

Table des matières

La commande uniq	2
Exemple:	2
Avec Uniq	2
Option -c	2



La commande uniq

Cette commande permet de filtrer un résultat en enlevant tout les doublons:

Exemple:

J'interroge mes logs Apache pour savoir qui à consulté mon site Web.

```
grep -i "mazinger" /var/log/apache2/access.log | tr -d '[]' | cut -d ":" -f 1
```

Me renvoie:

```
101.48.118.133 - - 28/Sep/2020  
101.48.118.133 - - 28/Sep/2020  
101.48.118.133 - - 28/Sep/2020  
101.48.118.133 - - 28/Sep/2020
```

Avec Uniq

```
grep -i "mazinger" /var/log/apache2/access.log | tr -d '[]' | cut -d ":" -f 1 | uniq
```

```
101.48.118.133 - - 28/Sep/2020
```

Option -c

```
grep -i "mazinger" /var/log/apache2/access.log | tr -d '[]' | cut -d ":" -f 1 | uniq -c
```

```
4 101.48.118.133 - - 28/Sep/2020
```

l'option -c permet de compter le nombre d'occurrence trouvées. l'option -D permet d'afficher les résultats dupliqué trouvées.

— *sylvain* 2020/09/28 14:07

From:

<https://wiki.mazinger.fr/wiki/> - **My Personal Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.mazinger.fr/wiki/doku.php?id=linux:commande:shell:uniq>

Last update: **2024/03/03 12:56**

