



# Comment utiliser la récupération Internet pour installer macOS sur un nouveau SSD

Ce tutoriel vous montre comment utiliser la récupération Internet pour installer une copie fraîche de macOS sur un SSD vierge ou corrompu.

Rédigé par: Taylor Dixon

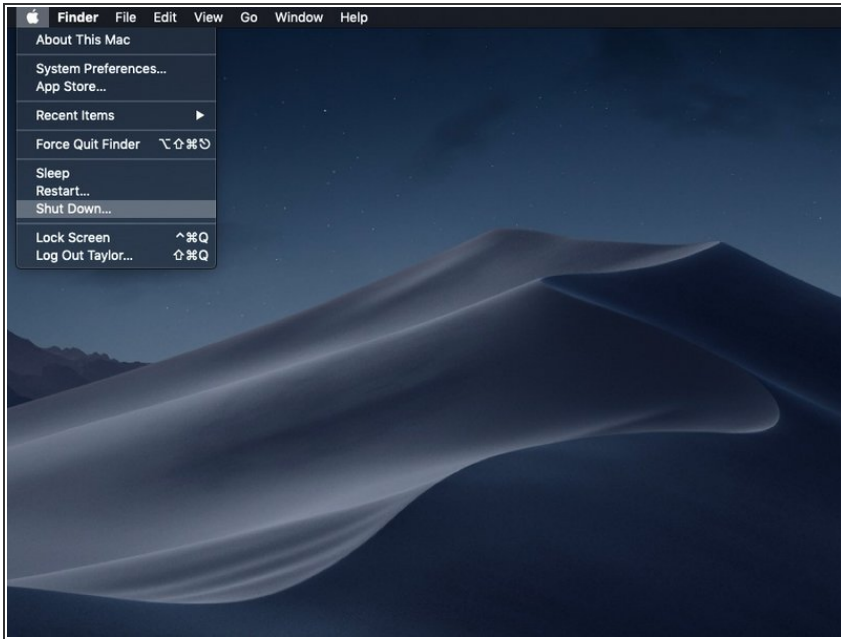


## INTRODUCTION

La récupération Internet a un bon nombre d'utilisations utiles. Ce tutoriel vous montre comment utiliser la récupération Internet pour installer une copie fraîche de macOS sur un SSD vierge ou corrompu.

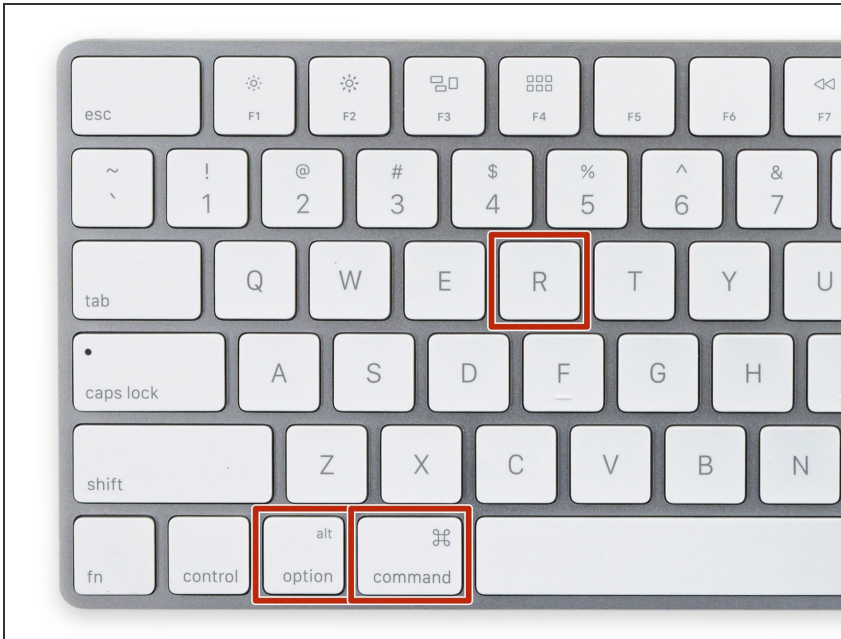
**La récupération Internet est seulement disponible sur les ordinateurs portables vendus après 2009. Si votre ordinateur a été commercialisé en 2010 ou 2011, il vous faudra peut-être mettre à jour la dernière version de macOS pour pouvoir activer la réactivation Internet.**

## Étape 1 — Comment démarrer un Mac à partir de la fonctionnalité de récupération Internet



- Éteignez l'ordinateur.
- ⓘ Si vous installez macOS sur un nouveau lecteur avec la fonction de Récupération Internet, vous pouvez sauter cette étape.

