

Création d'une Clé USB multiboot avec Ventoy sous Windows

Ventoy est un utilitaire gratuit et open source utilisé pour créer des clés USB multiboot.

1 - Installation de Ventoy sous Windows

Depuis le site : <https://github.com/ventoy/Ventoy>

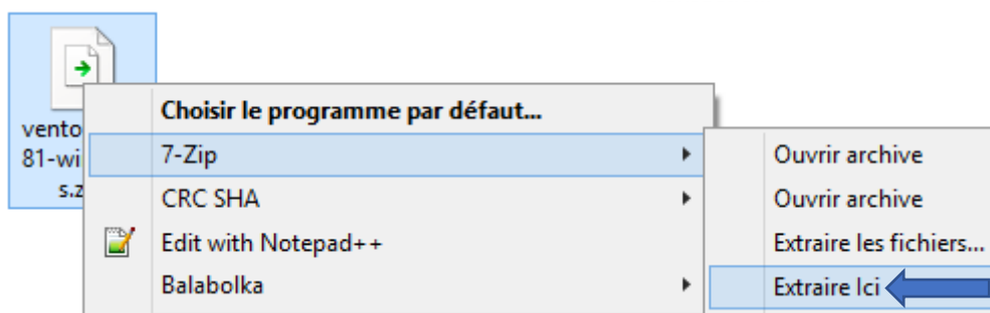


Dans votre cas la version de Ventoy peut être différente.

Dans la rubrique **Releases**, cliquez sur **(Latest)**.

J'ai cliqué ensuite sur **ventoy-1.0.81-windows.zip** pour télécharger le fichier pour Windows.

J'ai récupéré le fichier dans mon dossier **Téléchargements** et je l'ai copié dans le dossier de mon choix.



J'utilise 7-Zip pour décompresser l'archive, **clic droit** sur le fichier ==> **7-Zip** ==> **Extraire ici**

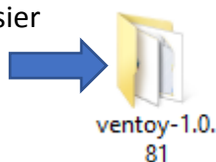
Pour décompresser une archive Zip sous Windows 10 (sans 7-Zip).

Clic droit sur le dossier ==> **Extraire tout...** puis cliquez sur le bouton **[Extraire]**.

2 - Création de la clé

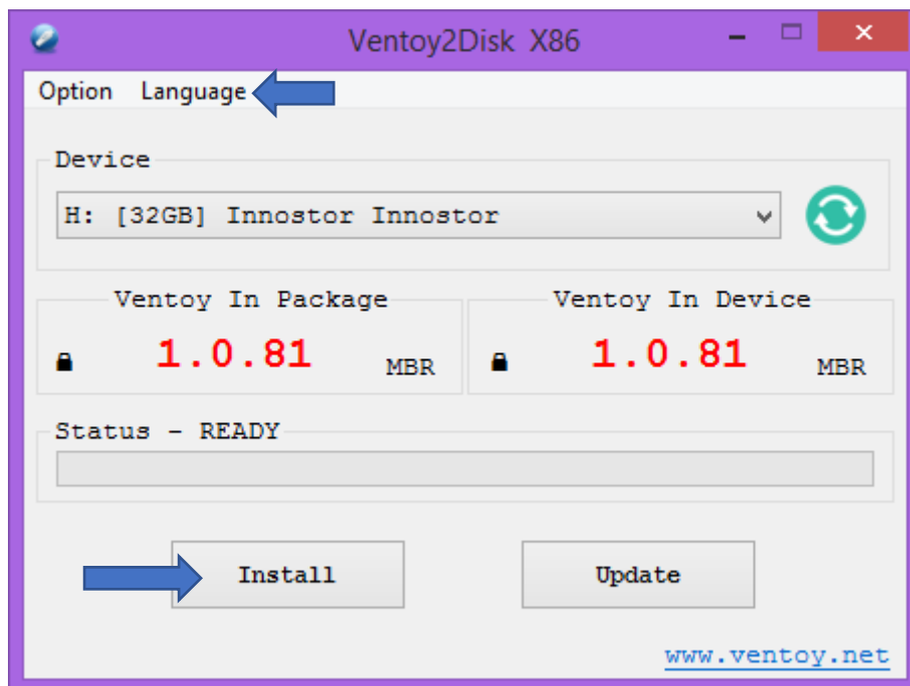
Branchez une clé USB (dont le contenu sera effacé !).

