

Arch Linux raccourcis clavier

Noyau

Ces raccourcis sont utilisés pour récupérer ou déboguer un système qui ne répond pas. Pour les utiliser, ils doivent d'abord être activés avec `sysctl kernel.sysrq = 1` ou `echo "1" > /proc/sys/kernel/sysrq`. Si vous souhaitez l'activer au démarrage, éditez `/etc/sysctl.d/99-sysctl.conf` et insérez le texte `kernel.sysrq = 1`

Alt + Sys Rq + R	Reprenez le contrôle du clavier depuis X
Alt + Sys Rq + E	Envoyez SIGTERM à tous les processus, leur permettant de se terminer en douceur
Alt + Sys Rq + I	Envoyez SIGKILL à tous les processus, les forçant à se terminer immédiatement
Alt + Sys Rq + S	Sync - Vider les données sur le disque
Alt + Sys Rq + U	Démonter - Démonter et remonter tous les systèmes de fichiers en lecture seule
Alt + Sys Rq + B	Redémarrer

Remarques

Sur les ordinateurs portables Lenovo, SysRq est souvent configuré comme Fn + S. Pour l'utiliser, maintenez la touche Alt enfoncée, puis appuyez sur Fn + s, relâchez Fn et maintenez la touche Alt enfoncée, puis les touches ci-dessus.

Vous devrez peut-être appuyer sur Ctrl avec Alt. Ainsi, par exemple, le raccourci clavier complet serait Ctrl + Alt + SysRq + b

Terminal: console virtuelle

Ctrl + Alt + Suppr	Redémarre l'ordinateur (spécifié par le lien symbolique <code>/usr/lib/systemd/system/ctrl-alt-del.target</code>)
Alt + F1	(F2, F3,...) Passer à la n-ième console virtuelle
Alt + Flèche gauche	Passer à la console virtuelle précédente
Alt + Flèche droite	Passer à la prochaine console virtuelle
Scroll Lock	Lorsque le verrouillage du

	défilement est activé, l'entrée / la sortie est verrouillée
Maj + Pg Préc	Faire défiler la mémoire tampon de la console vers le haut
Maj + Pg Suiv	Faire défiler la mémoire tampon de la console vers le bas
Ctrl + C	Tue la tâche actuelle
Ctrl + D	Insère un EOF
Ctrl + Z	Suspend la tâche en cours

Terminal: Readline

Ctrl + L	Effacer l'écran
Ctrl + B	Déplacer le curseur d'un caractère vers la gauche
Ctrl + F	Déplacer le curseur d'un caractère vers la droite
Alt + B	Déplacer le curseur d'un mot vers la gauche
Alt + F	Déplacer le curseur d'un mot vers la droite
Ctrl + A	Déplacer le curseur au début de la ligne
Ctrl + E	Déplacer le curseur à la fin de la ligne
Ctrl + U	Tout couper du début de la ligne au curseur
Ctrl + K	Tout couper du curseur à la fin de la ligne
Alt + D	Couper le mot actuel après le curseur
Ctrl + W	Couper le mot actuel avant le curseur
Ctrl + Y	Coller le texte coupé précédent
Alt + Y	Collez le deuxième dernier texte coupé
Alt + Ctrl + Y	Collez le premier argument de la commande précédente
Alt + ./_	Collez le dernier argument de la commande précédente
Ctrl + P	Passer à la ligne précédente
Ctrl + N	Passer à la ligne suivante
Ctrl + S	Rechercher
Ctrl + R	Recherche inversée

Ctrl + J	Terminer la recherche
Ctrl + G	Abandonner la recherche (restaure la ligne d'origine)
Alt + R	Restaurer toutes les modifications apportées à la ligne
Tab	Remplir automatiquement un nom
Alt + ?	Lister toutes les complétions possibles
Alt + *	Insérer toutes les complétions possibles

X11 et Wayland

Ctrl + Alt + F1	(F2, F3,...) Passez à la n-ième console virtuelle. Si cela ne fonctionne pas, essayez Ctrl + Fn + Alt + F
-----------------	--

Maj + Inser ou Clic droit Coller le texte du tampon
PRIMAIRE

Remarque: Par défaut, Qt mappe Shift + Insert à
CLIPBOARD au lieu du tampon PRIMARY et Ctrl +
Shift + Insert est mappé au buffer PRIMARY.

Source: ArchWiki

Dernière modification: 04/03/2021 11:30:30

Plus d'information: defkey.com/fr/arch-linux-raccourcis-clavier

[Personnalisez ce PDF...](#)