
cat

Copie chaque fichier ou l'entrée standard et l'envoi sur la sortie

OPTIONS

- A, **-show-all** Équivalent à -vET
- b, **-number-nonblank** Numérote toutes les lignes non-vides en sortie, commençant à 1.
- e Équivalent à -vE
- E, **-show-ends** Affiche un \$ à chaque fin de ligne
- n, **-number** Numérote toutes les lignes, commençant à 1
- s, **-squeeze-blank** Réduire les multiples lignes vide consecutives en une seule.
- t Équivalent à -vT
- T **-show-tabs** Affiche les caractères TAB sous la forme '^I'
- u Ignoré, pour la compatibilité POSIX
- v, **-show-non-printing** Affiche les caractères de contrôle excepté pour LFD et TAB en utilisant la notation '^' suivi et précède les caractères qui ont le bit haut avec 'M'

Sur des systèmes comme MS-DOS qui distinguent les fichiers texte des fichiers binaire, **cat** lit et écrire normalement en mode binaire. **Cat** peut s'exécuter en mode texte si une des option '**bensAE**' est utilisé ou si la sortie standard est un terminal.

Exemples

Sort le contenu de f, puis l'entrée standard, puis le contenu de g

cat f - g

copie l'entrée standard sur la sortie standard

cat

Quitter ou poursuivre

ctrl+d

enregistrer l'entrée standard dans un fichier

cat > fichier

ajouter un enregistrement dns

cat » /etc/bind/bind.zone