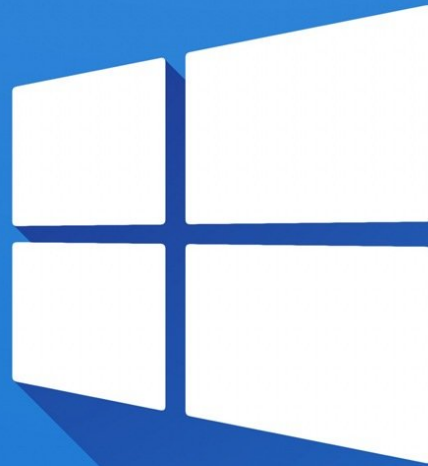




Comment configurer un support USB de récupération pour Windows 10

Dans ce tutoriel, vous verrez comment configurer un support USB de récupération pour Windows 10 en quelques étapes simples.

Rédigé par: Conor Bailey



How to Create a USB boot drive for Windows 10

INTRODUCTION

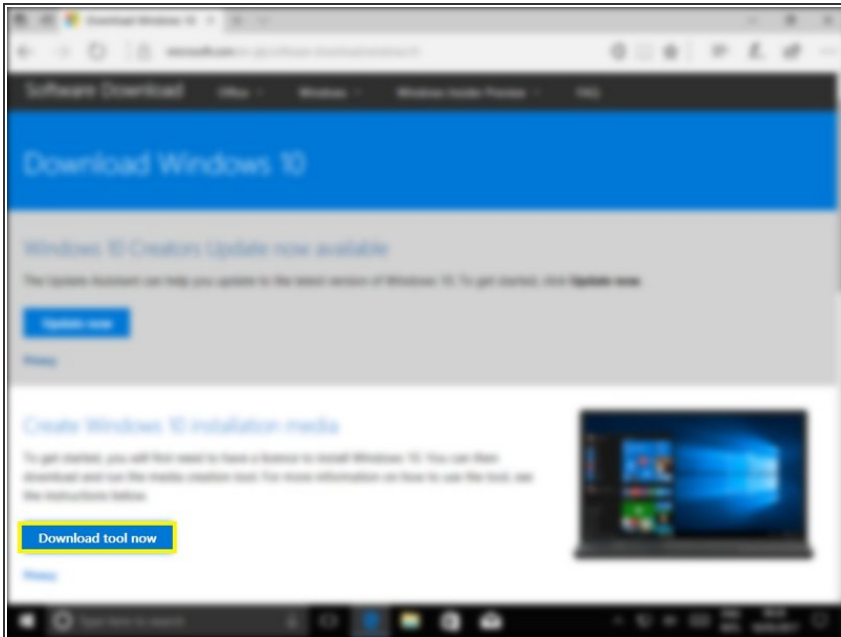
Ce tutoriel vous guidera à travers les étapes nécessaires pour créer un support USB de récupération pour Windows 10, ce qui devrait idéalement être fait avant qu'un problème ne se présente. Une astuce consiste à configurer une vieille clé USB et de la laisser dans un tiroir jusqu'au jour où vous en aurez besoin.

Cependant, si vous avez des difficultés à démarrer votre système d'exploitation, cela peut être fait en utilisant un autre PC Windows.

OUTILS:

