

CD Musique-ripper

- Objet : creer fichiers musicaux
- Niveau requis : [débutant](#)
- Commentaires : *Créer des fichiers musicaux à partir de cd originaux.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊

Introduction

Afin de ripper cd musicaux pour en faire des fichiers mp3 lisibles sur mes appareils, j'utilise cette méthode combinée.

Installation

Utiliser les applications :

- [cdparanoia](#)
- [sound-juicer](#)
- soundconverter

Manœuvres

1. [Créer le répertoire](#) de réception pour les fichiers que cdparanoia convertira en wav et se placer par le terminal dans ce répertoire.
2. Ripper le cdrom avec cdparanoia qui permet d'extraire les pistes d'un cd musical mais qui ne les renomme pas à l'identique.
3. Sous gnome, lancez l'application Sound Juicer graphiquement dans les applications du Menu ou par la commande :

```
sound-juicer
```

Une fenêtre vous indiquera après un léger temps de lecture tous les titres contenus dans le cd.

1. Un clique gauche puis clique droit et **Ctrl c** au clavier sur chacun des titres vous permettra de mettre dans le presse-papier la totalité du nom de chaque morceau.
2. Un clique gauche sur le titrage de chacune des pistes que cdparanoia nous a fourni et choisir **Renommer** dans la liste déroulante permettra de les intituler par **Ctrl v**. Perso, avant de coller ce libellé, j'ajoute un numéro de piste devant chaque titre ainsi : 01-titre1 02-titre2 etc...
4. Ouvrir soundconverter et convertir les fichiers wav en mp3 dans un autre répertoire dédié à désigner via les **preferences**.

Finitation

Trop coool ! 😎

From:

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

Permanent link:

<http://debian-facile.org/utilisateurs:smolski:tutos:cd-musicaux-riper>



Last update: **12/12/2014 18:32**