

Aide-mémoire des commandes Linux

Si vous souhaitez une référence rapide, il vous suffit de consulter le tableau ci-dessous :

| Commande | Utilisation |
|----------------------|---|
| <code>ls</code> | Lister le contenu d'un répertoire |
| <code>alias</code> | Définir ou afficher les alias |
| <code>unalias</code> | Supprimer les définitions d'alias |
| <code>pwd</code> | Afficher le répertoire de travail |
| <code>cd</code> | Changer de répertoire |
| <code>cp</code> | Copier des fichiers et des répertoires |
| <code>rm</code> | Supprimer des fichiers et des répertoires |
| <code>mv</code> | Déplacer (renommer) des fichiers et des répertoires |
| <code>mkdir</code> | Créer des répertoires |
| <code>man</code> | Afficher la page de manuel des autres commandes |
| <code>touch</code> | Créer des fichiers vides |
| <code>chmod</code> | Modifier les autorisations de fichiers |
| <code>./</code> | Exécuter un exécutable |
| <code>exit</code> | Quitter la session actuelle du shell |
| <code>sudo</code> | Exécuter les commandes en tant que superutilisateur |

| Commande | Utilisation |
|---|---|
| <code>shutdown</code> | Arrêter votre machine |
| <code>htop</code> | Afficher les informations sur les processus et les ressources |
| <code>unzip</code> | Extraire de fichiers ZIP compressés |
| <code>apt</code> , <code>yum</code> , <code>pacman</code> | Gestionnaires de paquets |
| <code>echo</code> | Afficher les lignes de texte |
| <code>cat</code> | Afficher le contenu du fichier |
| <code>ps</code> | Rapports sur l'état des processus shell |
| <code>kill</code> | Terminer les programmes |
| <code>ping</code> | Tester la connectivité du réseau |
| <code>vim</code> | Une édition de texte efficace |
| <code>history</code> | Afficher une liste des commandes précédentes |
| <code>passwd</code> | Modifier le mot de passe de l'utilisateur |
| <code>which</code> | Renvoyer le chemin binaire complet d'un programme |
| <code>shred</code> | Écraser un fichier pour en cacher le contenu |
| <code>less</code> | Inspecter les fichiers de manière interactive |
| <code>tail</code> | Afficher les dernières lignes d'un fichier |
| <code>head</code> | Afficher les premières lignes d'un fichier |
| <code>grep</code> | Afficher les lignes qui correspondent aux modèles |

| Commande | Utilisation |
|-----------------------|--|
| <code>whoami</code> | Afficher le nom d'utilisateur |
| <code>whatis</code> | Afficher les descriptions d'une seule ligne |
| <code>wc</code> | Compter les mots d'un fichier |
| <code>uname</code> | Afficher des informations sur le système d'exploitation |
| <code>neofetch</code> | Afficher des informations sur le système d'exploitation et le matériel |
| <code>find</code> | Rechercher des fichiers qui suivent un modèle |
| <code>wget</code> | Récupérer des fichiers sur Internet |