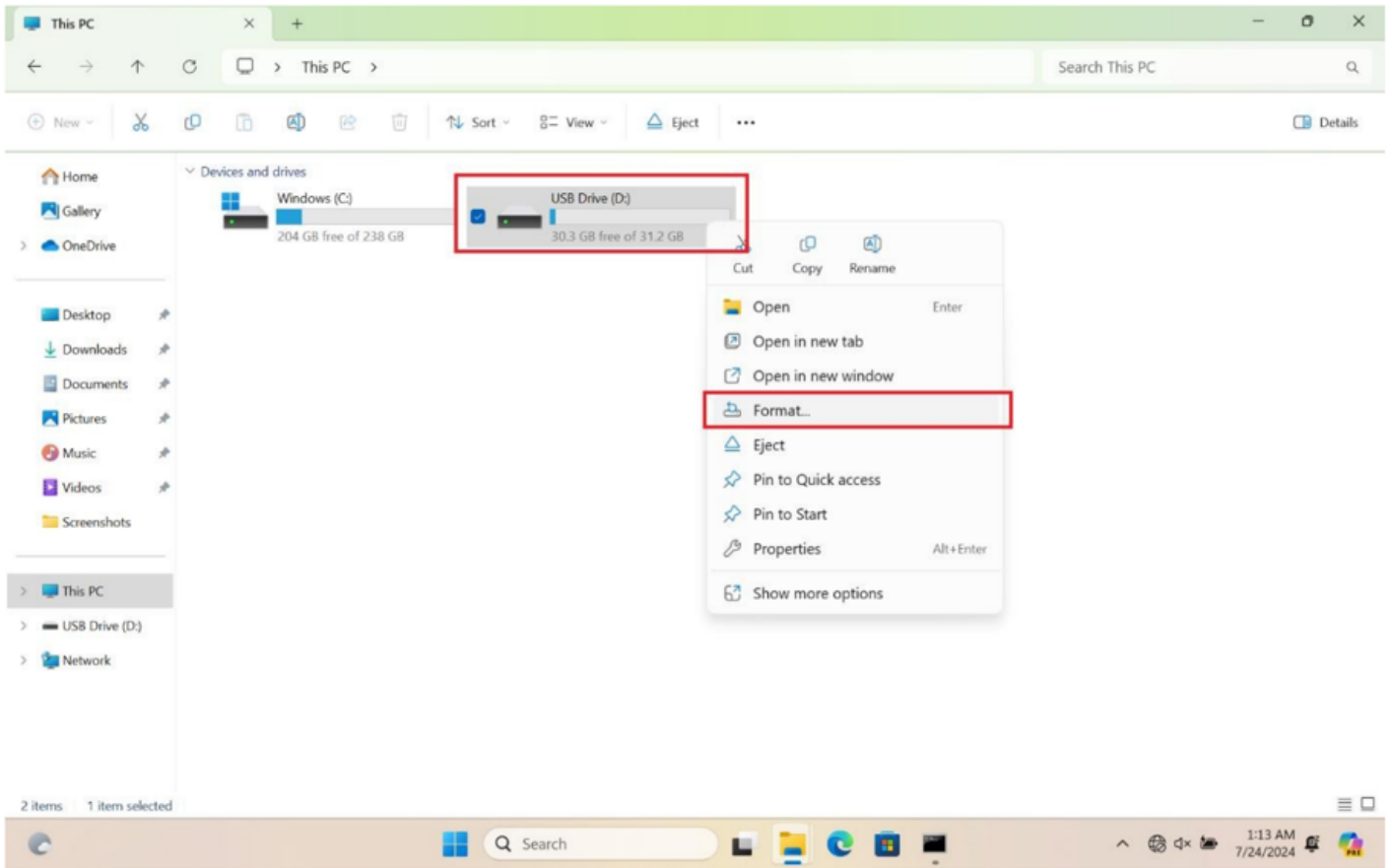


Correctif Assus_Making WinPE USB Disk SOP_B fr



Création d'un disque USB WinPE SOP

1. Préparez une clé USB propre, d'une taille inférieure à 32 Go.
2. Ouvrez File Explore. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur votre clé USB et sélectionnez Format.
3. Système de fichiers sélectionnez FAT32 (par défaut) puis appuyez sur Démarrer.
4. Décompressez WinPE_USBDisk.zip et copiez tous les fichiers dans le dossier racine de votre clé
5. Branchez votre clé USB sur le port USB.
6. Maintenez la touche ESC enfoncée et appuyez sur le bouton d'alimentation pour accéder au menu de démarrage. Sélectionnez votre clé USB et appuyez sur la touche Entrée pour démarrer. Pour les étapes détaillées, référez-vous à la FAQ : [Notebook/Desktop/AIO] How to boot system from USB flash drive/CD-ROM | Official Support | ASUS Global
7. Si votre lecteur C a été verrouillé par BitLocker, vous devez saisir la clé de récupération BitLocker pour déverrouiller temporairement BitLocker.
8. Comment obtenir la référence de la clé de récupération BitLocker FAQ



Format USB Drive (D:) ✕

Capacity:

