

La commande touch

- Objet : La commande touch
- Niveau requis :
[débutant](#), [avisé](#)
- Commentaires :  **Fix Me!**
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
[à-tester](#)
 - Création par  [mattux](#) le 07/06/2007
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)¹⁾

Présentation

La commande touch sert avant tout à mettre à jour la date et l'heure d'accès pour la dernière modification d'un ou plusieurs fichier selon la date actuelle.

La commande touch permet aussi de créer un fichier texte vide.
Pour le remplir on utilisera la [commande Echo](#).

Syntaxe

```
touch
```

Exemple

```
touch essai.txt
```

```
ls -l essai.txt
```

[retour de la commande](#)

```
rw-r--r-- 1 mattux users 0 avr 27 19:19 essai.txt
```

Voilà ce n'est pas compliqué hein !!!!

Complément

- Pour créer un fichier > et touch sont à peu près équivalentes.
- Pour vider le contenu d'un fichier

Avec la commande touch tu feras :

- Syntaxe

```
rm fichier-à-vider  
touch fichier-à-vider
```

Avec la commande (chevron) >, tu feras simplement :

- Syntaxe

```
> fichier-à-vider
```

Dans ce cas, le fichier gardera le même numéro d'inode.

Ce sont bien sûr des détails, mais cela nous donne une façon différente de procéder.

Libre à chacun de choisir la commande qu'il désire (ou de ne pas utiliser de commande et passer par les applications graphiques, ce que feront beaucoup de débutants).

Merci Martin pour cette explication ! 😊

1)

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

From:
<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:
<http://debian-facile.org/doc:systeme:touch>

Last update: **27/05/2015 19:33**

