

Guide pour l'installation du logiciel Obi



Note introductive

Essayez de faire cette installation vous-même, et si c'est trop compliqué, contactez-nous, nous le ferons ensemble.

Pour une première installation, branchez votre micro sur le port USB de votre choix. Il faut toujours utiliser le même port pour le micro.

Le numéro de version d'OBI change avec le temps. Dans les prises d'écran de ce guide (les images), c'est 4.0, mais dans les explications nous avons indiqué <numéro de version> pour exprimer que c'est variable.

Téléchargement du logiciel

Ouvrez la page des téléchargements d'OBI : <http://www.daisy.org/obi/download>.

DAISY Home

[Project Home](#) [FAQ](#) [Forum](#) [Download](#) [Documentation](#) [Development](#)

Download

Kind attention

To always get notified about the latest updates, please register yourself as Obi (free/open source DAISY production tool) user. This will also enable you to play a crucial role in providing the future direction to Obi as it will allow us to understand your requirements in a more meaningful way.

The registration form will be shown as Obi is launched, after installation. Please make sure that your computer is connected to the Internet while registering.

Please choose files to download from the tables below.

Main releases

File name/ download url	Size	Description
Quick start guide.doc	44 KB	Step by step guide for creating your first DTB on Obi.
Obi 4.0.exe (self extracting zip - 32 bit)	35 MB	setup for online installation on 32 bit systems (installs dependencies from internet)
Obi 4.0 complete setup.exe (self extracting zip - 32 bit)	165 MB	setup for offline installation on 32 bit systems (contains all dependencies in itself)
Obi 4.0-64 bit.exe (self extracting zip - 64 bit)	35 MB	setup for online installation on 64 bit systems (installs dependencies from internet)
Obi 4.0-64 bit complete setup.exe (self extracting zip - 64 bit)	165 MB	setup for offline installation on 64 bit systems (contains all dependencies in itself)
ffmpeg.exe (Codec for MP4, 3GPP & AMR audio files)	26 MB	Acknowledgements: ffmpeg.org for the codec library
Obi_JFWScripts251.zip	8 KB	JAWS scripts for Obi 2.0 and above, Updated for JAWS 13
Obi_JFWScripts122.zip	4 KB	JAWS scripts for Obi 1.2 / 2.0, required only with JAWS 9.0 and 10
Obi_JFWScripts1221-Test.zip	8 KB	JAWS scripts for Obi 1.2 / 2.0, Updated for JAWS 11 and 12
Audio format converter-Beta1.exe	591 KB	Utility to convert the format of audio files

Cliquez sur la version en rouge dans l'image :

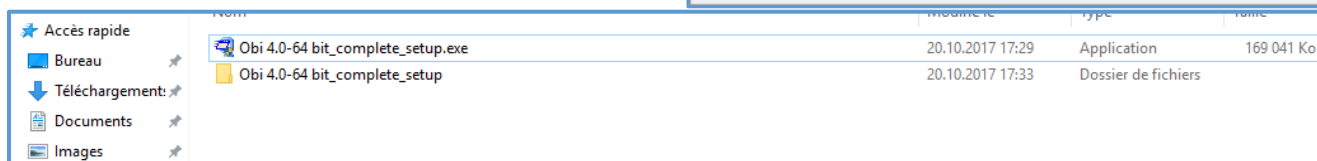
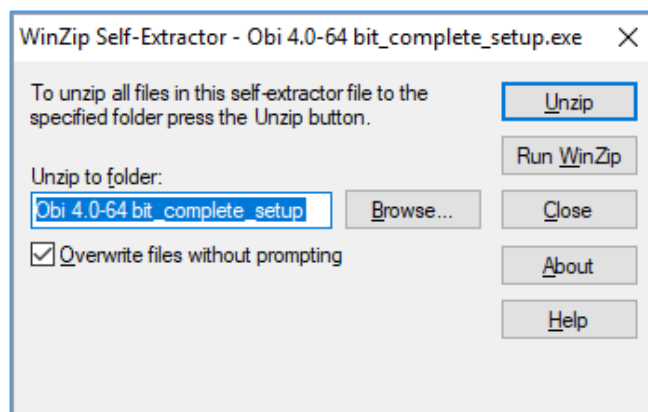
[Obi <numéro de version>-64 bit complete setup.exe \(self extracting zip - 64 bit\)](#)

