
mv

Déplace ou renomme des fichiers

Si 2 noms de fichiers sont spécifiés, déplace le premier fichier dans le second.

Si **-t** est donné ou que le dernier fichier est un répertoire et que **-T** est donné, déplace chaque fichier source dans le répertoire spécifié.

mv peut déplacer n'importe quel type de fichier, d'un système de fichier vers un autre. **mv** essaye toujours de copier les attributs étendus. Si un fichier de destination existe mais n'est pas en écriture, que l'entrée est un terminal, et que **-f** n'est pas donné, **mv** demande confirmation pour remplacer le fichier.

OPTIONS

- b, -backup [=METHOD]** Créer une sauvegarde de chaque fichier qui aurait été écrasé ou supprimé.
- f, -force** Ne demande pas confirmation avant de supprimer un fichier de destination.
- i, -interactive** Demande confirmation pour écraser un fichier existant dans la destination.
- n, -no-clobber** N'écrase pas un fichier existant
- u, -update** Ne déplace pas de fichier autre que répertoire qui a une destination avec le mtime identique ou plus récent.
- v, -verbose** affiche le nom de chaque fichier avant de le déplacer.
- strip-trailing-slashes** supprime les '/' de fin de chaque argument de source.
- S SUFFIX, -suffix=SUFFIX** ajoute un suffix au fichier de backup créés avec -b
- t DIRECTORY, -target-directory=DIRECTORY** Spécifie le répertoire de destination
- T, -no-target-directory** ne traite pas le dernier opérande spécialement quand c'est un répertoire ou un lien symbolique.