

Convertir MP4 en OGV et en WEBM

Utilisation de ffmpeg pour réduire et convertir des fichiers mp4

MP4 Original

Votre navigateur ne prend pas en charge la balise vidéo.

Version OGV

```
ffmpeg -i xxx.mp4 -c:v libtheora -q:v 7 -c:a libvorbis -q:a 4 xxx.ogv
```

Vous devez ajuster la valeur de `-q:v` (mieux monter) et `-q:a` (mieux descendre) pour obtenir l'équilibre entre la qualité et la taille souhaitées. Ces valeurs vont de 0 à 10.

Celui-ci a fonctionné et produit une vidéo raisonnable, mais je ne le montre pas ici. Il existe de nombreuses controverses sur les formats OGG liés à HTML5. J'évite donc OGG sur mon site jusqu'à ce que ce problème soit correctement résolu afin que je puisse les faire fonctionner dans les navigateurs.

Version WEBM

```
ffmpeg -i xxx.mp4 -c:v libvpx-vp9 -crf 30 -b:v 0 -b:a 128k -c:a libopus xxx.webm
```

Vous devez ajuster la taille de la valeur **CRF** pour obtenir l'équilibre entre qualité et taille souhaité.

La commande a produit cette version webm :

Votre navigateur ne prend pas en charge la balise vidéo.