Attendez la fin du téléchargement.
 Allez dans votre dossier de téléchargement (à gauche dans votre *Poste de travail*)

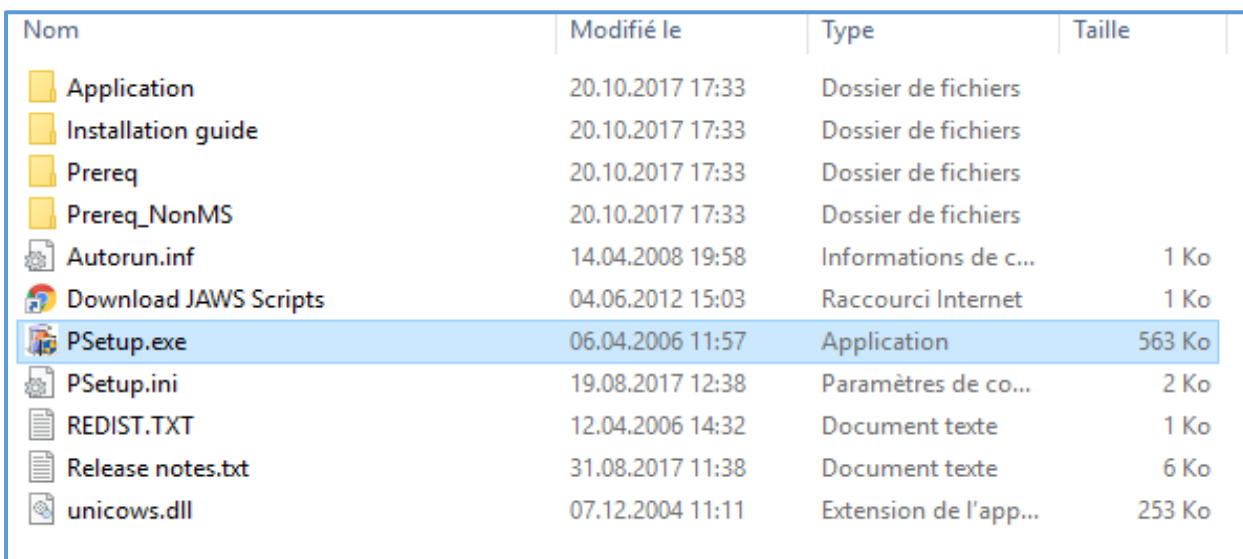


Ouvrez le fichier Obi <numéro de version>-64 bit_complete_setup.exe.

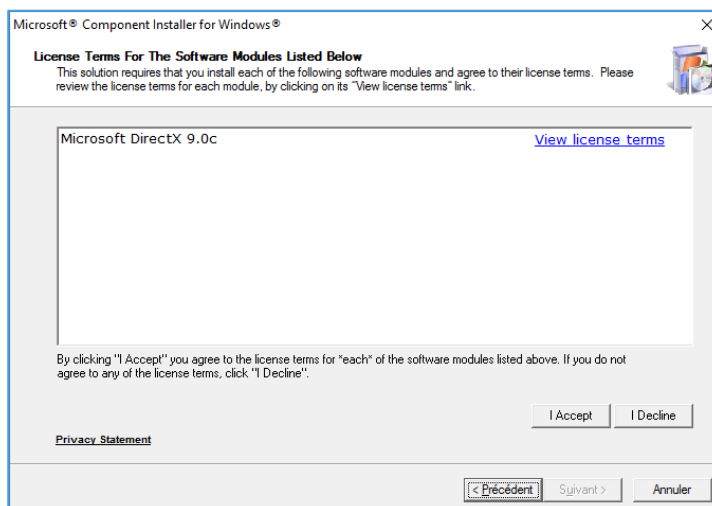
Cliquez sur le bouton Unzip. Une fois l'opération terminée, vous pouvez fermer cette fenêtre, et retourner dans le dossier des téléchargements de votre ordinateur.



