

# Le processus TrustedInstaller s'accapare 100 % du temps processeur

Date de dernière mise à jour : 22/09/2013 à 10:11

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-525--trusted-installer.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)

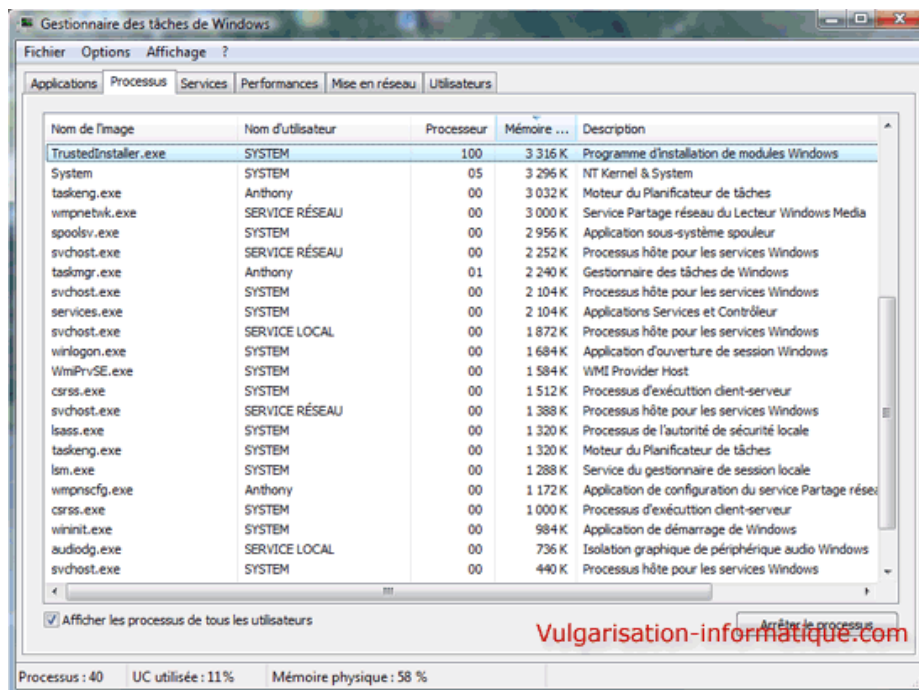
Bonjour, Le mauvais fonctionnement de trustedinstaller vient tout simplement d'une mauvaise configuration de Windows Update suite à une mise à jour qui est mal déroulée. Il suffit de faire tourner le programme de remise en ordre disponible sur le site Fixit Center de Microsoft à l'adresse suivante : [http://support.microsoft.com/mats/windows\\_update/fr-fr](http://support.microsoft.com/mats/windows_update/fr-fr) ... et le processus trustedinstaller se remet à fonctionner normalement !

A essayer impérativement avant de faire la manip ci-après (très risquée puisqu'elle arrête toutes les mises à jour ultérieures).

Il peut arriver que le processus **TrustedInstaller.exe** (servant entre-autres à l'installation des mises à jour de Windows) s'accapare 100 % du temps processeur, ralentissant ainsi énormément votre système.

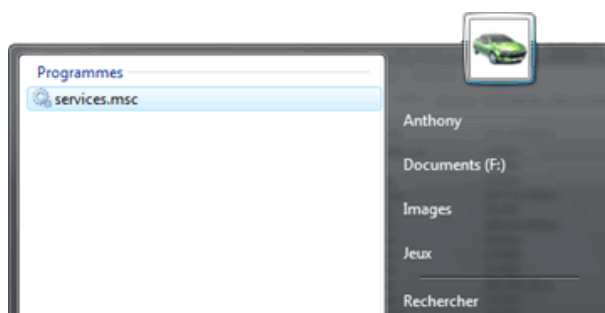
Ce problème est simple à résoudre, mais la manoeuvre décrite pourra vous empêcher d'installer des mises à jour ultérieurement. Vous devrez donc penser à faire la manipulation inverse à chaque fois que vous ferez appel à Windows Update.

Un aperçu de ce que peut donner le processus **TrustedInstaller** lorsqu'il occupe tout le temps CPU :

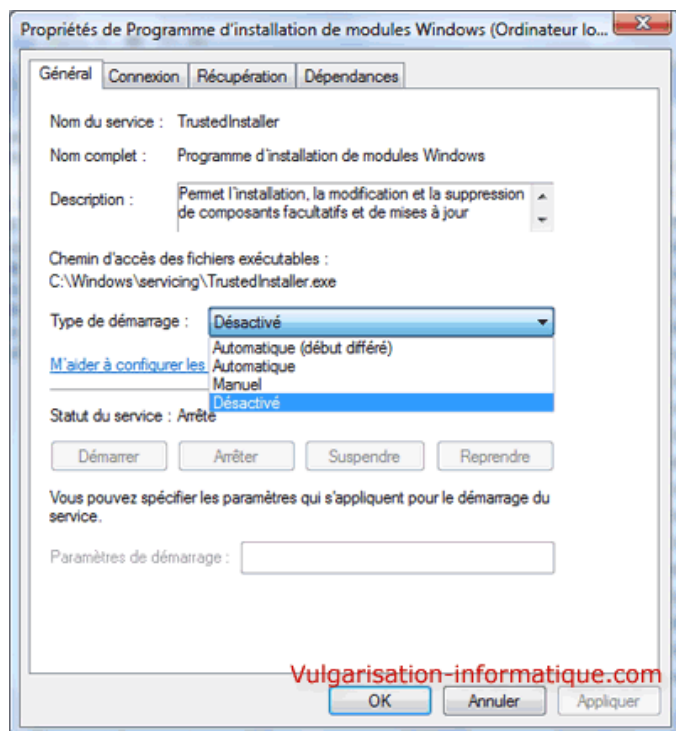


Voici ce qu'il faut faire pour retrouver un PC rapide :

Cliquez sur le menu Windows, puis tapez dans la zone de recherche **services.msc** appuyez ensuite sur la touche **Entrée**.



Si tout se passe bien vous vous retrouvez devant une fenêtre comportant une liste importante de services. Cherchez le service nommé **Programme d'installation de modules Windows** puis double-cliquez dessus :



Choisissez dans la zone **Type de démarrage** la valeur **Désactivé**. Vous pouvez également cliquer sur le bouton **Arrêter** de manière à stopper l'exécution actuelle du service (vous n'aurez ainsi pas à redémarrer votre PC pour que les changements prennent effet). Cliquez sur **Ok** puis fermez la fenêtre d'administration des services. Le problème ne devrait plus se reproduire. Si vous avez besoin de réactiver le service, procédez de la même façon en mettant **Automatique** à la place de **Désactivé** dans la zone **Type de démarrage**.

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-525--trusted-installer.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)