


VDR : Video Disc Recorder

- Objet : Installer VDR et le configurer pour l'utiliser avec [Kodi](#) et [OSCAM](#)
- Niveau requis : [débutant](#)
- Commentaires : Utiliser VDR pour décoder les flux TV/Radio issus d'un [tuner TV](#)
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi : [obsolète](#)
 - Création par  [davy](#) le 05/07/2012
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici^{1\)}](#)

Préambule

VDR - Video Disc Recorder - est un logiciel tournant en arrière plan (backend) et servant d'interface entre une [carte DVB](#) (TNT, Satellite, cable) et un logiciel affichant les flux TV (frontend).

Nous verrons ici comment l'installer pour l'utiliser avec [Kodi](#) et le logiciel de déchiffrement [Oscam](#) (carte d'abonnement requise).

Installation de VDR

Rien de plus simple !

```
apt-get install vdr
```

Configuration de VDR

Malheureusement plus compliquée, la configuration de VDR s'effectue en éditant les fichiers présents dans le répertoire **/var/lib/vdr/**

Je vous invite à consulter les nombreux tutoriels qui circulent sur le net à ce sujet.

Interface avec Kodi

L'interface avec [Kodi](#) s'effectue par le plugin **vdr-plugin-xvdr**.

- Installer le plugin de VDR

```
apt-get install vdr-plugin-xvdr
```

- Penser également à installer et activer l'addon kodi-pvr-addon-xvdr de [Kodi](#).

Interface avec Oscam

L'interface avec [oscam](#) s'effectue par le plugin **vdr-plugin-dvbapi** que nous allons devoir compiler.

- Pour cela installer les sources de développement de vdr :

```
apt-get install vdr-dev
```

- Puis télécharger et configurer le plugin

```
git clone https://github.com/manio/vdr-plugin-dvbapi.git
cd vdr-plugin-dvbapi
nano Makefile
```

- On modifie alors le fichier Makefile avec les valeurs suivantes :

```
VDRDIR = /usr/include/vdr
LIBDIR = /usr/lib/vdr/plugins
```

- Enfin, on compile et installe **avec les droits d'administration**:

```
make
```



Penser à bien configurer [oscam](#).

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/obsolete:vdr>

Last update: **30/09/2023 22:10**

