

# Raccourcis clavier Ctrl + R et Ctrl + Shift pour naviguer dans l'historique des commandes du terminal

linux systeme



Le raccourci clavier **Ctrl** + **R** permet de rechercher dans l'historique des commandes saisies en ordre décroissant dans le temps. L'inverse de ce raccourci est **Ctrl** + **Shift** qui permet de rechercher dans l'historique des commandes saisies en ordre croissant dans le temps.

Par défaut, **Ctrl** + **Shift** met en pause l'exécution du SHELL. Pour désactiver cette fonctionnalité, il faut écrire cette commande :

```
[[ $- == *i* ]] && stty -ixon
```

Cette ligne de commande permet de désactiver le raccourci **Ctrl** + **Shift** pour mettre en pause l'écriture dans le terminal. Elle vérifie si l'interactive shell est en cours d'utilisation (**i**) et désactive alors le raccourci **Ctrl** + **Shift** pour mettre en pause l'écriture en utilisant la commande `stty -ixon`.

Vous pouvez l'ajouter à votre fichier `.bashrc`.

— [Cédric ABONNEL \(cedricabonnel\)](#), *CPT*, sur une idée de [John Guecko](#) - Édition initiale du Mardi 31 Janvier 2023

From:  
<https://www.abonnel.fr/> - notes informatique & technologie

Permanent link:  
[https://www.abonnel.fr/journal\\_geek/2023/20230131-rechercher-dans-l-historique-des-commandes-saisies](https://www.abonnel.fr/journal_geek/2023/20230131-rechercher-dans-l-historique-des-commandes-saisies)

Last update: 2023/02/01 11:18