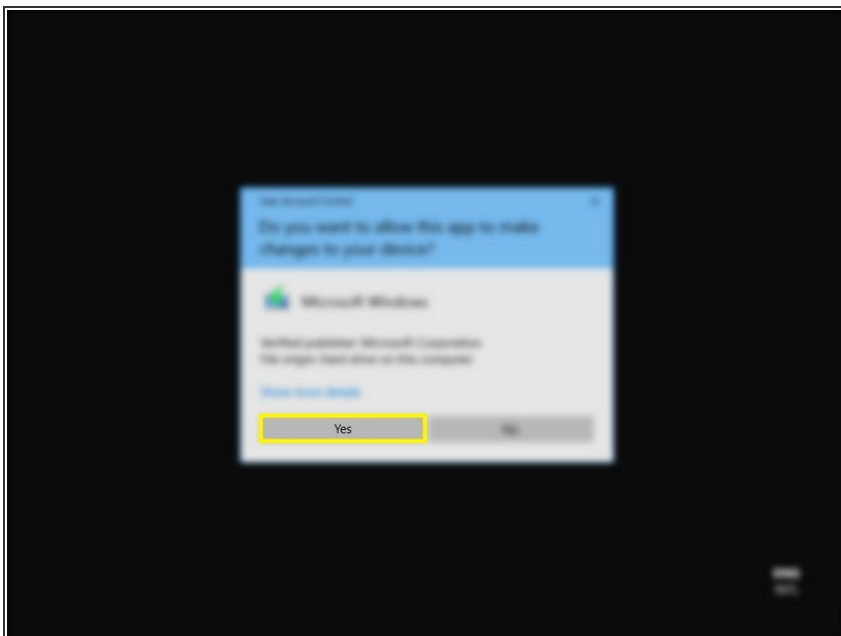
- [8GB or greater USB device](#) (1)
-

Étape 1 — Obtenir l'Outils de Création de Média



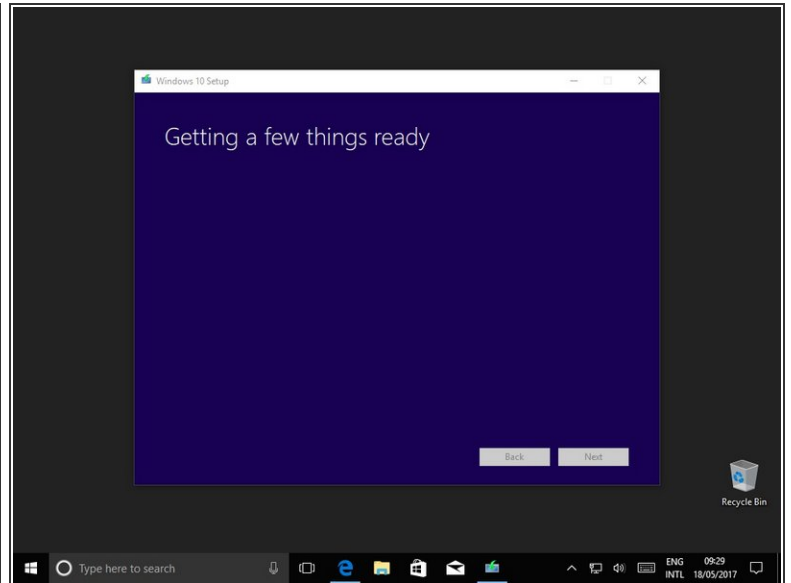
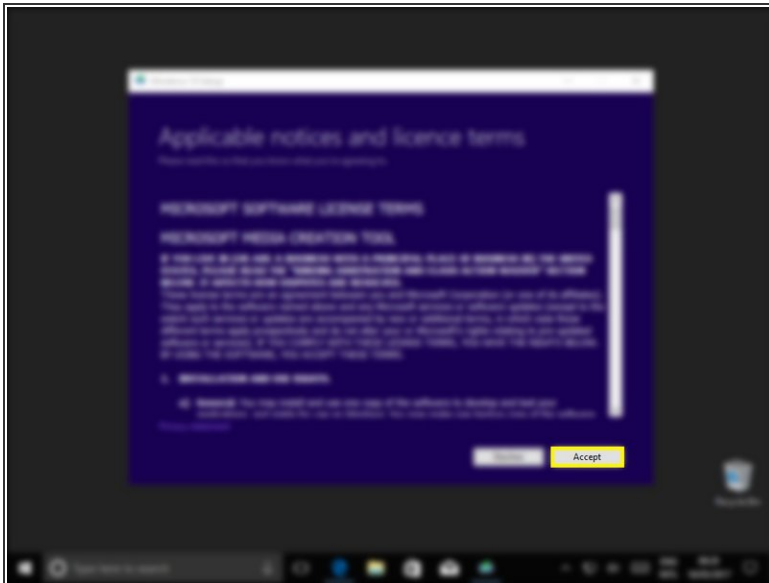
- Allez à : <https://www.microsoft.com/fr-fr/software...>
- Et cliquez sur "Télécharger maintenant l'outil"

