





Titre de Votre Tuto

- Objet : processus pour (re)passer d'une version SID (version instable) à une version "stable" de Debian (version 11, nom de code Bullseye à la date d'écriture de cette page)
 - Niveau requis :
[avisé](#)
 - Commentaires : Avoir une version instable et souhaiter repasser à une version stable
 - Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
 - Suivi :
[en-chantier](#)
-  Pour choisir, voir les autres Tags possibles dans [l'Atelier](#).
- Création par  [LauwCost](#) 02/11/2022
 - Testé par <...> le <...> 
- Commentaires sur le forum : [Lien vers le forum concernant ce tuto](#) ¹⁾ 

Nota :

Introduction

Cette page fait suite à une manipulation malencontreuse qui m'a amené à passer à une version instable de Debian. Pour être tout à fait transparent, j'ai voulu installer un logiciel pour tester et j'ai suivi les commandes inscrites tout en faisant autre chose. Mauvaise idée. Mon besoin quotidien étant la stabilité et, n'ayant pas les compétences suffisantes pour gérer les petits soucis rencontrés de temps en temps, j'ai décidé, après plusieurs semaines de rebasculer vers une version stable.

La voie retenue, plutôt que d'essayer de "downgrader" la version actuelle, est de ré-installer la version stable mais en préparant les choses pour faciliter le retour à l'usage actuel.

Les différentes étapes

Avoir une clé avec la dernière version stable

Là, je ne réinvente surtout rien :

Lister les paquets actuellement installés sur la version instable

Pour cela, utiliser la commande `dpkg -l`

Utilisation

¹⁾

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/atelier:chantier:repasser-a-une-version-stable-de-debian>



Last update: **02/11/2022 17:14**