31.2 GB ▾

File system

FAT32 (Default) ▾

Allocation unit size

16 kilobytes ▾

Restore device defaults

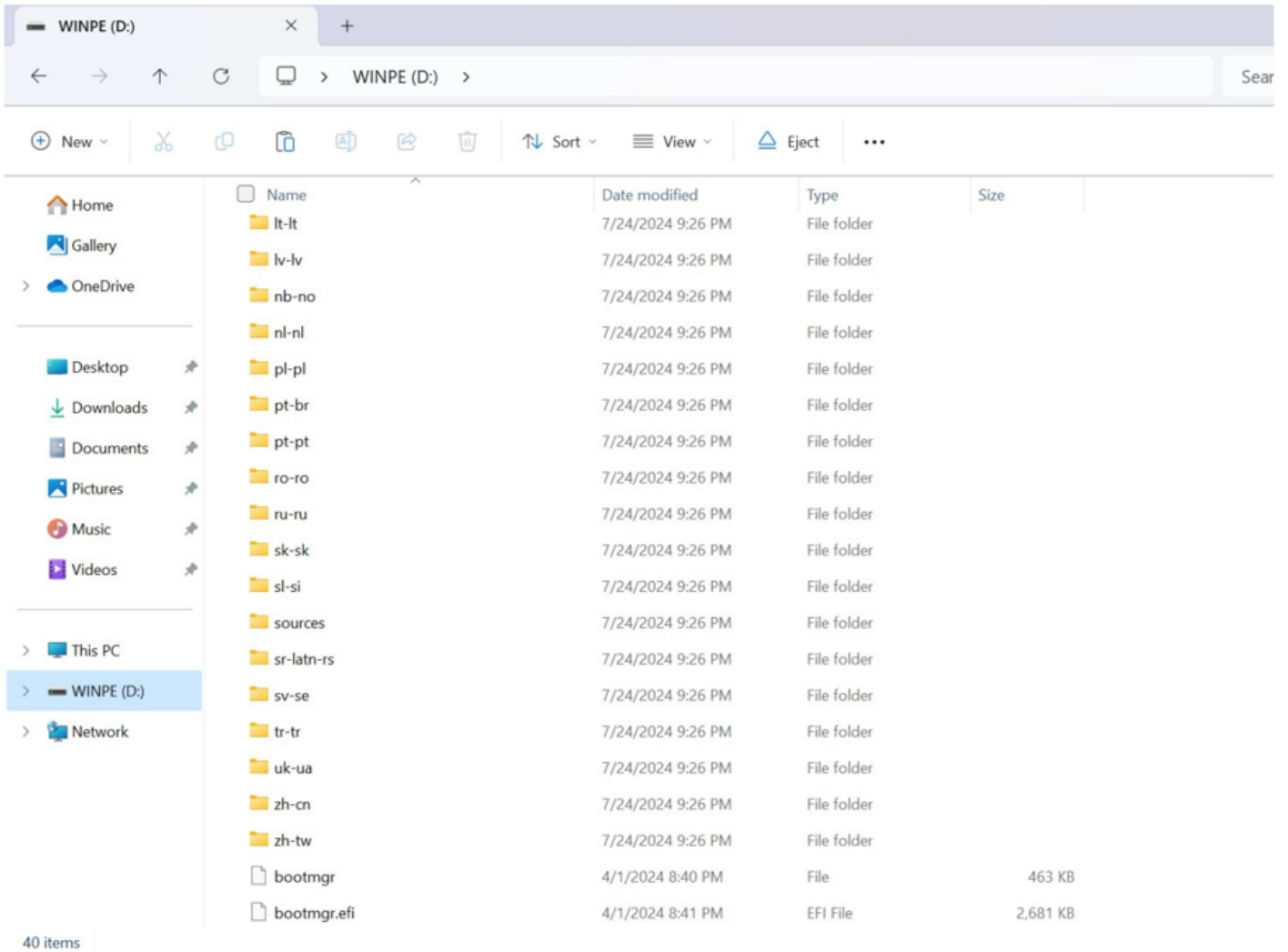
Volume label

Format options

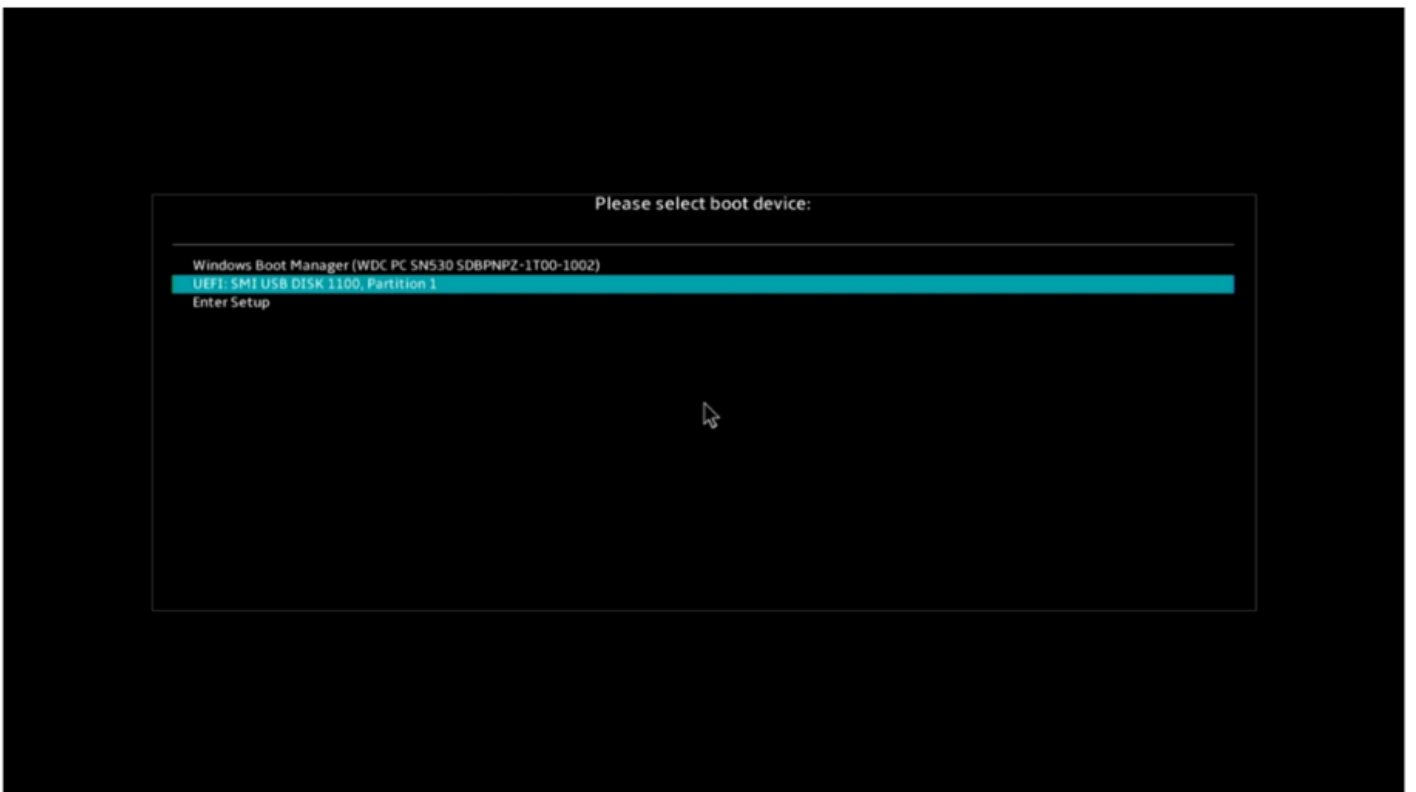
Quick Format

Start

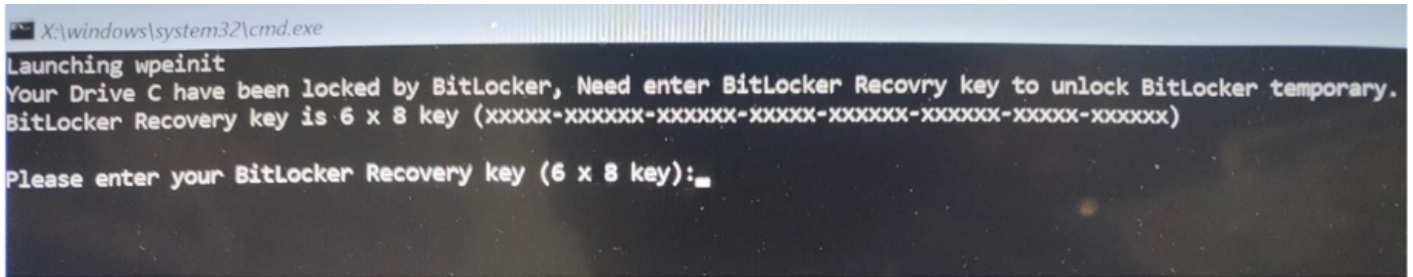