Entrez dans le nouveau dossier en dessous du programme d'installation, pour arriver au dossier contenant le programme d'installation. Ouvrez le fichier appelé PSetup.exe.



Sur le premier écran, cliquez le bouton Suivant. Ensuite le bouton « I Accept », puis Suivant et Terminer.



S'ouvre ensuite une nouvelle fenêtre d'installation de Java. Cliquez juste Installer, puis Fermer.



La fenêtre se ferme, et une nouvelle s'ouvre presque toute seule. Vous pouvez la voir en bas de l'écran, comme sur l'image ci-dessous :

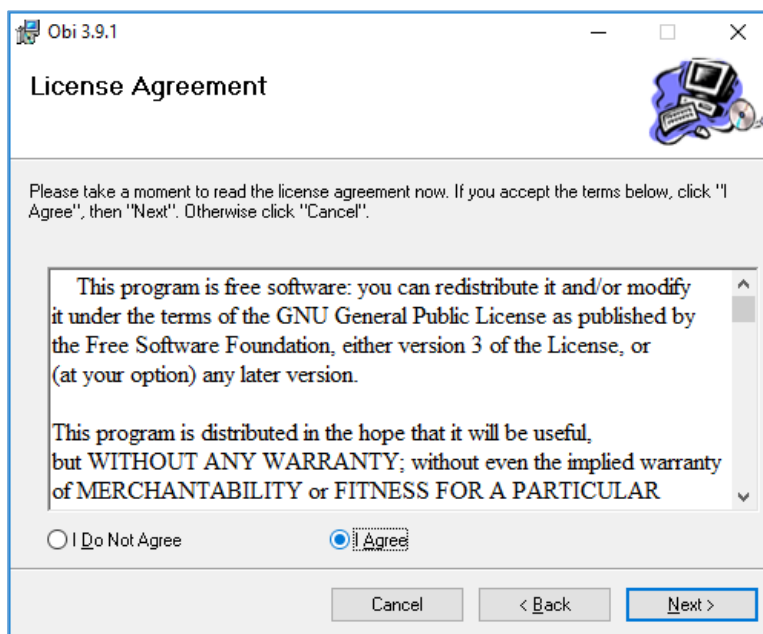


Si nécessaire, cliquez sur l'icône clignotante (ici en orange) dans la barre des tâches.

Sélectionnez « I Agree ».

Cliquez Next, puis sur les écrans suivants Next, Next, Close.

Si la progression de l'installation semble bloquée au milieu (barre de progression qui ne bouge plus, vous trouverez une fenêtre cachée dans la barre des tâches, comme sur l'image précédente. Cliquez dessus pour faire apparaître la fenêtre, et répondez Non à la question posée.

