

# Créer un paquet Deb

[gestion paquets](#), [APT](#), [deb](#), [création paquet](#)

## Installation des paquets

Nous installons les paquets nécessaires à la fabrication de paquets

```
sudo aptitude install build-essential devscripts dh-make
```

## Création de l'espace de travail

Nous créons le répertoire de travail

```
mkdir deb ; cd deb
```

Nous récupérons les sources du logiciel (ici openscap)

```
wget  
https://github.com/OpenSCAP/openscap/releases/download/1.3.4/openscap-1.3.4.  
tar.gz
```

Nous créons la répertoire de travail pour la construction du paquet

```
mkdir openscap-1.3.4 ; cd openscap-1.3.4
```

Nous créons les informations sur le futur paquet

```
dh_make -f ../openscap-1.3.4.tar.gz
```

Un répertoire nommé "debian" est créé, et une archive openscap\_1.3.4.orig.tar.gz correspondant au paquet source Debian est également dans le même répertoire que l'archive du source amont.

## Liens

- [Tutoriel : la construction de paquets Debian](#)
- [Guide du nouveau responsable Debian](#)
- [Building binary deb packages: a practical guide](#)

Last update: 03/12/2020 12:41 infrastructure:gestion-paquets:apt:creer-paquet-deb <https://wiki.grohub.org/infrastructure/gestion-paquets/apt/creer-paquet-deb>

---

From: <https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**

Permanent link: <https://wiki.grohub.org/infrastructure/gestion-paquets/apt/creer-paquet-deb>



Last update: **03/12/2020 12:41**