## Étape 2



- Une fois que l'ordinateur est complètement éteint, appuyez sur le bouton de marche, puis appuyez et maintenez immédiatement la combinaison de touches **cmd + option + R**.

## Étape 3



- Quand l'animation du globe tournant apparaît, vous pouvez relâcher les touches.
- Le globe tournera pendant que la récupération Internet démarre. Si vous n'utilisez pas une connexion internet filaire, un message *choisissez un réseau* apparaîtra. Utilisez ce menu pour connecter votre ordinateur à un réseau Wi-Fi.

## Étape 4



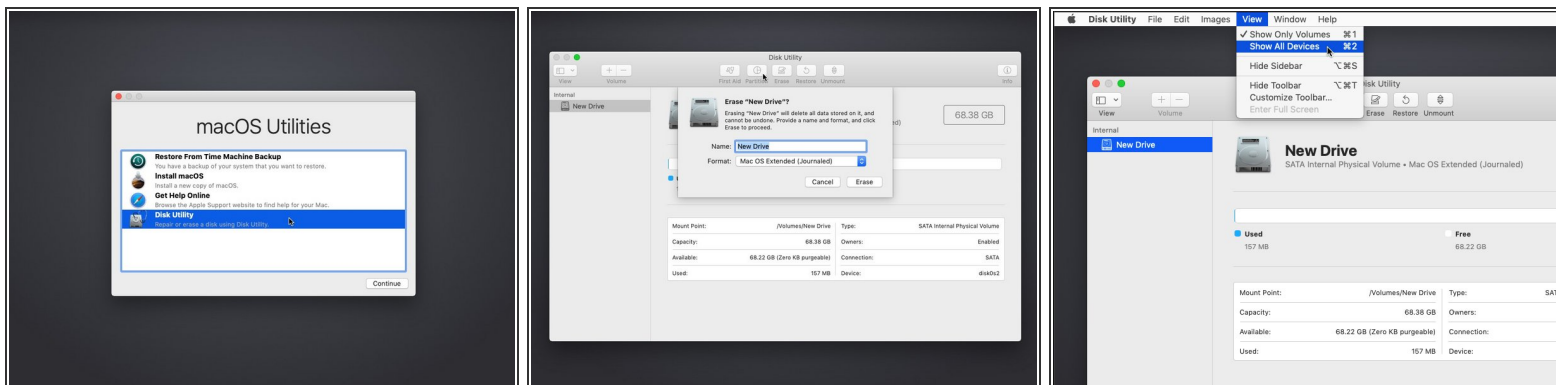
- Une fois la connexion réseau établie, une barre de progression apparaîtra sous le globe.

## Étape 5



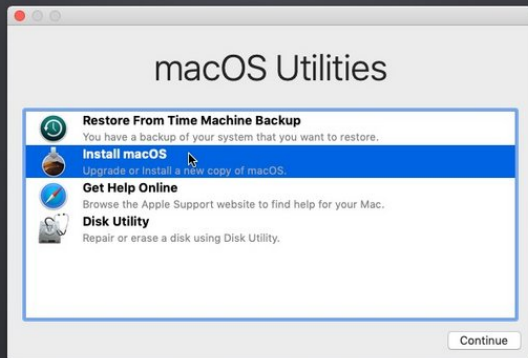
- Une fois la récupération Internet chargée, vous verrez s'afficher l'écran de récupération macOS.

## Étape 6 — Comment utiliser la récupération Internet pour installer macOS sur un nouveau SSD



- i Avant d'installer macOS sur le nouveau disque, vous devez formater celui-ci pour que l'installateur le reconnaisse.
  - Ouvrez l'Utilitaire de disque dans le menu de récupération, sélectionnez le bouton *Effacer* en haut de la fenêtre.
  - Donnez un nom à votre disque et assurez-vous qu'il s'agit bien du format *OS X étendu (journalisé)* ou *APFS*. S'il existe une option "*Schéma*", définissez-la sur *Table de partition GUID*.
  - i Si vous ne voyez pas votre disque dans la liste du menu de l'Utilitaire de disque, sélectionnez *Montrer tous les appareils*.
- Une fois que le nouveau disque est formaté, appuyez sur Commande + Q pour sortir de l'Utilitaire de disque et retourner dans le menu de récupération.

## Étape 7



- De retour dans le menu de récupération, cliquez sur *Installer macOS*.

## Étape 8



- Suivez les indications pour installer macOS en sélectionnant le disque nouvellement formaté comme cible de l'installation.

Il se peut que votre ordinateur redémarre plusieurs fois lors de l'installation. Une fois l'installation achevée, vous pouvez consulter [le tutoriel de migration](#) pour transférer des données depuis votre ancien disque sur le nouveau.