

FORUM TUTORIEL RÉSEAU SÉCURITÉ DÉVELOPPEMENT **JEUX VIDÉO** WINDOWS LOGICIELS INTERNET SGBD **TEST BONS PLANS**

Windows 10: installer .NET Framework 3.5 (SP1)

56

Rechercher Aucun tutoriel ne répond à votre problème ? Venez

poser votre question sur le forum! Julien 24 septembre 2015 Expert, Windows 10



Certains logiciels, comme SQL Server, nécessitent l'installation préalable du composant .NET Framework 3.5. Le package 3.5 va aussi installer les versions 2.0 et 3.0. Cette page présente quatre manières d'installer cette fonctionnalité sur une machine Windows 10. La première étant la plus simple et la dernière la plus compliquée mais fonctionne à tous les coups.

Ce composant NET Framework est nécessaire pour installer des logiciels Microsoft, comme Windows Live Mail, Movie Maker, SQL Server...

NOTIFICATION PAR E-MAIL

Retrouvez WindowsFacile sur

Follow @WindowsFacile

Soyez informé de chaque nouvel article publié sur WindowsFacile!

Rejoignez 16 793 autres abonnés

Adresse e-mail

Enregistrer

Installer .NET Framework 3.5 (SP1) sur Windows 10

Méthode « Téléchargement »

1. Télécharger ce programme (garanti sans virus) :

Télécharger "Microsoft .NET Framework 3.5 SP1" netframework35.exe - Téléchargé 959455 fois - 3 MB

2. L'installer

La fonctionnalité suivante a été installée correctement : .NET Framework 3.5 (inclut .NET 2.0 et 3.0)

DERNIERS ARTICLES

Google Chrome: erreur 400 pour accéder à YouTube

mai 14, 2018

FileZilla Server: activer le FTPS (FTP over TLS)

mai 11, 2018

Windows Server 2016 : ajouter le disque dur au Gestionnaire des tâches

mai 09, 2018



Télécharger l'installation ISO de Windows 10 April Update (1803)

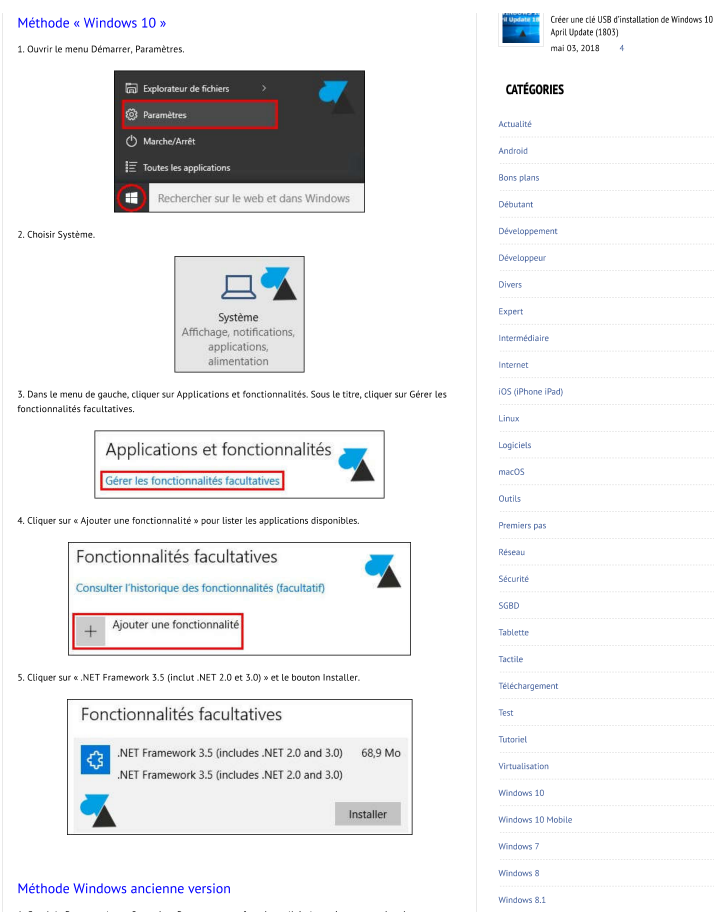
mai 07, 2018

Les nouveautés de Windows 10 April LIndate

En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez l'utilisation de cookies dans le respect de notre politique de protection de votre vie privée.