Étape 2 — Autoriser l'UAC



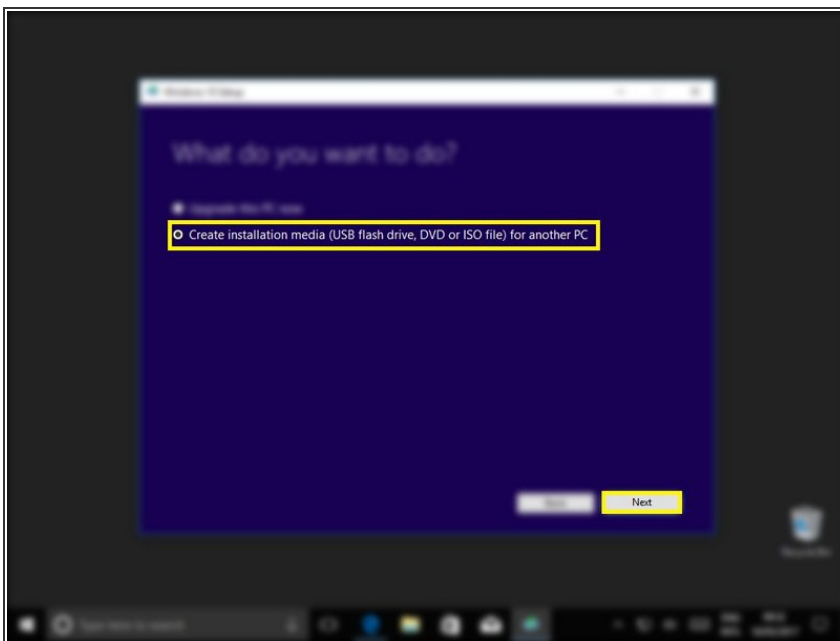
- Si l'UAC est activé cliquez sur "Oui"

Étape 3 — Accepter les CGU



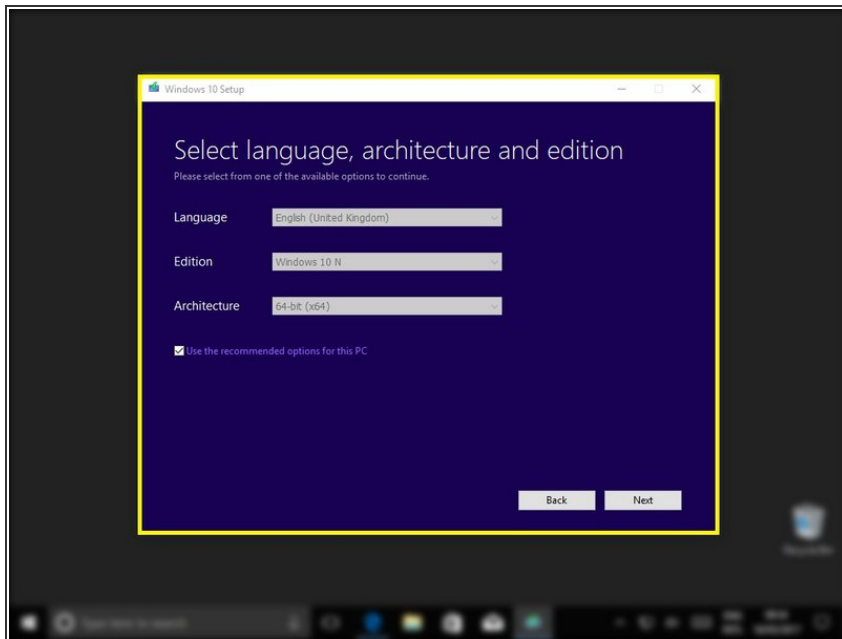
- Cliquez sur "Accepter"
- Optionnel : Lisez réellement les CGU

