

PROBLEME DE MISE A JOUR A PROPOS DE NET FRAMEWORK

Nous sommes nombreux à avoir constaté l'impossibilité d'installer une mise à jour de Windows, concernant « Net Framework » : Les mises à jour suivantes n'ont pas été installées : Mise à jour de sécurité pour Microsoft .NET Framework version 1.1 Service Pack 1 pour Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7 et Windows Server 2008 R2 (KB953297) Après avoir étudié diverses solutions plus ou moins compliquées, j'ai finalement trouvé la marche à suivre :

Grâce à l'excellent Gérard PILES, l'internaute solidaire par excellence, nous vous prions de trouver ci-après la méthode préconisée par Microsoft pour mettre enfin à jour le programme framework dans windows XP, et que cessent ces mises à jour qui ne s'installent jamais :

1. Exécuter l'outil de réinitialisation des fichiers MSI en copiant le lien dans une autre fenêtre de votre navigateur : http://go.microsoft.com/?linkid=9666880 Cliquez sur Exécuter, puis suivez les instructions que vous aurez dans l'assistant d'installation.

2. Désinstaller toutes les versions de .NET Framework qui sont installées sur l'ordinateur à l'aide d'un utilitaire de nettoyage de .Net

- Etape 1 : Télécharger .NET Cleanup Utility à partir du lien suivant : http://blogs.msdn.com/cfs-file.ashx/ key/CommunityServer-Components-PostAttachments/00-08-90-44-93/dotnetfx 5F00 cleanup 5F00 tool.zip Vous aurez un dossier zip à télécharger, l'enregistrer sur le bureau, décompresser et déclencher le dossier "cleanup_tool.exe". Suivez les instructions que vous aurez pour lancé cette application. Puis cliquez sur le bouton Cleanup Now pour lancer la suppression de tous les .NET Framework qui sont installés sur l'ordinateur. Cette opération peut prendre plusieurs minutes. Il faut <u>patienter</u> jusqu'à ce que le bouton Exit soit actif. Puis cliquez sur le bouton Exit pour fermer la fenêtre.

 Etape 2 : Procédez aux vérifications suivantes en cliquant sur Démarrer (le logo Windows en bas à gauche), cliquez sur Exécuter, tapez la commande : services.msc.
 a) Double-cliquez sur le Service de Transfert Intelligent en Arrière plan.

Services				_	
Fichier Action Affichage ?					
🍇 Services (local)	Services (local)	_			
	Service de transfert intelligent en	Nom 🛆	Description	État	T: 🔺
	arrière-plan Arrêter le service Redémarrer le service	🍓 Routage et accès d	Offre aux		Di
		🆏 Serveur	Prend en c	Déma	Ai
		🏶 Service COM de gr	Gère le gra…		М
		🆏 Service d'administr	Configure I		М
	Description : Transfère des fichiers en tâche de fond en utilisant la bande passante du réseau	🏶 Service d'approvisi	Gère les fic		М
		🏶 Service de découve	Active la d	Déma	М
		🎕 Service de la passe	Offre la pri	Déma	М
	lors de ses périodes d'inactivité. Si le	🎕 Service de numéro	Extrait le n		М
	service est arrêté, des fonctionnalités	🍓 Service de partage	Fournit la p		Di
	Explorer ne pourront plus télécharger	🏶 Service de rapport	Active le ra	Déma	AL
	automatiquement des programmes et	🎕 Service de restaura	Effectue d	Déma	AI
	d'autres informations. Si ce service est	🎭 Service de transfer	Transfère	Déma	A
	desactive, tous les services qui en dépendent explicitement peuvent	🏶 Service d'état ASP	Assure la p		М
	présenter des problèmes de transfert de	🏶 Service d'indexation	Construit u		М
	fichiers s'ils ne disposent pas d'un	🎕 Service Gestion des	Gère les ce		M _1
	mécanisme sür de remplacement pour transférer les fichier	Sorvice Cooole Und	Pormot do		
	Étendu 🖌 Standard 🖊				
	()()				_
iller				1	

TEL : 06 07 75 48 10 Courriel : <u>f.sittler@free.fr</u>



b) Si le Statut du service est arrêté, cliquez sur le bouton démarrer, dans Type de démarrage, sélectionnez Automatique, ensuite sur appliquer ou Ok.

c) Toujours dans les services Double-cliquer sur Windows Update ou Mise à jour automatique.

d) Si le Statut du service est arrêté, cliquez sur le bouton démarrer, dans Type de Démarrage, sélectionnez Automatique, ensuite sur appliquer ou Ok.
e) Merci de faire la même chose avec les services : Station de Travail et Windows installer.

3. Il vous faut maintenant installer "Windows Installer 4.5" comme suit : Cliquez sur le lien suivant :

http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?familyid=5a58b56f-60b6-4412-95b9-54d056d6f9f4&displaylang=fr

Installez ensuite la version de Windows Installer correspondante à votre Windows: Pour Windows XP 32 bits: Il faut cliquez sur le bouton Télécharger (dernier bouton) avec cette mention WindowsXP-KB942288-v3-x86.exe 3.2 Mo, puis lancez l'installation. Pour Windows XP 64 bits: Il faut cliquez sur le bouton Télécharger (dernier bouton télécharger en bas) avec cette mention WindowsServer2003-KB942288-v4-x64.exe 4.5 Mo, puis lancez l'installation.

Ne vous trompez de bouton. Sur la question 32 ou 64 bits, je n'ai pas la réponse sauf à avoir déduit en ce qui me concerne qu'il devait s'agir de 32 bits, ce qui s'est révélé exact. Après l'installation de Windows Installer 4.5, redémarrez l'ordinateur, puis passez à la phase suivante :

4. Réinstaller les différents framework. Mais surtout faites-le bien dans l'ordre en respectant ce qui suit :

- En premier, téléchargez Net Framework 3.5 SP1 (cela permettra également d'installer .NET Framework 2.0 SP2 et 3.0 SP2) :

http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?familyid=AB99342F-5D1A-413D-8319-81DA479AB0D7&displaylang=en

- En deuxième, téléchargez NET framework 1.1 : http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=en&FamilyID=262d25 e3-f589-4842-8157-034d1e7cf3a3

- En troisième, téléchargez NET framework 1.1 Service Pack 1 : http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?familyid=A8F5654F-088E-40B2-BBDB-A83353618B38&displaylang=en

Redémarrez l'ordinateur. Puis vérifiez si Windows Update télécharge et installe les mises à jour. Si c'est le cas, il ne vous reste plus qu'à vous servir un verre et de boire à la santé de Gérard Piles, de Amine Mrichcha (de Microsoft) et de moi-même.

FRANÇOIS A. SITTLER