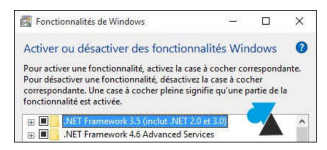
En savoir

15/05/2018 à 09:56 \$\mathbb{I} 2018



1. Ouvrir le Panneau de configuration, Programmes et fonctionnalités (ou exécuter appwiz.cpl). Windows Phone 8 et 8.1 En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez l'utilisation de cookies dans le respect de notre politique de protection de votre vie privée. En savoir plus

3. Cocher « .NET Framework 3.5 (inclut .NET 2.0 et 3.0) » et valider par OK.



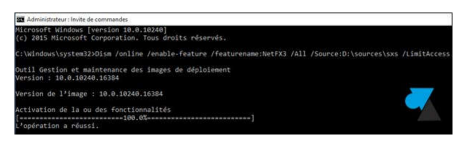
Méthode offline en ligne de commande

- 1. Insérer le DVD, la clé USB ou charger l'ISO de l'installation de Windows 10.
- 2. Ouvrir un Invite de commandes en tant qu'Administrateur.



3. Exécuter la commande :

DISM /online /Enable-Feature /FeatureName:NetFx3 /All /Source:D:\sources\sxs /LimitAccess



Bien sûr, il faut adapter la commande selon la lettre de votre lecteur qui contient l'installation de W10. Dans notre exemple, il s'agit de D: mais modifier le paramètre /Source pour correspondre à la bonne lettre de lecteur de l'ordinateur.

Ce tutoriel était utile ? Dites le dans les commentaires et partagez ce guide pour aider vos amis !



Articles relatifs



Créer une clé USB d'installation de Windows 10 April Update (1803)



Supprimer l'historique des commandes Linux



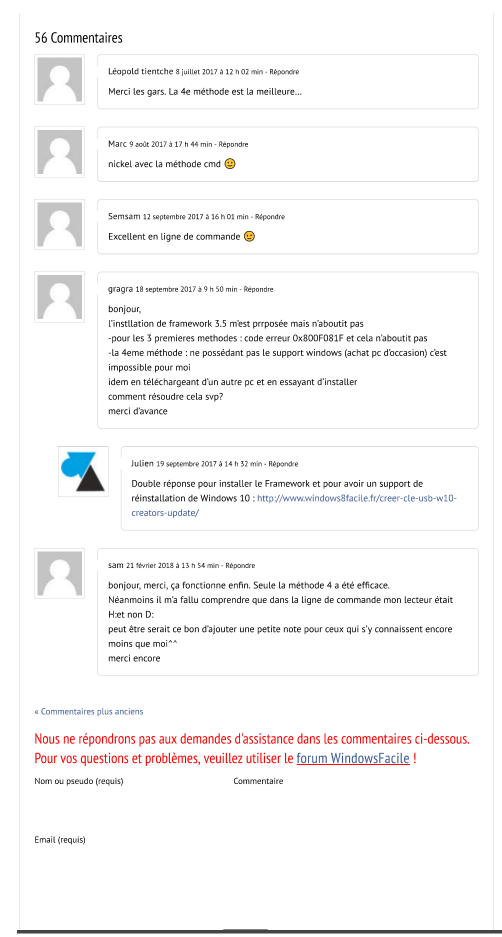
Télécharger et installer Ubuntu Server 16 LTS

Windows Server 2016 Xbox One LIENS Aide Windows 10 Tutoriels iPhone et iPad TRANSLATE WEBSITE Sélectionner une langue Fourni par Google Traduction

En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez l'utilisation de cookies dans le respect de notre politique de protection de votre vie privée.

OK En savoir

plus



En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez l'utilisation de cookies dans le respect de notre politique de protection de votre vie privée.

plus

OK

Prévenez-moi de tous les nouveaux articles par email.

Copyright © WindowsFacile - Tutoriels pour Windows 10, Windows Server, Android, iPhone... - Facebook - Twitter - Google+

A propos - Contact Revenir en haut

Facebook SDK JavaScript

En poursuivant votre navigation sur notre site, vous acceptez l'utilisation de cookies dans le respect de notre politique de protection de votre vie privée.

En savoir

OK