

3

Convertir des fichiers audio et vidéo avec l'appli Digitranscode

DIGITRANSCODE

[Ladigitale.dev](http://ladigitale.dev) propose une appli permettant de convertir les fichiers en ligne.

Fichiers vidéo : le format le plus léger et le plus compatible est le MP4

Fichiers audio : le format le plus léger et le plus compatible est le MP3

Si vous avez des fichiers vidéo en MOV, des fichiers audio en WAV ou M4a, il est conseillé de les convertir avant de les publier.

The screenshot shows the Digitranscode website. At the top, there is a teal header with the text "DIGITRANSCODE". Below it, a white box contains the text "pour convertir des fichiers audio et des vidéos" and two buttons: "Découvrir" and "Utiliser". A red arrow points from a text box to the "Utiliser" button. The text box says "Aller sur ladigitale.dev et ouvrir Digitranscode." Below this is the main heading "Digitranscode by La Digitale" in a large, bold, black font. Underneath, there is a teal button that says "SÉLECTIONNER UN FICHIER". A red arrow points from a text box to this button. The text box says "Choisir la vidéo ou l'audio à convertir." Below the button, there is a line of text: "Digitranscode permet de convertir des fichiers audio et des vidéos directement dans votre navigateur." A red arrow points from another text box to this line of text. The text box says "On peut conserver le paramétrage par défaut." Below this, there is a list of resolutions: "La résolution originale peut être modifiée : 640x480 (pour diffusion sur internet), 1280x720, 1920x1080". Below this list, there is a text box that says "PATIENTER... la durée nécessaire dépend de la taille de la vidéo originale puis ENREGISTRER le fichier MP4." Below this, there is a text box that says "La conversion permet de gérer l'audio de la vidéo : c'est une solution pour extraire le fichier audio." Below this, there is a text box that says "On peut conserver le paramétrage par défaut."

1. Conversion d'un fichier vidéo :

The screenshot shows the conversion interface for a video file. It is titled "CONVERTIR UNE VIDÉO" with a close button (X) in the top right corner. There are several settings:

- "Extraire uniquement l'audio de la vidéo" with a toggle switch that is currently turned off.
- "Qualité (en Ko par seconde)" with a dropdown menu set to "originale".
- "Résolution (en pixels)" with a dropdown menu set to "originale".
- "Format de sortie" with a dropdown menu set to "mp4".
- "Supprimer la piste audio" with a toggle switch that is currently turned off.

 At the bottom of the form is a teal button labeled "TRANSCODER". A red arrow points to this button.

On peut conserver le paramétrage par défaut.

La résolution originale peut être modifiée :
640x480 (pour diffusion sur internet)
1280x720
1920x1080

PATIENTER... la durée nécessaire dépend de la taille de la vidéo originale puis ENREGISTRER le fichier MP4.

La conversion permet de gérer l'audio de la vidéo : c'est une solution pour extraire le fichier audio.

2. Conversion d'un fichier audio :

CONVERTIR UN FICHER AUDIO ×

Qualité (en Ko par seconde)
128k ▼

Taux d'échantillonnage (en Hz)
44100 ▼

Canal
stéréo ▼

Format de sortie
mp3 ▼

TRANSCODER

Conserver le paramétrage par défaut.

PATIENTER... la durée nécessaire dépend de la taille de l'enregistrement audio original puis ENREGISTRER le fichier MP3.