

Mis à part les solutions logicielles que nous connaissons ([Audacity](#) pour éditer des fichiers audio ou [Format Factory](#) excellent pour convertir des fichiers audio ou vidéo et changer leur format), il existe maintenant des **sol**

utions accessibles directement en ligne

et qui ne nécessitent aucune installation.

Elles sont certes moins performantes et ne disposent pas d'outils aussi avancés que les logiciels dédiés, mais elles offrent l'avantage d'être toujours disponibles, en tout lieu et quelle que soit la machine sur laquelle on travaille, pourvu qu'on ait une connexion internet. Elles sont aussi directement mobilisables, au pied levé, ce qui peut être aussi un avantage pour une utilisation ponctuelle, en classe.

Voici quelques exemples.

VOCAROO

- <http://vocaroo.com/>
- aucune inscription nécessaire.
- enregistrement direct (un seul bouton - nécessite d'autoriser l'utilisation du micro)
- écoute immédiate
- sauvegarde du fichier (en ligne, ou bien téléchargement sous différents formats : MP3, OGG, FLAC ou Wav)
- partage sur les réseaux sociaux
- envoi par mail
- obtention du code "*embed*" pour intégration dans une page web.

AUDIOBOO

- <http://audioboo.fm/>
- inscription nécessaire (gratuite)
- possibilité d'enregistrer jusqu'à 3 minutes
- nombre d'enregistrements illimités
- les enregistrements sont publics et stockés sur la page de l'utilisateur
- s'apparente à un réseau social puisqu'on peut "s'abonner" aux productions d'un autre membre

- partage sur les réseaux sociaux
- existe aussi sur smartphones et tablettes

ENREGISTREUR DE VOIX EN LIGNE

- <http://online-voice-recorder.com/fr/>
- aucune inscription nécessaire
- difficile de faire plus simple d'emploi !

- enregistrement direct (un seul bouton - nécessite d'autoriser l'utilisation du micro)
- écoute immédiate
- sauvegarde du fichier (téléchargement en MP3)

Il existe aussi toute une série d'outils associés au précédent et dont **les liens d'accès se trouvent dans le bandeau du haut de la page**

<http://online-voice-recorder.com/fr/>

:

- un **fusionneur audio** : comme son nom l'indique, permet de "raccorder" deux fichiers audio pour n'en faire plus qu'un.
- un **découpeur audio** : un peu l'inverse du précédent, permet de découper une partie (que l'on sélectionne) dans un fichier audio.
- un convertisseur audio : pour changer le format de fichier et le convertir en MP3, en WAV, en FLAC, etc. (8 formats disponibles)
- il y a même un **découpeur vidéo** et un **convertisseur vidéo**.