Close



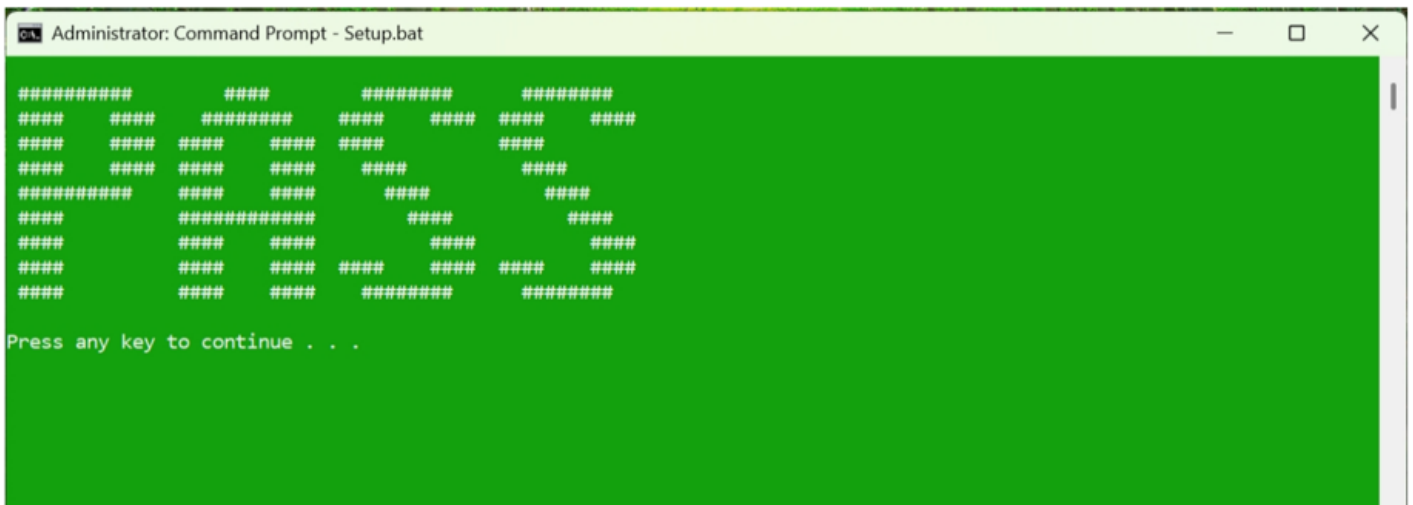
USB.



[Ordinateur portable/Bureau/AIO] Dépannage - Comment réparer l'écran de récupération



8. Si vous entrez la clé de récupération BitLocker correcte ou sans BitLocker, attendez la fin du processus et le résultat PASS s'affichera.
9. Retirez votre clé USB, puis appuyez sur n'importe quelle touche pour continuer et redémarrer le système automatiquement.



Révision #1

Créé 2026-07-06 10:22:59 UTC par PLAMIN Aroquiadeva Ary

Mis à jour 2026-07-06 10:23:00 UTC par PLAMIN Aroquiadeva Ary