Étape 4 — Créer un support d'installation



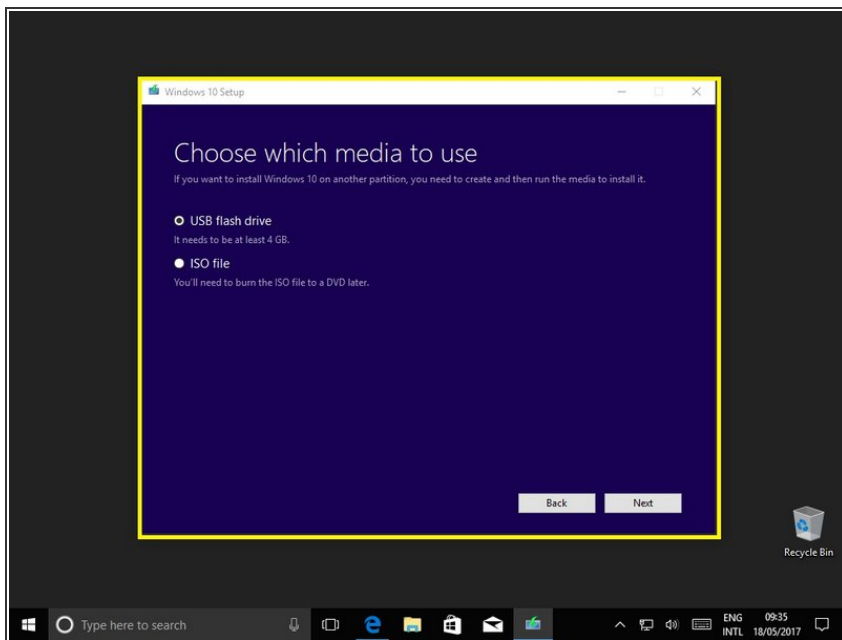
- Sélectionnez "Créer un média d'installation (clé USB, DVD ou fichier ISO) pour un autre PC".
- Cliquez sur "Suivant"

Étape 5



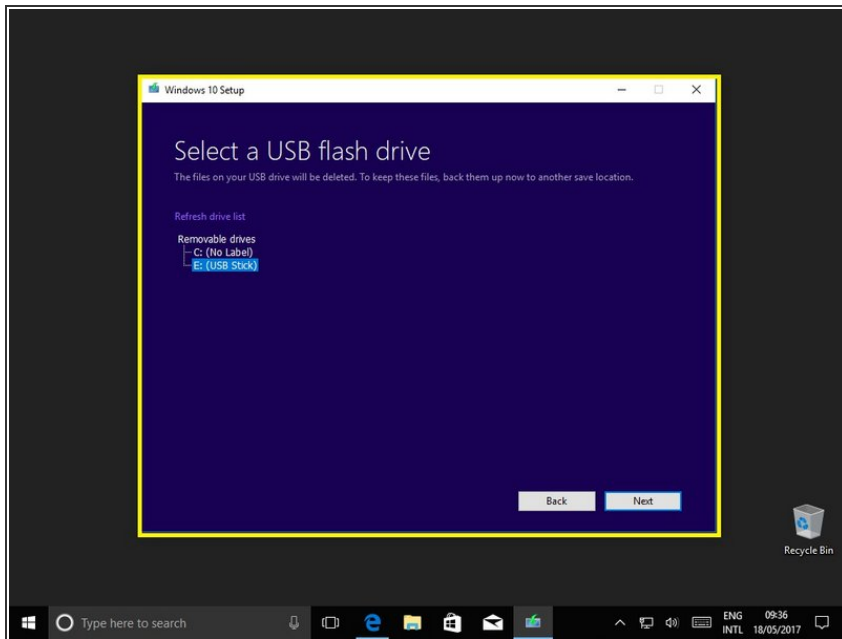
- Si vous créez un support d'installation USB pour un autre ordinateur, veillez à ce que ces paramètres soient corrects pour l'ordinateur sur lequel il sera utilisé. La langue n'est pas si importante, on peut la changer plus tard.
- Si vous créez une sauvegarde pour l'ordinateur sur lequel vous exécutez l'outil, cocher la case "Utiliser les options recommandées pour ce PC" sélectionnera automatiquement les bon paramètres.