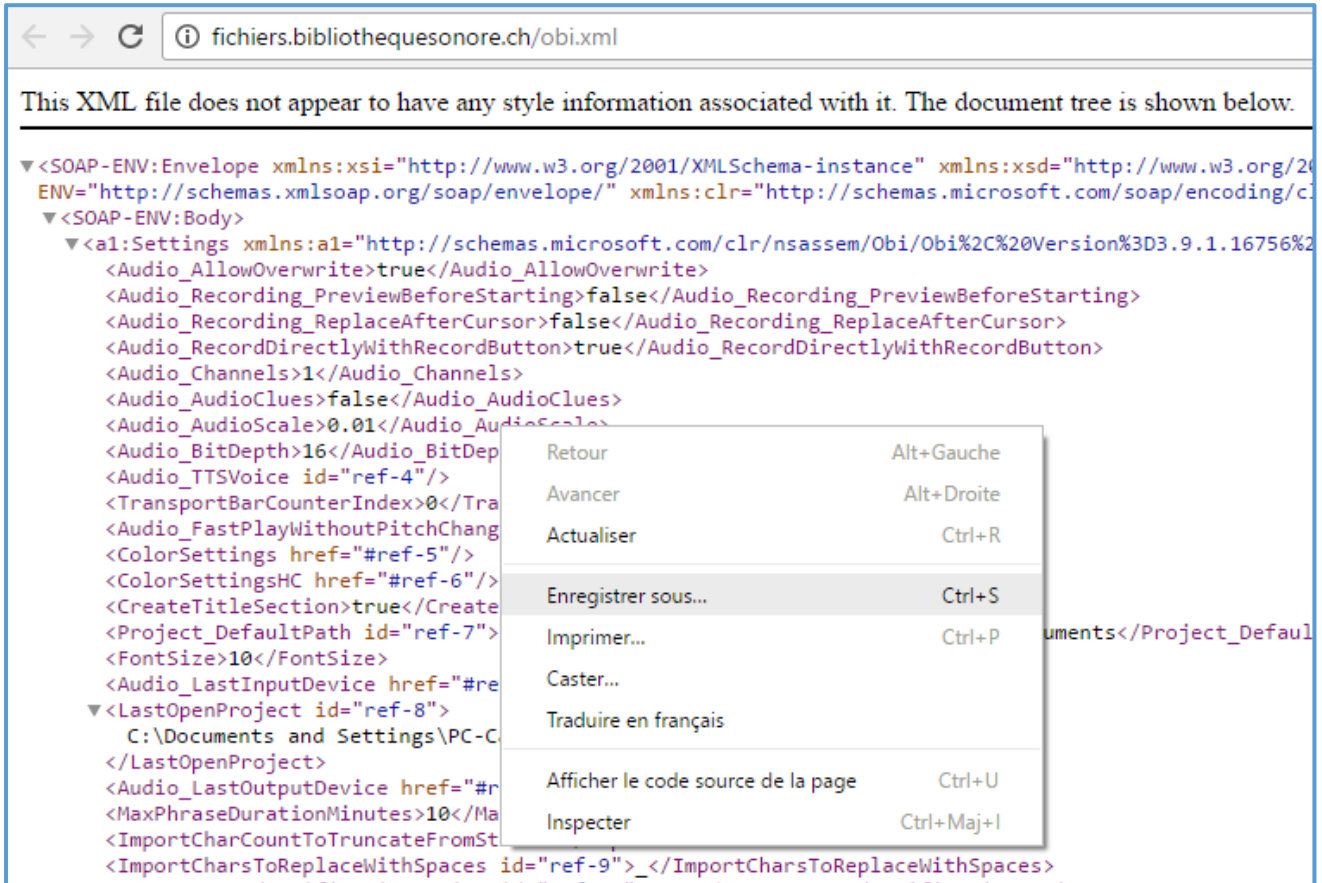


Lancement d'Obi et configuration

Ouvrez cette adresse en cliquant dessus :

<http://fichiers.bibliothequesonore.ch/obi.xml>

Si le navigateur affiche le fichier au lieu de le télécharger directement, faites un clic-droit sur le texte, Enregistrer sous (comme sur l'image ci-dessous), puis choisissez un dossier facile à retrouver.

