculatrice avec le dernier mode utilisé
C-x * q afficher la calculatrice rapide dans le minibuffer
C-x * rajoute une région/rectangle dans la calculatrice
C-x * : ajoute une région/rectangle et somme les colonnes
C-x *ajoute une région/rectangle et somme les lignes
C-x * xquitter la calculatrice
C-x * e ajouter une région, calculer et coller le résultat
y coller dans le buffer
\$dernier résultat
16#préfixe pour l'hexadécimale

8# .	préfixe pour l'octa	$_{ m ale}$
2# .	préfixe pour le bina	ire
d r	change l'affichage dans la base vou	ulu

Calendrier

M-x	calendar afficher le calendrier
d	afficher l'agenda pour la date sélectionnée
S	donner les heures de lever et couché de soleil
М	donner les phases de la lune

Dired

C-	х	C-	-q											éď	ite	er	no	m	ou	d	roi	ts	de	fic	hiei	ľ
C-	С	C-	-c				. aj	ppl	liqı	uei	r le	es	m	od	ifi	ca	tic	ns	d١	ıı	no	$_{ m de}$	pr	écé	der	1
%	R.			. r	ene	om	ım	er	des	s f	icł	nie	rs	av	ec	le	es	ex	ore	SS	ion	ra	ti	onn	elle	
H-	ΕN	ITE	ER (ou	vri	ra	ave	ec l	l'ar	op	lic	at	ioı	ı p	ar	· d	éfa	aut	d	an	s N	ИS	W	Vinc	dow	7
Γ.						d	oss	sier	r pa	ar	ent	t. (m	${ m \hat{e}m}$	e ·	to	uc	he	aı	ıe	ŝui	r de	e 1	'aze	ertv	7

Web

11CD
Chaque raccourci ouvre le navigateur web.
F12traduire mot ou région anglais-français (wordreference.com)
M-F12traduire mot ou région français-anglais
(wordreference.com)
C-F12 conjuguer mot ou région (leconjugueur.com)
S-F12 trouver synonymes français du mot ou région
(synonymes.com)
F11 rechercher mot ou région (en.wikipedia.org)
M-F11rechercher mot ou région (fr.wikipedia.org)
C-F11 rechercher mot ou région (google.com
C-M-F11 rechercher mot ou région (google.fr)