Étape 6



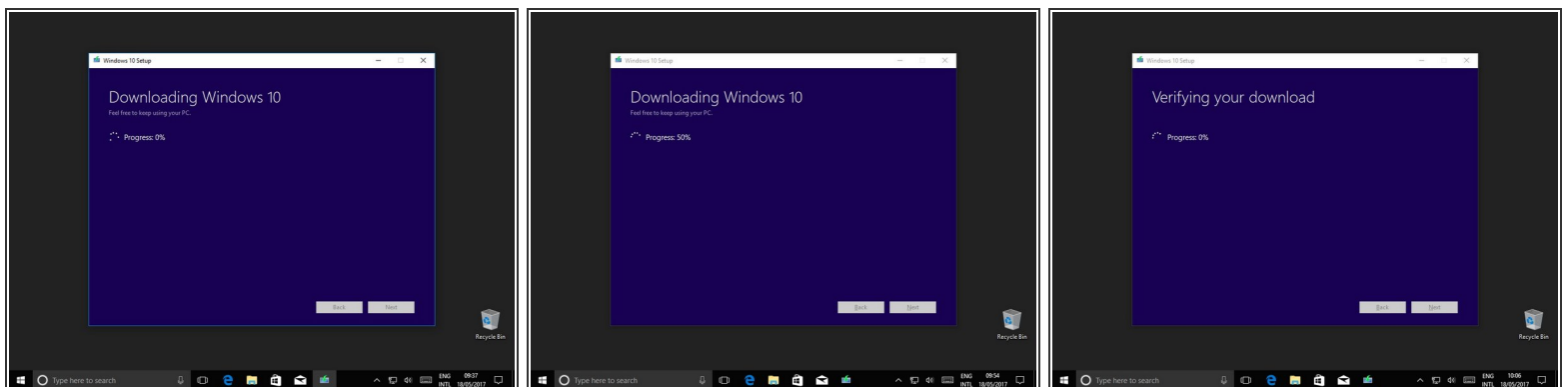
- Sélectionnez "Disque mémoire flash USB"
- Cliquez sur "Suivant"
- En sélectionnant "Fichier ISO", vous pouvez créer une image disque qui peut être gravée sur un CD ou une clé USB à une date ultérieure.

Étape 7



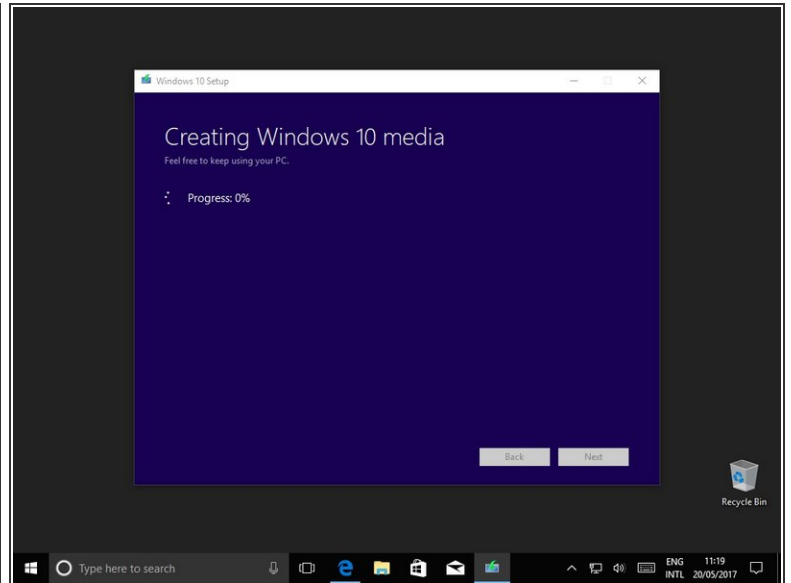
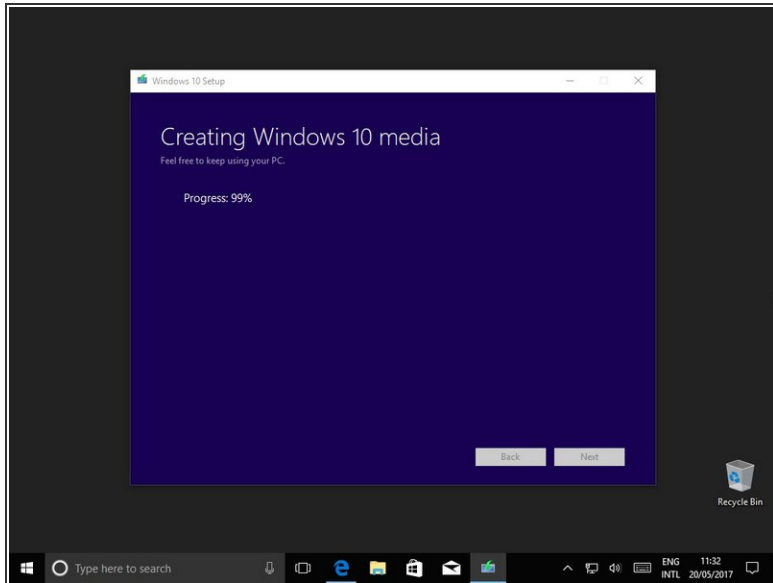
- Maintenant sélectionnez la clé USB sur laquelle vous souhaitez mettre l'outil.
- Si votre clé n'apparaît pas ici, assurez-vous qu'elle est correctement insérée et détectée par Windows.

