

# ls et tail : afficher les dernières lignes des 5 derniers fichiers modifiés d'un dossier

script linux



En utilisant la ligne de commande de Linux, vous pouvez utiliser la commande suivante pour afficher le "tail" des 5 derniers fichiers modifiés d'un dossier:

```
ls -t | head -n 5 | xargs tail -n 10
```

Cette commande utilise les options suivantes:

- `ls -t` pour afficher la liste des fichiers dans l'ordre de modification (les plus récemment modifiés en premier)
- `head -n 5` pour sélectionner les 5 premiers fichiers de la liste
- `xargs tail -n 10` pour afficher les 5 dernières lignes de chaque fichier sélectionné.

— [Jean Serien \(jeanserien\)](#), CPT

From:

<https://www.abonnel.fr/> - notes informatique & technologie

Permanent link:

<https://www.abonnel.fr/informatique/linux/commandes/tips/afficher-les-dernieres-lignes-des-5-derniers-fichiers-modifies-d-un-dossier>

Last update: 2023/02/18 09:49

