

# rsync

---

## Options

- v : mode verbeux
  - a : (all) équivalent de -rlptgoD. Recherche récursive et on souhaite conserver les attributs (user/group/droits/heure de modification)
  - u : (update) saute les fichiers qui sont plus récents sur la destination
  - z : compression des données pendant le transfert
  - L : (Link) copie le contenu du fichier plutôt que le lien
  - l : copie les liens comme liens
  - r : récursif
  - p : conserve les droits
  - g : (group) conserve le groupe
  - o : (owner) conserve les propriétaires
  - t : (time) conserve l'heure de modification
  - e : commande à utiliser (ssh par défaut)
  - --delete : efface les fichiers de la destination absents de la source
- 

## Exemples

### Spécifier une clef ssh

L'option -e permet de spécifier la commande ssh à utiliser en indiquant la clef ssh à utiliser.

```
rsync -vauz -e "ssh -i /chemin_vers_clef/clef" <source> <destination>
```

---

[Haut de page](#)

From:

<https://wiki.iot-acs.fr/> - Wiki

Permanent link:

<https://wiki.iot-acs.fr/doku.php?id=all:bibles:linux:commandes:rsync>

Last update: **2024/08/16 14:01**