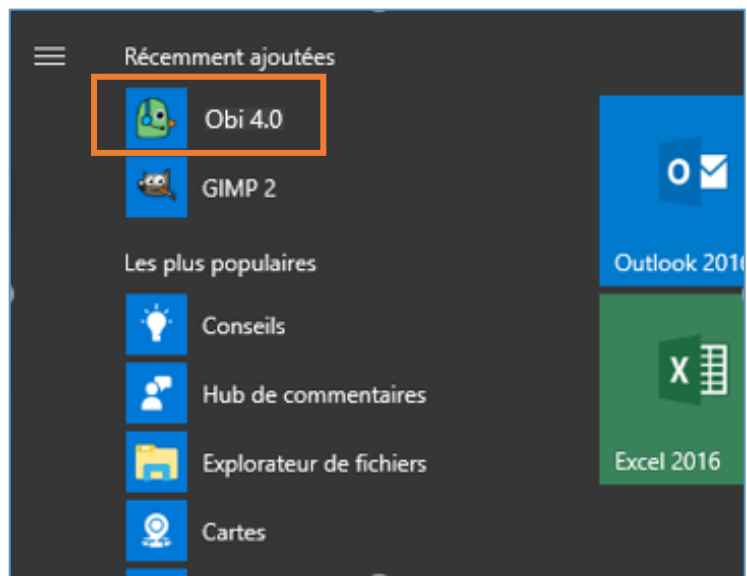


Vous aurez besoin de ce fichier lors de l'importation des réglages (voir p.6)

Vous pouvez maintenant ouvrir Obi.

Vous le trouverez dans le menu démarrer, probablement tout en haut à gauche.

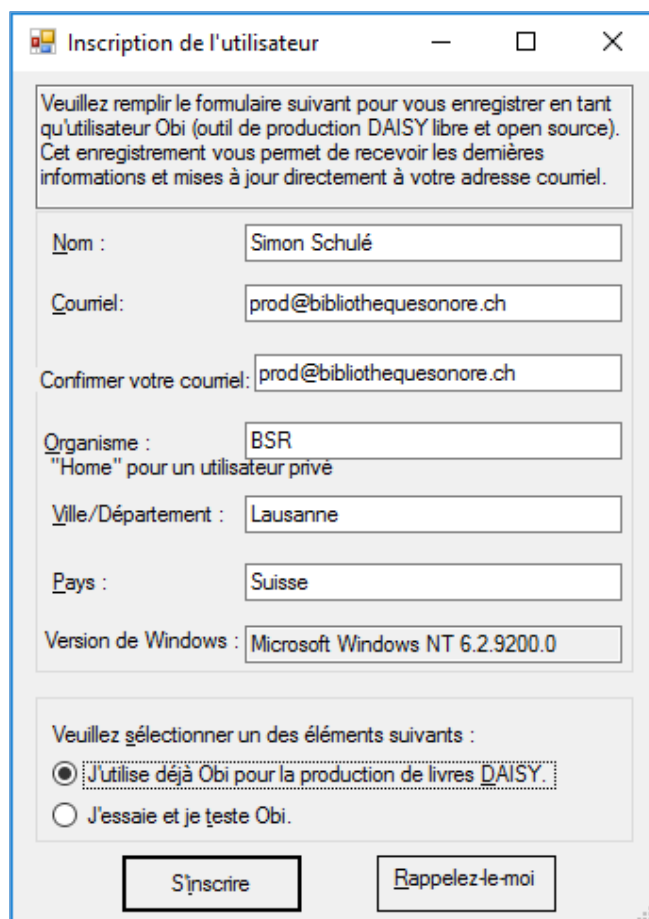
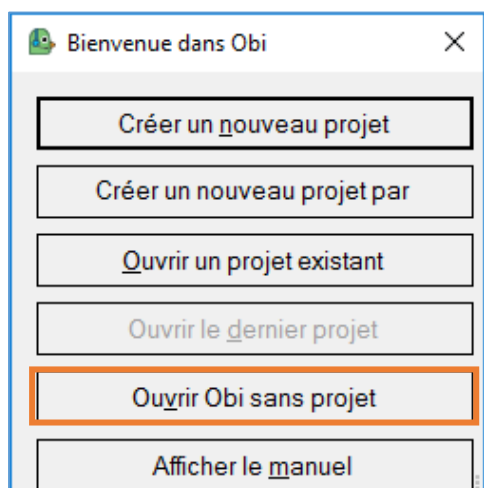
Sinon, ouvrez le menu démarrer et tapez directement « Obi », il devrait apparaitre.



