

Meld

- Objet : Meld
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Un outil graphique de comparaison.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
 - Création par [paskal](#) 19/09/2015
 - Testé par [milou](#) le 21/09/2015
- Commentaires sur le forum : [c'est par ici](#) ¹⁾

Introduction

Meld est un outil graphique permettant de visualiser les différences entre fichiers ou entre dossiers²⁾. Il permet aussi d'effectuer des fusions.



Installation

De façon classique :

```
apt-get update && apt-get install meld
```

Ou par votre gestionnaire de paquets habituel.

Utilisation

Comparaison directe de 2 fichiers

Se rendre dans le dossier contenant les fichiers à comparer à l'aide de la commande [cd](#)

Exemple (le dossier contenant les fichiers se trouve dans le home)

```
cd ./css
```

Lancer la commande

```
meld Mial.css Mial_old.css
```

Ou indiquer le chemin précis où se trouvent les fichiers à comparer. Vous pouvez vous aider de la commande [find](#) pour le trouver

Exemple

```
find -name Mial.css
```

[retour de la commande](#)

```
./Mial.css
```

Lancer la commande

```
meld ./css/Mial.css ./css/Mial_old.css
```

Et voilà... Merci paskal pour cette découverte 😊



Pour ceux qui préfèrent passer par l'interface graphique pour le choix des fichiers à comparer, vous pouvez lancer meld depuis votre menu ou depuis un terminal

```
meld
```

et vous servir de son menu pour les sélectionner

Opérations courantes sur les fichiers

De nombreuses possibilités sont offertes, comme remplacer ou copier les différences d'un fichier vers l'autre, et ceci pour chaque différence sélectionnée :



Cerise sur le gâteau : on peut procéder à une fusion totale 😎 :



Comparaison directe de 2 dossiers

La méthode est la même : indiquer à meld les chemins des dossiers à comparer :

```
meld codebuttondf-srv codebuttondf-151027
```



Là aussi des possibilités intéressantes, vous pouvez :

- copier un fichier d'un dossier vers un autre ;
- supprimer un fichier d'un dossier ou d'un autre ;
- comparer deux fichiers de même nom.

Liens

- [Site du projet](#)
- [Captures d'écran](#)

Conclusion

Si vous êtes allergique à la commande *diff* et à ses retours spartiates voire énigmatiques, meld est l'outil qu'il vous faut. 😊

1)

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

2)

Remarque de paskal : meld comporte des onglets et permet de multiples comparaisons, le rêve pour fanatique des onglets en pagaille ! 😊

From:

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

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:programmation:meld>

Last update: **16/07/2021 06:24**

