

xargs

script linux



xargs -I

`xargs -I{}` est une option de la commande `xargs` qui permet de spécifier un “marqueur” (ou “placeholder” en anglais), ici `{}`, pour représenter chaque entrée dans la liste d'arguments passée à **xargs**. La commande qui suit **xargs** est exécutée pour chaque entrée en remplaçant `{}` par l'entrée correspondante.

Par exemple, si la sortie de la commande précédente est:

```
file1
file2
file3
```

L'exécution de `xargs -I{} tail -n 5 "{}"` sera équivalente à exécuter les commandes suivantes:

```
tail -n 5 "file1"
tail -n 5 "file2"
tail -n 5 "file3"
```

Cette option de `xargs` est utile pour exécuter une commande pour chaque entrée d'une liste d'arguments, sans avoir à gérer les caractères spéciaux tels que les espaces ou les retours à la ligne dans les entrées.

— [Jean Serien \(jeanserien\)](#) <php> setlocale(LC_TIME, 'fr_FR'); echo strftime(' - Article paru en premier le Thursday 02 February 2023'); </php>

From:

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

Permanent link:

<https://www.abonnel.fr/informatique/linux/commandes/xargs>

Last update: **2023/02/02 16:38**

