



## **Forum: Windows 7**

**Topic: Gagner du temps en installant Windows 7**

**Subject: Re: Gagner du temps en installant Windows 7**

Publié par: rezoo

Contribution le : 15/02/2017 18:13:33

petite précision : on part d'un Windows 7 sp1

(attention : il peut y avoir des différences entre une version 32 et 64 bits lors du téléchargement)

1. KB3020369

Mise à jour de la pile de traitement d'avril 2015 pour Windows 7 et Windows Server 2008 R2

L'installation de la mise à jour 2819745 échoue lorsque vous essayez de mettre à niveau vers Windows Management Framework (WMF) 4.0 en installant la mise à jour de 2819745 sur un contrôleur de domaine en lecture seule (RODC) dans Windows 7 Service Pack 1 (SP1) ou Windows Server 2008 R2 SP1.

Détails : [ici](#)

2. kb3125574

[Mise à jour cumulative de commodité pour Windows 7 SP1 et Windows Server 2008 R2 SP1](#)

(jusqu'en avril 2016)

3. KB3172605

[Mise à jour cumulative de juillet 2016 pour Windows 7 SP1 et Windows Server 2008 R2 SP1](#)

4. [Août 2016 correctif cumulatif de mise à jour pour Windows 7 SP1 et Windows Server 2008 R2 SP1](#)

5. [Correctif cumulatif mensuel de qualité de sécurité d'octobre 2016 pour Windows 7 SP1 et Windows Server 2008 R2 SP1](#)

6. il manque peut être aussi une version récente de .net framework

(principalement pour l'installation des pilotes / drivers du matériel mais aussi pour certaines applications)

<https://www.microsoft.com/net/download/framework>

[Microsoft .NET Framework 4 \(programme d'installation autonome\)](#)

ou

[Microsoft .NET Framework 4.6.2 \(programme d'installation hors connexion\) pour Windows 7 SP1](#)

(lire la section Informations complémentaires pour faire votre choix entre les deux versions)

et en cas de besoin [.NET Framework 3.5 SP1](#)

des détails (et peut être la source des infos)

<https://blogs.technet.microsoft.com/wi...es-for-windows-7-and-8-1/>

ou

<https://www.howtogeek.com/255435/how-t...softs-convenience-rollup/>

il y a aussi des infos en faisant une recherche sur d'autres fils de gratilog :)

et si vous avez aussi un office de Microsoft, je conseil de passer directement à [WSUS](#) et de créer un iso ;P