Dans le dossier



Double Cliquez (*gauche*) sur le fichier **Ventoy2Disk.exe**.

Cliquez sur **[Oui]**.

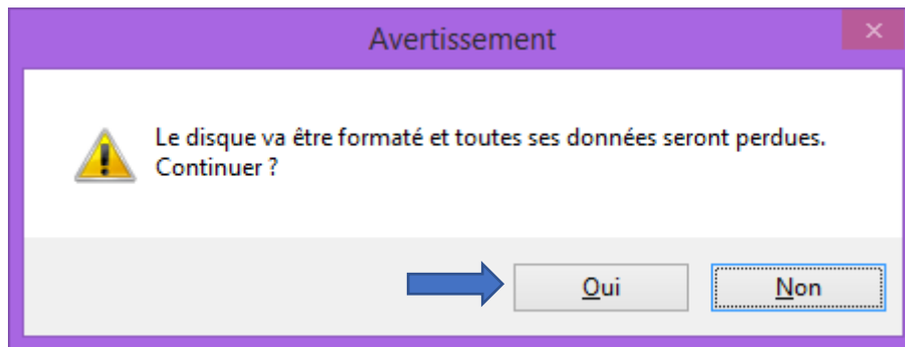


Dans la barre de menu, vous pouvez choisir le langage (**français**).

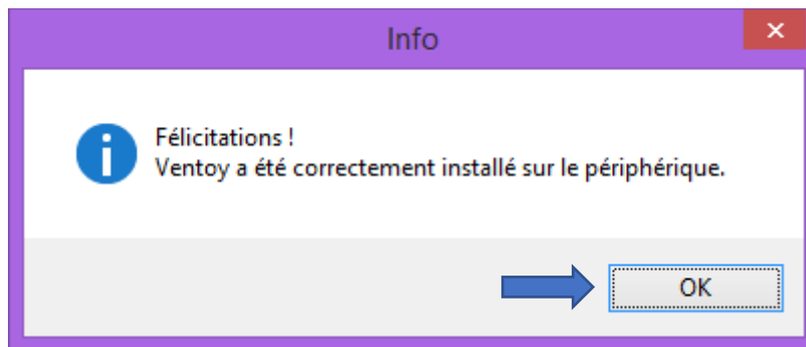
Dans le logiciel, choisissez dans la liste déroulante de l'écran principal (section "périphérique") la clé USB à traiter : elle sera formatée en exFat (donc tout ce qui s'y trouve sera perdu). Puis cliquez sur le bouton "**installation**", et le formatage se lance.



Tapez « **YES** » puis cliquez sur [**Valider**].



Cliquez sur **[Oui]**.



Cliquez sur **[OK]**.

3 - Installation des images ISO

Le logiciel Ventoy est installé sur la clé dans **une partition cachée**. Une autre partition en exFat visible celle-là permet d'installer les **fichiers ISO**, il suffit de les **copier-coller** sur la clé.

Cette opération peut être réalisée sous Linux ou Windows.

4 - Mise à jour de Ventoy sur la clé

Cliquez sur le bouton "**Mise à jour**" de l'écran principal de Ventoy. Les mises à jour de la version de Ventoy sur la clé et de celle sur votre disque sont lancées à partir du site du développeur (vous devez donc être connecté à Internet).

Ventoy peut utiliser des fichiers image tels que .iso, .wim, .img, .vhd et .efi.

Mis à jour le 16/11/2022.