Documentation

# Changer le mot de passe d’un mac sans le connaître

1. Faire la comme Command + R + Démarrer pour aller sur le mode de récupération
2. Dès que la barre de charge 2 apparait (elle est un peu plus lente) on peut relâcher les disques
3. Aller dans utilitaire de disque
4. Aller dans utilitaires
5. Aller dans Terminal
6. Entrer « resetpassword » puis enter
7. Dans les versions récentes il demandera le disque
8. Choisir l’utilisateur dont on veut reseter le mot de passe, on peut en choisir plusieurs
9. On enregistre on sort du mode de récupération et on éteint l’ordinateur et c’est normalement bon

[Lien](https://www.techadvisor.fr/tutoriel/ordinateurs/mac-mot-de-passe-mac-oublie-3677518/#:~:text=D%C3%A9marrez%20en%20mode%20R%C3%A9cup%C3%A9ration%20en,disque%2C%20puis%20appuyez%20sur%20Continue)

# Connaître la dernière version possible sur mac os

Chemin

1. Cliquer sur la pomme
2. Cliquer sur à propos de ce mac

[Lien](https://support.apple.com/fr-ch/HT201260#:~:text=Dans%20le%20menu%20Pomme%20%EF%A3%BF,sur%20le%20num%C3%A9ro%20de%20version.)

Puis aller voir le tableau de comparaison pour voir la dernière version compatible pour notre mac

## Tableau de comparaison

[Lien](https://www.niwtech.com/guides/apple/mac-mini/mac-os-compatibility/)

# Créer une clé de boot mac os

1. Télécharger l’image de mac
2. Suivre les étapes via le lien «Lien : Mac »
3. Taper « y » pour formater la clé usb et la configurer
4. La clé une fois formater verra l’installateur se copier sur lui, puis il fera la clé de boot. La clé sera perçu comme une clé de boot j’imagine. Et pour finir la clé finira son installation, durant toute cette partie il fait son boulot tout seul

[Lien trouver sur internet en parrallèle](https://www.papergeek.fr/mac-comment-creer-cle-usb-os-x-2992)

Lien : site officiel d’apple

# Installer MacOS depuis une clé de boot

1. Pour bouter sur une clé USB il faut appuyer sur alt/options
2. Cliquer sur le disque sur lequel on veut aller donc la clé USB
3. Gestionnaire de disque

* Cliquer sur présentation puis affcher les appareils
* Aller dans apple SSD ou un autre qui correspond au disque dur de base puis cliquer sur effacer
* Ne surtout pas changer GUID garder AFS, même si on peut le changer choisir le nom du disque dur sur lequel sera installé l’OS

1. Choisir le disque sur lequel on veut installer l’OS
2. On lance l’installation et il charge l’OS

[Lien : boot](https://support.apple.com/fr-ch/HT201255)

# Réparer un disque

* Aller dans le gestionnaire de disque
* Cliquer sur le disque que l’on veut réparer cliquer sur S.O.S

# Cacher/Affiche les extenstions

* Aller dans finder
* cliquer sur l’onglet finder sur la barre du haut
* Aller sur préférence système
* Puis options avancer et cocher ou décocher afficher les extenstion de fichiers.

# Time Machine

* Aller dans préférence système
* Cliquer sur time Machine

[Liens timeMachine](https://support.apple.com/fr-ch/HT201250)

# Boot camp

Dual boot