Étape 8 — Télécharger et vérifier



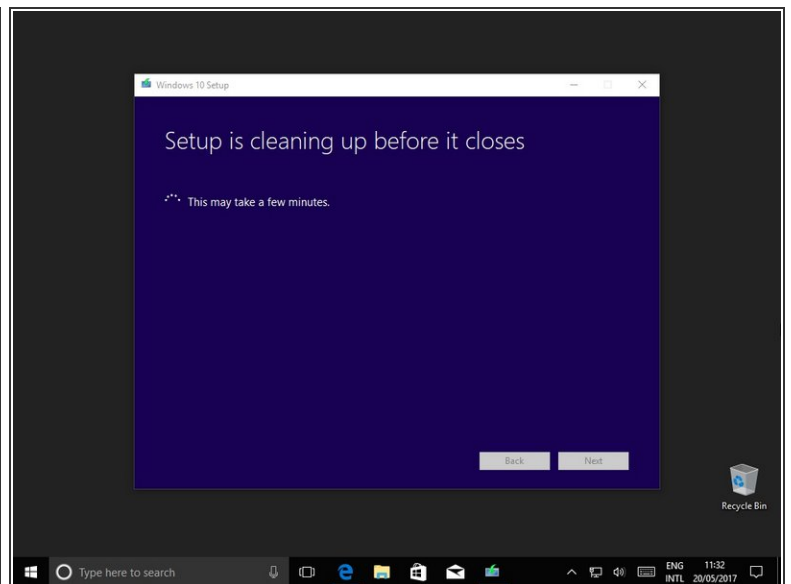
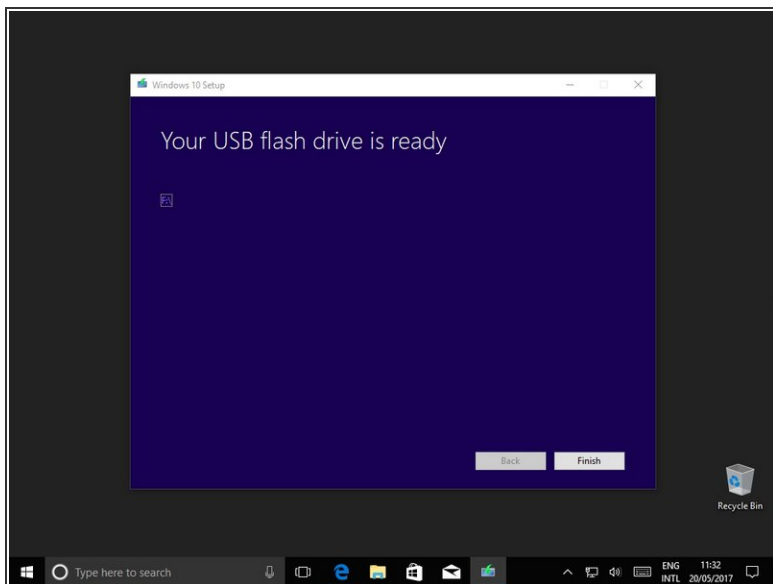
- Windows va maintenant télécharger et vérifier les fichiers d'installation.

Étape 9 — Écrire sur la clé



- Maintenant Windows va écrire les fichiers d'installation dans votre clé.

Étape 10 — Étape finale



- Une fois l'écriture terminée, cliquez sur "Suivant".
- Après une courte attente, c'est fait!

Pour réassembler votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.