

commande suivante :

```
Get-AppXPackage -AllUsers | Foreach {Add-AppxPackage  
-DisableDevelopmentMode -Register  
"$($_.InstallLocation)\AppXManifest.xml"}
```

Cette commande est utile si une ou plusieurs applications téléchargées depuis le magasin Windows Store rencontrent des problèmes de fonctionnement ou de démarrage sur votre environnement.

Une autre commande intéressante est la commande `repair-volume`, équivalente à la commande `chkdsk`.

Vous pouvez, par exemple, exécuter la commande suivante pour scanner le disque c:\ :

```
Repair-Volume c -Scan
```

Notez que Windows 10 intègre de nouvelles commandes PowerShell pour la gestion des packages d'applications ou pour gérer Windows Defender par exemple.

Le site TechNet de Microsoft répertorie les centaines de commandes PowerShell pour la gestion et l'administration des systèmes Windows. Cette liste est accessible à l'adresse suivante : [https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/windows/powershell-scripting/mt156946\(v=technet.10\)?redirectedfrom=MSDN](https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/windows/powershell-scripting/mt156946(v=technet.10)?redirectedfrom=MSDN)