

# Diffuser sur Internet avec Icecast et VLC

## Serveur de diffusion

Il faut privilégier un serveur VPS, voir un serveur dédié

## Prérequis

Dans cet article, j'utilise un serveur Cloud avec **Debian 9**, 1 vCore, 2Go de RAM et 10 Go de disque dur SSD.

On va commencer par configurer le serveur. Il faut modifier le hostname du serveur. C'est d'abord modifier le fichier `/etc/hosts` pour remplacer la valeur après `127.0.0.1`. Ensuite il faut modifier le fichier `/etc/hostname` pour remplacer la valeur présente. Il faut valider avec la commande `sudo hostname icecast.mondomaine.com`.

On se déconnecte puis on se reconnecte : `ssh cedric@icescast.mondomaine.com`. On vérifie le nom avec `hostname`.

## Installer

IceCast est disponible dans le dépôt

```
sudo apt install icecast2
```

## Liens

[Hébergement Streaming Audio Vidéo](#) Liens sponsorisés et n'aborde que l'aspect serveur de diffusion. Il manque la configuration de VLC et IceCast.

[Annuaire IceCast](#)

[Installer et configurer un serveur icecast](#)

[Configuration de VLC en source du signal](#)

From:

<https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & technologie**

Permanent link:

[https://www.abonnel.fr/informatique/divers/diffusion\\_sur\\_internet\\_icecast\\_vlc](https://www.abonnel.fr/informatique/divers/diffusion_sur_internet_icecast_vlc)

Last update: **2020/04/17 18:06**



Last  
update: 2020/04/17 18:06 informatique:divers:diffusion\_sur\_internet\_icecast\_vlc [https://www.abonnel.fr/informatique/divers/diffusion\\_sur\\_internet\\_icecast\\_vlc](https://www.abonnel.fr/informatique/divers/diffusion_sur_internet_icecast_vlc)

---