

# apt-cache

- Objet : la commande apt-cache
- Niveau requis :  
[débutant](#), [avisé](#)
- Commentaires : la commande apt-cache
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
  - Création par [smolski](#) le 23/11/2010
  - Testé par [milou](#) le 19/05/2015
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)<sup>1)</sup>

---

## Recherche d'un logiciel

- Syntaxe

```
apt-cache search lenomrecherché
```

- Exemple

```
apt-cache search kphotoalbum
```

[retour de la commande](#)

```
kipi-plugins - image manipulation/handling plugins for KIPi aware programs
kipi-plugins-common - kipi-plugins architecture-independent data
libkdcraw20 - RAW picture decoding library
libkipi-data - KDE Image Plugin Interface library -- data files
libkipi-dev - KDE Image Plugin Interface library -- development files
libkipi8 - KDE Image Plugin Interface library
kphotoalbum - outil KDE pour indexer, chercher et visualiser des images à partir de mots-clés
```

## Connaître les dépendances requises pour l'installation d'un logiciel

On affiche toutes les dépendances du logiciel que l'on veut installer.

- Syntaxe

```
apt-cache depends nomdulogiciel
```

- Exemple

```
apt-cache depends kphotoalbum
```

[retour de la commande](#)

```
kphotoalbum
Dépend: kde-runtime
Dépend: libc6
Dépend: libexiv2-12
Dépend: libgcc1
Dépend: libjpeg8
Dépend: libkdcraw20
Dépend: libkdecore5
Dépend: libkdeui5
Dépend: libkio5
Dépend: libkipi8
Dépend: libphonon4
Dépend: libqt4-dbus
Dépend: libqt4-qt3support
Dépend: libqt4-sql
Dépend: libqt4-xml
Dépend: libqtcore4
Dépend: libqtgui4
Dépend: libstdc++6
Dépend: phonon
Dépend: libqt4-sql-sqlite
Suggère: mplayerthumbs
Recommande: kipi-plugins
Recommande: <khelpcenter>
```

## Connaître les dépendances inverses d'un paquet

On va pouvoir lister les paquets qui dépendent d'un paquet donné, exemple avec “nomdupaquet”.

Bien pratique quand on veut faire du ménage avec ménagement.

- Syntaxe

```
apt-cache rdepends nomdupaquet
```

- Exemple

```
apt-cache rdepends audacity
```

[retour de la commande](#)

```
audacity
Reverse Depends:
  tucnak2
  ezgo-multimedia
  education-music
  audacity-dbg
  audacity-data
```

```
audacity-data  
audacity-data
```

L'option "--installed" permet de ne lister que les paquets déjà installés.

- Syntaxe

```
apt-cache --installed rdepends nomdupaquet
```

- Exemple

```
apt-cache --installed rdepends audacity
```

[retour de la commande](#)

```
audacity  
Reverse Depends:  
  audacity-data  
  audacity-data  
  audacity-data
```

## Connaître les informations d'un logiciel

- Syntaxe

```
apt-cache show nomdulogiciel
```

- Exemple

```
apt-cache show winff
```

[retour de la commande](#)

```
Package: winff  
Version: 1.4.2-3  
Installed-Size: 7926  
Maintainer: Paul Gevers <paul@climbing.nl>  
Architecture: amd64  
Depends: libav-tools | ffmpeg, xterm | x-terminal-emulator, libatk1.0-0  
(>= 1.12.4), libc6 (>= 2.2.5), libcairo2 (>= 1.2.4), libgdk-pixbuf2.0-0  
(>= 2.22.0), libglib2.0-0 (>= 2.12.0), libgtk2.0-0 (>= 2.24.0),  
libpango1.0-0 (>= 1.14.0), libx11-6  
Recommends: winff-doc  
Suggests: www-browser, libavcodec-extra-53 | libavcodec-extra-52  
Breaks: shared-mime-info (< 0.40)  
Description-en: graphical video and audio batch converter using ffmpeg  
WinFF is a graphical user interface for FFmpeg. It will convert  
almost any video file that FFmpeg will convert. WinFF does multiple
```

files in multiple formats at one time. You can, for example, convert mpeg's, flv's, and mov's into avi's (or DVD/VCD format or MPEG or 3gp etc.) all at once.

.  
This package provides a variety of preset conversion settings for common formats and devices. These presets are intended to hit the "sweet spot" for each individual codec. They have been written with a tip of the balance to quality.

.  
For most presets to work, it is necessary to have the unstripped version

of the libavcodec package, which can be obtained by installing libavcodec-extra-## as suggested by this package. It might be necessary

to enable additional repositories to find that package.

Homepage: <http://www.winff.org/>

Description-md5: 1b86f15cb4d735ac01a0ee2dce245c50

Tag: implemented-in::TOD0, interface::x11, role::program,

scope::utility,

uitoolkit::gtk, use::converting, works-with::audio, works-with::video, x11::application

Section: video

Priority: extra

Filename: pool/main/w/winff/winff\_1.4.2-3\_amd64.deb

Size: 2321556

MD5sum: 4b072ca4cd6a936d49ec50dc863e7281

SHA1: 6f4da0fc1cd3c1d168000f961559b6355558c935

SHA256:

748618513ea8693279bcb2b97817c9d992cfaa356e08f8726522954266d4981b

## Connaître la liste des versions disponibles pour un logiciel

- Syntaxe

```
apt-cache madison paquet nomdulogiciel
```

- Exemple

```
apt-cache madison winff
```

[retour de la commande](#)

```
winff | 1.4.2-3 | http://ftp.fr.debian.org/debian/ wheezy/main
amd64 Packages
winff | 1.4.2-3 | http://ftp.fr.debian.org/debian/ wheezy/main
Sources
```

## Connaitre la version installée, la candidate et les versions disponibles sur les différents dépôts

Pour le paquet iceweasel par exemple :

```
apt-cache policy iceweasel
```

Donne:

[retour de la commande](#)

```
iceweasel:
  Installé : 3.6.12-2
  Candidat : 3.6.12-2
  Table de version :
    3.6.12-2 0
               1 http://ftp.ca.debian.org/debian/ experimental/main amd64
Packages
  100 /var/lib/dpkg/status
  3.5.15-1 0
           500 http://ftp.ca.debian.org/debian/ sid/main amd64 Packages
           500 http://ftp.ca.debian.org/debian/ testing/main amd64
Packages
  3.0.6-3 0
           500 http://ftp.ca.debian.org/debian/ stable/main amd64 Packages
```

## Connaître la priorité allouée aux branches du source.list

```
apt-cache policy
```

<sup>1)</sup>

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/doc:systeme:apt:apt-cache>

Last update: **19/05/2015 18:27**

