

Réparation Windows Dador

A - Installation à partir du référentiel APT

1 Réparation avec un support d'installation Windows 11

Tu auras besoin d'une **clé USB bootable avec Windows 11**. Si tu ne l'as pas :

1. Télécharge l'outil de création de média sur un autre PC depuis le site officiel de Microsoft :
<https://www.microsoft.com/software-download/windows11>
2. Crée une clé USB bootable (8 Go minimum) avec l'outil.

2 Étape de réparation

1. **Démarre ton PC depuis la clé USB Windows 11** :
 - Accède au **BIOS/UEFI** (en général `F2`, `DEL`, `ESC`, ou `F12` au démarrage) et sélectionne ta clé USB comme périphérique de démarrage.
2. Quand tu arrives à l'écran d'installation, clique en bas sur **Réparer l'ordinateur** (ne clique pas sur "Installer maintenant").
3. Choisis **Dépannage** > **Invite de commandes**.

3 Commande de réparation

Tape ces commandes une par une dans l'invite de commandes (appuie sur `Entrée` après chaque ligne) :

```
bootrec /scanos  
bootrec /fixmbr  
bootrec /fixboot
```

```
bootrec /rebuildbcd
```

Si la commande `/fixboot` renvoie une erreur d'accès refusé, tu peux l'ignorer pour l'instant.

Ensuite, tape :

```
bcdboot C:\Windows
```

Cela va tenter de recréer les fichiers de démarrage EFI.

4 Redémarrage

Une fois terminé, redémarre ton PC (retire la clé USB avant que ça ne redémarre) et vois si Windows se lance correctement.

Si ça ne marche toujours pas :

- Tu peux essayer l'outil de réparation automatique :

- Depuis le menu de la clé USB : **Dépannage** >

Réparation du démarrage.

Revision #1

Created 17 May 2025 19:45:41 by Mathéo

Updated 17 May 2025 19:59:37 by Mathéo