Lors du premier lancement, Obi demande des informations sur l'utilisateur. Nous vous conseillons d'entrer votre vrai nom dans le premier champ, mais pour le reste, vous pouvez mettre les mêmes informations que sur l'image.

Ensuite, cliquez « S'inscrire ».

Au premier lancement, Choisissez « Ouvrir Obi sans projet »

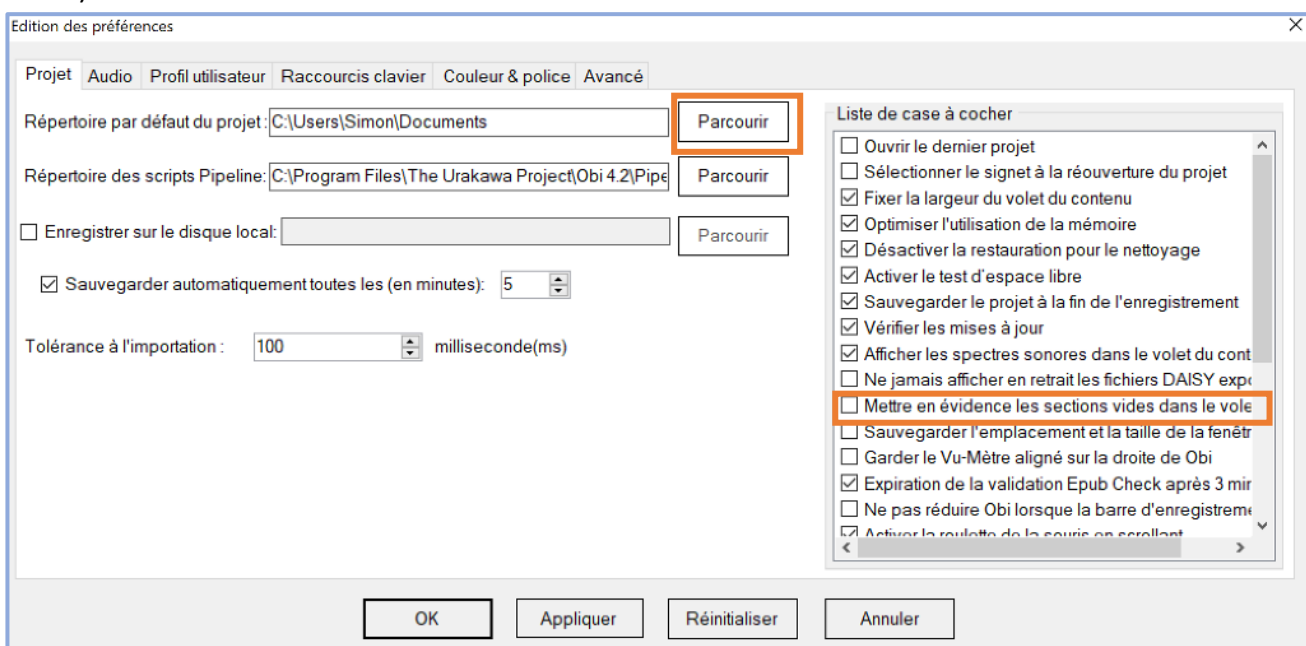


Réglages du logiciel

Allez dans Outils->Préférences, à côté de « Répertoire par défaut du projet » cliquer « Parcourir ».

