





# 1 Déplacement du curseur

Ctrl + a	Aller au début de la ligne ( 🔨 également)
Ctrl + e	Aller à la fin de la ligne ( Fin également)
Alt + b	Reculer d'un mot vers la gauche
Alt + f	Avancer d'un mot vers la droite
Ctrl + b	Reculer d'un caractère vers la gauche ( ← égale- ment)
Ctrl + f	Avancer d'un caractère vers la droite ( $\rightarrow$ également)
Ctrl + xx	Basculer entre le début de la ligne et la position actuelle du curseur spécifiée par xx
Tab	Complétion automatique pour les noms de fichiers et de répertoires
Ctrl + p	Revenir à la commande précédente ( ↑ également)
Ctrl + n	Avancer à la commande suivante ( ↓ également)

### 2 Copier et coller

Ctrl + w	Couper le mot avant le curseur vers le presse-papiers
Ctrl + k	Couper la ligne après le curseur vers le presse-papiers
Ctrl + u	Couper la ligne avant le curseur vers le presse-papiers
Ctrl + y	Coller le dernier mot/ligne coupé

# 3 Suppression de caractères et de mots

Ctrl + l	Effacer l'écran
Alt + Suppr	Supprimer le mot avant le curseur
Alt + d	Supprimer le mot après le curseur
Ctrl + d	Supprimer le caractère sous le curseur ( Suppr également)
Ctrl + h	Supprimer le caractère avant le curseur (Suppr arrière également)
Ctrl + K	Supprimer tout le texte du curseur jusqu'à la fin de la ligne
Ctrl + X + Suppr arrière	Supprimer tout le texte du curseur jusqu'au début de la ligne

### 4 Changement de casse

Alt + l	Mettre en minuscule chaque caractère du curseur jusqu'à la fin du mot courant
Alt + u	Mettre en majuscule chaque caractère du curseur jusqu'à la fin du mot courant
Alt + c	Mettre en majuscule le caractère sous le curseur et se déplacer jusqu'à la fin du mot
Alt + r	Annuler les modifications et rétablir la ligne comme elle était auparavant
Alt + _	Annuler la dernière action

Version 0.3 – © 2023 Frank Hofmann ☑ info@efho.de. Traduction de Mohamed Azerkane. Publié sous licence Creative Commons CC-BY-SA 4.0 International License. Créé avec धाट्र



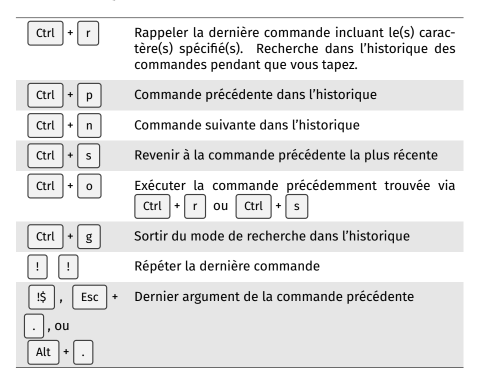




#### 5 Échange de caractères et de mots

Alt + t	Échanger le mot courant avec le précédent
Ctrl + t	Échanger les deux derniers caractères avant le curseur
Esc + t	Échanger les deux derniers mots avant le curseur

#### **6 Historique**



#### 7 Contrôle des processus

Ctrl + c	Interrompre/Terminer le processus en cours (SIGINT)
Ctrl + l	Effacer l'écran
Ctrl + s	Arrêter l'affichage à l'écran (pour les commandes verbeuses à longue durée d'exécution), puis utiliser les touches de navigation 👚 et 🔱 pour parcourir
Ctrl + q	Permettre l'affichage à l'écran (si arrêté précédem- ment avec la commande ci-dessus)
Ctrl + d	Envoyer un marqueur EOF, sauf s'il est désactivé par une option, cela fermera le shell actuel (EXIT)
Ctrl + z	Envoyer le signal SIGTSTP à la tâche actuelle, ce qui la suspend. Pour y revenir plus tard, entrez fg nom du processus (premier plan)

#### 8 Mode Emacs comparé au mode Vi

À moins d'être configuré différemment, Bash s'exécute avec les paramètres Emacs par défaut. Si vous préférez, vous pouvez passer aux raccourcis Vi à la place. Activez le mode Vi dans Bash comme suit:

set -o vi

Activez le mode Emacs dans Bash comme suit:

set -o emacs