19/05/2024 01:13 1/6 cp

cp

- Objet : cp
- Niveau requis : débutant, avisé
- Commentaires : Copie de fichier.
- Débutant, à savoir : Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là ! 😃
- Suivi :

 - Testé par
 Smolski le 20-06-2009
- Commentaires sur le forum : Lien vers le forum concernant ce tuto¹⁾

Présentation

La commande cp permet la copie de fichiers.

Nota

Pour les petits fichiers, cp convient très bien mais si vous transférez ou copiez des fichiers lourds et nombreux, utilisez les commandes :

• rsync - synchronisation entre la source et la destination, ce qui correspond à une copie

ou:

• mv - déplacement immédiat

Ces deux outils offrant plus d'un tiers de vitesse en rapidité d'exécution et une bonne sécurité en utilisant les options de chacun d'eux qui le permettent. Lien de test sur le forum :

https://debian-facile.org/viewtopic.php?pid=252419#p252419

Syntaxe

```
cp [option]... source... dossier
cp [option]... [-T] source cible
cp [option]... -t dossier source...
```

Elle s'utilise sous plusieurs formes :

Copie d'un fichier source

Exemple de copie du fichier **essai** dans le répertoire principal²⁾.

1. S'assurer d'être bien positionné dans le répertoire principal avec la commande cd ainsi :

cd ~

2. Créer un fichier vide essai avec la commande touch :

touch essai

3. On va d'abord vérifier la présence du fichier **essai** à l'aide de la commande ls :

ls essai

retour de la commande

essai

Impec le fichier essai est bien présent.

4. On copie maintenant notre fichier **essai** et, pour différencier la copie du fichier original présent dans le même répertoire courant³⁾ on lui accole par exemple le chiffre 1 :

cp essai essail

5. On regarde le résultat :

ls essai*

retour de la commande

essai essail

On a donc bien copié le fichier **essai** dans le répertoire courant en lui donnant le nouveau nom **essai1**. $\stackrel{\bigcirc}{\oplus}$

Copie d'un fichier distant dans le répertoire courant

Le répertoire courant est représenté par un . (Voir à ce sujet le tuto des répertoires). On peut donc copier un fichier qui se trouve dans un répertoire donné en indiquant seulement le chemin où il se trouve.

Depuis un répertoire courant dans lequel je veux copier le fichier *test* qui se trouve en /home/martin/archives, je tape la commande suivante :

http://debian-facile.org/ Printed on 19/05/2024 01:13

19/05/2024 01:13 3/6 cp

cp /home/martin/archives/test .

Pas plus compliqué que cela!

souvent ,l'utilisateur souhaite copier des fichiers d'un dossier vers un autre sans avoir a ecrire les fichiers un a un :

cp /chemin_de_ton_dossier/* /chemin_vers_ton_répertoire .

(merci a paskal)

Copie d'un fichier dans un répertoire différent

On va, par exemple, copier le fichier *essai* d'où nous nous trouvons par défaut sur le bureau (Le bureau est en effet un répertoire nommé Desktop!) :

cp essai /home/mattux/Desktop

Résultat

ls /home/mattux/Desktop

retour de la commande

435076.gif MozillaFirefox.desktop beryl-settings.Profile myComputer.desktop essai Network.desktop



ATTENTION!:

Si le fichier *essai* existe déjà dans le répertoire de destination (Desktop *dans cet exemple*), son contenu est écrasé par le nouveau contenu du fichier essai du répertoire source !

Option -i

Afin de contrôler la copie, on utilise l'option -i ainsi :

cp -i essai /home/mattux/Desktop

Si un fichier *essai* est déjà présent sur le bureau (répertoire /Desktop), **cp** s'interrompt et demande par

commande interactive

y (yes) ou n (no)

s'il doit écraser le fichier!



Au cas d'un trop grand nombre de remplacements demandés (une commande de copie redoublée par inadvertance pour des fichiers volumineux par exemple...)

Ctrl + C sur le clavier interrompt tous les processus de cp d'un coup...

Option -r (récursif)

L'option cp -r permet de copier un répertoire avec son contenu.

Prenons en exemple le répertoire sav_cle_jojo et tout son contenu de fichiers et d'autres répertoires avec leurs répertoires et fichiers contenus aussi en cascade :

ls sav_cle_jojo

retour de la commande

Affiche commande-2015.odt

• 1 répertoire : Affiche

• 1 fichier: commande-2015.odt

cp sav_cle_jojo sav_test

retour de la commande

cp: omission du répertoire « sav_cle_jojo »

cp -r sav cle jojo sav test

ls sav_test

retour de la commande

Affiche commande-2015.odt

http://debian-facile.org/ Printed on 19/05/2024 01:13

19/05/2024 01:13 5/6 cp

Copie de fichiers depuis des répertoires différents

Indiquer le chemin complet pour chacun des fichiers à copier.

Syntaxe:

cp /chemin1/fichierA /chemin2/fichierB /chemin3/fichierC
/répertoire de destination/

Plusieurs fichiers depuis le même répertoire

Se placer dans le répertoire d'origine avec la commande cd, et taper :

```
cd /répertoire d origine/
```

Puis

cp fichierA fichierB fichierC /répertoire de destination/

Commande bash

Rédiger une commande bash en utilisant les accolades {} ainsi :

```
cp /répertoire_d_origine/{fichierA,fichierB,fichierC}
/répertoire_de_destination/
```

Ce motif: {fichierA, fichierB, fichierC} est un regexp, ici dans un contexte bash.

Lien

man cp

Voilà pour la commande cp.

1)

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs!

2)

le répertoire à la racine de notre user /home/user en cours

3)

le répertoire d'où on lance la commande

From:

http://debian-facile.org/ - Documentation - Wiki

Permanent link:

http://debian-facile.org/doc:systeme:cp

Last update: 24/08/2019 14:58



http://debian-facile.org/ Printed on 19/05/2024 01:13