

0.1 Ecouter la radio via Internet depuis GNU/Linux

0.1.1 1. À partir de MPlayer (formats propriétaires) :

A l'heure actuelle, la plupart des radios utilise un format propriétaire de Microsoft pour diffuser leur contenu sur Internet. Néanmoins, grâce à l'utilisation du lecteur multimédia MPlayer, il devient tout à fait possible d'écouter ces radios via Internet sous GNU/Linux. Pour ce faire, commencez par installer MPlayer comme indiqué ici ¹. Une fois installé, il ne vous reste plus qu'à lancer MPlayer de la manière suivante :

```
mplayer -nocache -afm acm adresse_du_flux
```

Remplacez simplement **adresse_du_flux** par une des adresses suivantes :

- **CHERIE FM** : mms://vip1.yacast.fr/encodercheriefm **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encodercheriefm
- **EUROPE 1** : mms://vip8.yacast.fr/encodereurope1 **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encodereurope1
- **EUROPE2** : mms://vip8.yacast.fr/encodereurope2 **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encodereurope2
mms://viptvr2.yacast.net/tvr_europe2
- **FRANCE BLEU** : mms://viptvr.yacast.fr/tvr_francebleu ?site **ou** mms://a1234.1252143332.c2521.e.lm.akamai
- **FRANCE CULTURE** : mms://viptvr.yacast.fr/tvr_franceculture ?site **ou** mms://a1234.1252143342.c2521.e.lm
- **FRANCE MUSIQUE** : mms://viptvr.yacast.fr/tvr_francemusiques ?site **ou** mms://a1234.1252143340.c2521.e.lm
- **FRANCE INFO** : mms://vip9.yacast.fr/encoderfranceinfo
- **FRANCE INTER** : mms://vip9.yacast.fr/encoderfranceinter
- **FUN RADIO** : mms://vip2.yacast.fr/encoderfun **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderfun
- **LE MOUV'** : mms://viptvr.yacast.fr/encoderlemouv **ou** mms://viptvr.yacast.fr/encoderlemouv
- **NOSTALGIE** : mms://vip1.yacast.fr/encodernostalgie **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encodernostalgie
- **NRJ** : mms://vip1.yacast.fr/encodernrj **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encodernrj
- **OUIFM** : mms://vip7.yacast.fr/encoderouifm **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderouifm
- **RADIO NOVA** : mms://a1234.1252149760.c2521.e.lm.akamaistream.net/D/1234/2521/666/reflector:49760
ou mms://a1234.1252149760.c2521.e.lm.akamaistream.net/D/1234/2521/666/reflector:49760
- **RMC** : mms://vip4.yacast.fr/encoderrmc **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderrmc
- **RFM** : mms://viptvr.yacast.fr/tvr_rfm **ou** mms://viptvr.yacast.fr/tvr_rfm
- **RIRES ET CHANSONS** : mms://vip1.yacast.fr/encoderrireetchansons **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderrireetchansons
- **RTL** : mms://vip2.yacast.fr/encoderrtl **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderrtl
- **RTL2** : mms://vip2.yacast.fr/encoderrtl2 **ou** mms://vipbu.yacast.fr/encoderrtl2
- **SKYROCK** : mms://vipbu.yacast.fr/encoderskyrock **ou** mms://vip3.yacast.fr/encoderskyrock
- **TOP MUSIC** : mms://viptvr.yacast.net/tvr_topmusic ?site
- **SWR3** : mms://213.200.64.208/swr3\$livestream.wma (attention à échapper le \$ en ligne de commande)

Enfin, notez également que vous pouvez écouter directement ces radios depuis votre navigateur Internet en utilisant le Plug-in MPlayer dont l'installation est détaillée ici ².

0.1.2 2. À partir de XMMS (Ogg Vorbis) :

Depuis le premier avril, Radio France a décidée d'offrir à ses auditeurs en lignes le format ogg Vorbis. Il était temps... Pour pouvoir en bénéficier, il vous suffit d'ouvrir XMMS, puis « **cliquez droit dans la Playlist** → **ajouter une url** » et faites un copier/coller de l'un de ces liens :

¹ <http://www.trustonme.net/didactels/33.html>

² <http://www.trustonme.net/didactels/52.html#mplayerplug-in>

- **France Inter** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfinter.ogg>³
- **France Info** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfinfo.ogg>⁴
- **France Culture** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfculture.ogg>⁵
- **France Musiques** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfmusiques.ogg>⁶
- **FIP** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfip.ogg>⁷
- **Le Mouv'** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderlemouv.ogg>⁸
- **Hector** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderhector.ogg>⁹
- **La CityRadio de Paris** :<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encodercityradio.ogg>¹⁰

Vous pouvez sauvegarder la radio de votre choix en tant que **playlist**. Si vous préférez utiliser mplayer, vous pouvez utiliser la syntaxe donnée dans la première partie :

```
mplayer -nocache -afm acm adresse_du_flux
```

³<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfinter.ogg>

⁴<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfinfo.ogg>

⁵<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfculture.ogg>

⁶<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfmusiques.ogg>

⁷<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderfip.ogg>

⁸<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderlemouv.ogg>

⁹<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encoderhector.ogg>

¹⁰<http://ogg.tv-radio.fr:1441/encodercityradio.ogg>