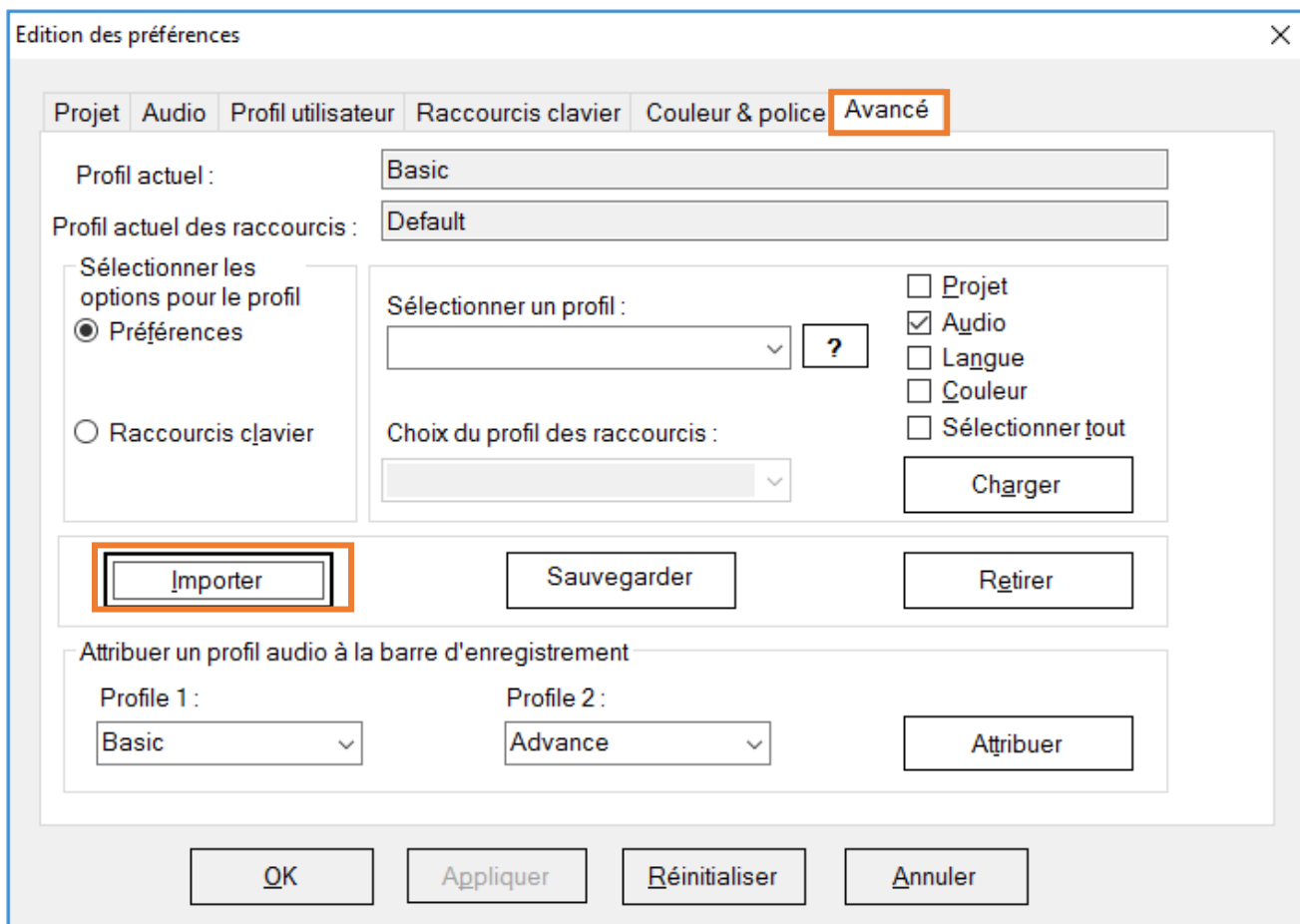
Choisissez l'endroit où seront enregistrés vos livres (par exemple Documents/LivresBSR), et confirmez avec le bouton « Ok ».

