

- %windir%\Microsoft.Net

Erreur 0x80070057 lors de la création d'un disque de réparation système

Cette erreur est généralement provoquée par une corruption du fichier de sauvegarde lorsque celle-ci a été annulée ou interrompue.

La solution consiste à recréer une sauvegarde de la partition système sur un disque externe.

La fonction de restauration système ne fonctionne pas (0x800423F3 ou 0x80070570)

Si vous rencontrez cette erreur, vérifiez d'abord que l'option de protection système est activée. Vous pouvez ensuite désactiver votre antivirus ou tenter d'effectuer cette opération de restauration en mode sans échec.

Vous pouvez également vérifier l'intégrité de votre disque système et réparer le système de fichiers via les commandes `sfc /scannow` et `chkdsk /f /r`.

Vérifiez enfin que vous disposez de suffisamment d'espace disque disponible pour cette opération.

Si toutes ces options de vérification n'ont pas pu résoudre ce problème, l'erreur peut venir de la corruption du service Windows Management Instrumentation.

- Dans ce cas, dans une invite de commandes en mode administrateur, tapez la commande `net stop winmgmt`.
- Dans le répertoire **C:\Windows\System32\wbem**, renommez le répertoire de référence, par exemple "oldrepository".
- Redémarrez le service.
- Ouvrez à nouveau une invite de commandes en mode administrateur, tapez la commande `net stop winmgmt` puis la commande : `winmgmt /resetRepository`.
- Redémarrez le service.

Erreur 0x80070091 Une erreur indéterminée s'est produite durant la restauration

Le problème vient du répertoire WindowsApp.

- Redémarrez en environnement WinRE.
- Au redémarrage, choisissez **Dépannage - Options avancées - Invite de commandes** et connectez-vous si besoin.
- Saisissez la commande `notepad`.
- Menu **Fichier - Ouvrir**. Cliquez sur **Ce PC** et repérez la lettre affectée au lecteur comportant le système de fichiers, généralement D:.
- Fermez la fenêtre et le bloc-notes puis saisissez cette lettre suivie du symbole ":" dans l'invite de commandes, ainsi que les commandes suivantes :
 - `cd Program Files`
 - `attrib WindowsApps -h`
 - `rename WindowsApps WindowsAppsOld`