

Créer un paquet

La première chose à faire est de vous manifester “je veux maintenir le paquet xxxxx” ... et ensuite vous pouvez suivre le début de documentation suivant:

Pré-requis

⚠ Avant d'aller plus loin, lisez ces quelques lignes, elles sont **essentiels** ⚠

- Pour pouvoir créer votre paquet debian, vous devez avoir installé sur votre ordinateur les paquets suivants :

```
devscripts fakeroot cdb
```

- Pour créer un paquet pour ubuntu/dapper il **!!:faut:!!** travailler avec ubuntu/dapper, par exemple si votre poste est en ubuntu/gutsy vous aurez beaucoup de mal à compiler un paquet qui marchera sur ubuntu/dapper ...
- Vous avez créé une [clé GPG](#)

Création du nouveau paquet deb

Voilà, votre dossier **debian** est créé, les fichiers nécessaires sont dedans, vous allez pouvoir lancer la commande de création.

Si vous n'avez pas de dossier debian, lisez cette [documentation](#)

- Créez votre nouvelle version du paquet à l'aide de la commande debuild

```
debuild
```

- Entrez votre clé gpg pour signer votre paquet

Si lors de la création du paquet le programme **debsign** refuse de signer votre paquet, lisez cette [section](#) sur comment signer un paquet ?

- À la fin de la création, vous retrouverez le nouveau paquet et ses fichiers sources associés à l'extérieur du dossier contenant votre logiciel.

Revenir au sommaire du [Mainteneur de paquet](#)

CDBS

- Source: <https://github.com/Debian/cdb>

- Documentation complète (export des sources): [La documentation de CDBS](#)

From:

<https://docs.abuledu.org/> - **La documentation d'AbulÉdu**

Permanent link:

https://docs.abuledu.org/abuledu/mainteneur/creer_un_paquet

Last update: **2019/12/05 12:50**

