

# Installation du script bkp2dbx - Backup to Dropbox

**Notes** : le script [web-srv/opt/bkp2dbx](#) permet d'installer le script [andreafabrizi/Dropbox-Uploader](#) qui utilise l'API de *Dropbox* pour téléverser des fichiers dans dossiers spécifiques d'un compte *Dropbox*. Nous utilisons ce script pour sauvegarder à distance hors de l'environnement *OVH* des fichiers archives de sauvegardes.

Ce script est installer sur l'hôte.

## Installer le script

- Sur le serveur "*web-srv*" mais aussi le serveur "*db-srv*" réaliser les manip suivantes :
  - Se connecter en tant qu'*admin* : `ssh admin@<instance>-<region>-sinp`
  - Créer un dossier `/home/admin/dwl/` s'il n'existe pas : `mkdir ~/dwl/`
- En local, su votre machine :
  - Récupérer le dépôt [sinp-paca-srv](#) si ce n'est pas déjà fait.
  - Pour l'instance "*web-srv*", copier dans ce dossier le contenu du dossier [web-srv/opt/bkp2dbx](#) sur le serveur : `scp -r bkp2dbx/ admin@web-<region>-sinp:~/dwl/`
  - Pour l'instance "*db-srv*", copier dans ce dossier le contenu du dossier [db-srv/opt/bkp2dbx](#) sur le serveur : `scp -r bkp2dbx/ admin@db-<region>-sinp:~/dwl/`
- À nouveau sur le serveur :
  - Passer en root : `sudo -i`
  - Déplacer le dossier `bkp2dbx/` dans `/opt/bkp2dbx` : `mv /home/admin/dwl/bkp2dbx/ /opt/`
  - Attribuer les bons droits : `chown root: -R /opt/bkp2dbx ; chmod 711 /opt/bkp2dbx`
  - Lancer le script d'installation : `./setup.sh`

From:

<http://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/> - **CBNA SINP**

Permanent link:

<http://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/serveurs/installation/script-bkp2dbx?rev=1615544126>

Last update: **2021/03/12 10:15**

