

---

# uniq

Écrit les lignes uniques. Par défaut, écrit les lignes d'entrée, excepté qu'il ignore toutes les lignes adjacentes sauf la première.

## OPTIONS

- f N, -skip-fields=N** Ignore N champs sur chaque ligne avant de vérifier les lignes uniques. ces champs ne contiennent pas d'espace ni de tabulation et sont séparés par au moins un espace ou tabulation.
- s N, -skip-chars=N** Ignore N caractères sur chaque ligne avant de vérifier les lignes uniques. Si vous utiliser **-f** et **-n**, les champs sont ignorés en premier.
- c, -count** Affiche le nombre de fois que chaque ligne est trouvé.
- i, -ignore-case** Ignore la casse
- d, -repeated** Ignore les lignes qui ne sont pas répétées. Il copie la première ligne de chaque ligne répétée.
- D, -all-repeated [=DELIMIT-METHOD]** N'ignore pas les lignes répétées, mais ignore les lignes qui ne sont pas répétées. Cette options est utile avec d'autres option pour par exemple ignorer la casse ou comparer certains champs. optionnellement, on peut spécifier comment délimiter les groupes de lignes répétées :
  - none** Ne délimite pas les groupes de lignes répétées.
  - prepend** Sort une ligne avant chaque groupe de lignes répétées.
  - separate** sépare les groupes de lignes répétées avec un simple newline. identique à **prepend** mais n'insert pas de délimiteur avec le premier groupe.
- u, -unique** Ignore la première ligne répétée. affiche les lignes unique.
- e, -zero-terminated** Délimite les items avec un octet zéro au lieu d'un newline.