A droite, cochez « Mettre en évidence les sections vides » (les sections sans enregistrements sont roses).



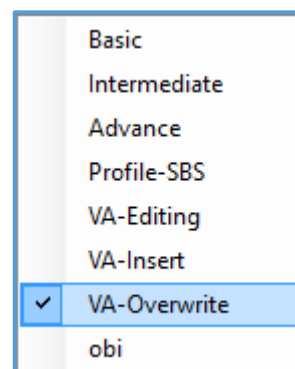
Allez ensuite dans l'onglet Avancé (en haut, comme sur l'image ci-dessous).

Cliquez sur Importer. Retrouvez le fichier téléchargé dans l'étape précédente, et ouvrez-le avec le bouton Ouvrir. Un message vous confirmera l'importation des réglages.



Confirmez autant de fois que nécessaire (boutons Ok).

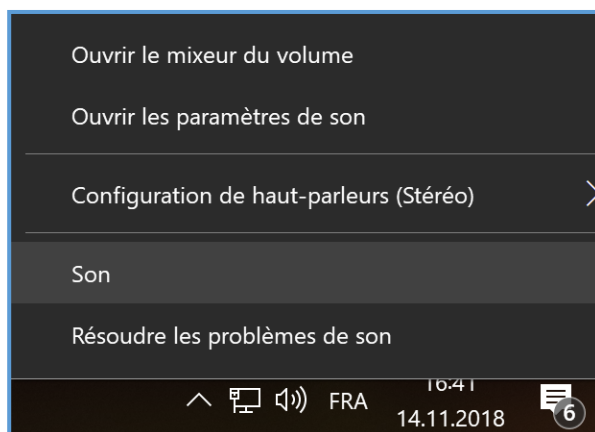
De retour sur l'écran principal, cliquez sur la flèche rouge en bas de l'écran, et sélectionnez « VA-Overwrite » (en principe c'est « obi » qui est sélectionné).



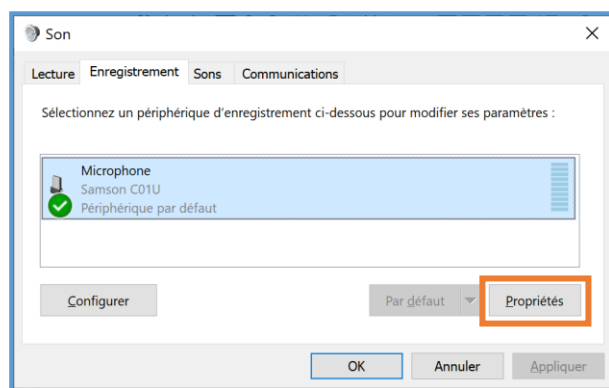
Réglage du niveau sonore

A faire une seule fois

Clic-droit sur le haut-parleur en bas à droite du bureau, à côté de l'heure, Périphériques d'enregistrement.

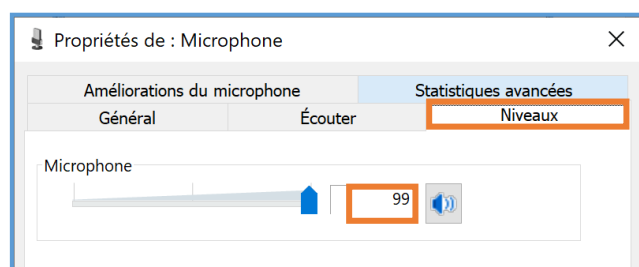


Sélection du micro Samson C01U, bouton Propriétés.



Onglet Niveaux, mettre le volume à 99.

(**Attention**, toujours utiliser la même prise USB qui a servi pour le réglage, sinon il faut refaire le réglage)



Vous êtes maintenant prêt pour commencer l'enregistrement, bravo !