

# 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](#) <sup>1)</sup>

## Introduction

Meld est un outil graphique permettant de visualiser les différences entre fichiers ou entre dossiers<sup>2)</sup>. 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**

