



Comment vous protéger de Wanacrypt ?

Wanacrypt est un virus qui chiffre vos fichiers (Ransomware) et qui se propage via votre réseau local (Vers). Voici comment vous protéger contre ce virus.

Rédigé par: WindowsUser2017

Wana Decrypt0r 2.0

Oops, your files have been encrypted! English

What Happened to My Computer?
Your important files are encrypted. Many of your documents, photos, videos, databases and other files are no longer accessible because they have been encrypted. Maybe you are busy looking for a way to recover your files, but do not waste your time. Nobody can recover your files without our decryption service.

Can I Recover My Files?
Sure. We guarantee that you can recover all your files safely and easily. But you have not so enough time. You can decrypt some of your files for free. Try now by clicking <Decrypt>. But if you want to decrypt all your files, you need to pay. You only have 3 days to submit the payment. After that the price will be doubled. Also, if you don't pay in 7 days, you won't be able to recover your files forever. We will have free events for users who are so poor that they couldn't pay in 6 months.

How Do I Pay?
Payment is accepted in Bitcoin only. For more information, click <About bitcoin>. Please check the current price of Bitcoin and buy some bitcoins. For more information, click <How to buy bitcoins>. And send the correct amount to the address specified in this window. After your payment, click <Check Payment>. Best time to check: 9:00am - 11:00am

Payment will be raised on
5/16/2017 00:47:55
Time Left
02:23:57:37

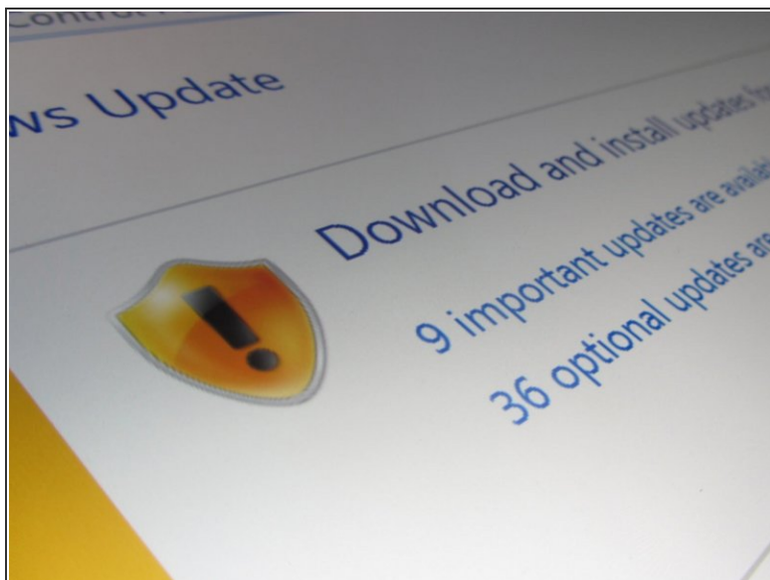
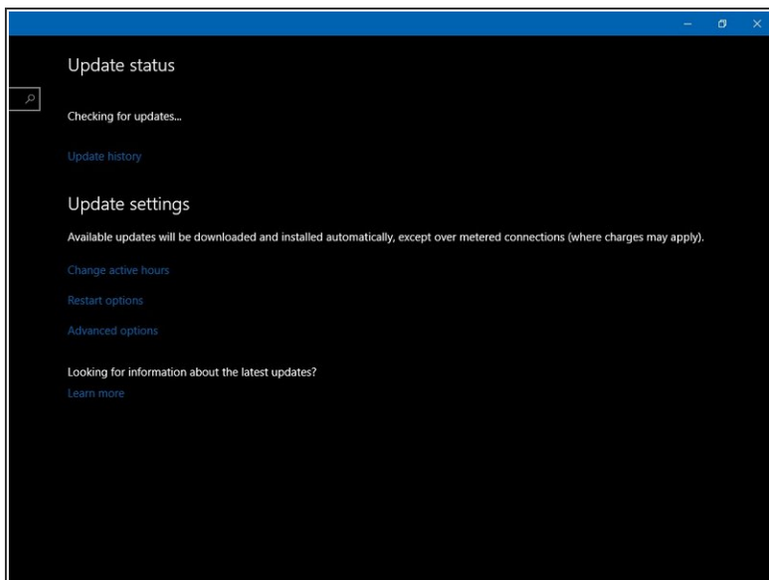
Your files will be lost on
5/20/2017 00:47:55
Time Left
06:23:57:37

[About bitcoin](#)
[How to buy bitcoins?](#)
[Contact Us](#)

Send \$300 worth of bitcoin to this address:
12t9YDPgwueZ9NyMgw519p7AA8isjr6SMw Copy

Check Payment **Decrypt**

Étape 1 — Mettez à jour votre ordinateur (Windows Vista ou plus récent)



- Mettez à jour votre ordinateur
- ⓘ Microsoft a corrigé la faille de sécurité que Wanacrypt exploite en mars 2017 pour les ordinateurs fonctionnant sous Windows Vista ou plus récent.
- ⚠ Le support de Windows Vista est terminé depuis le 11 avril 2017

Étape 2 — Mettez à jour votre ordinateur (Windows XP, Server 2003, 8)



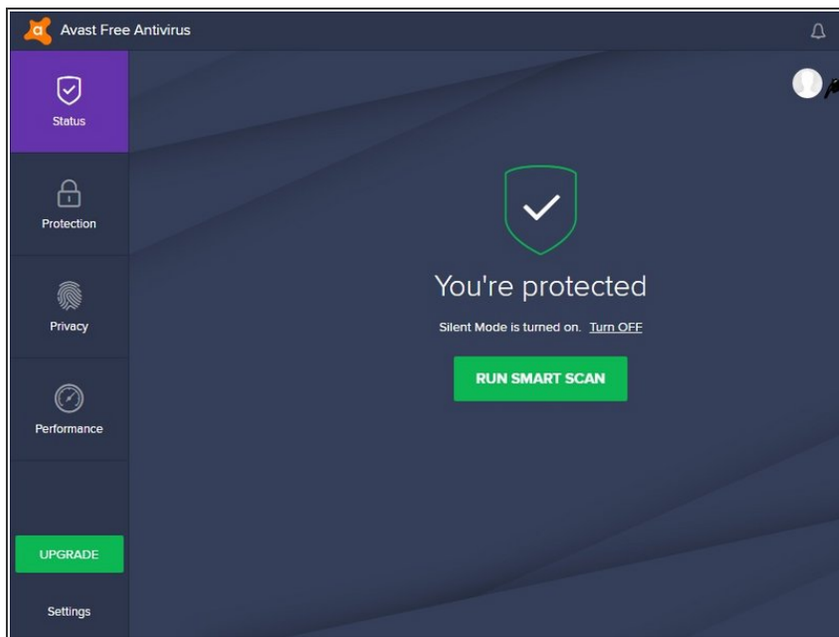
★ La prise en charge de Windows XP, Server 2003 et 8 est terminée.

- Bien que Microsoft ait terminé la prise en charge de Windows XP en 2014, Server 2003 en 2015 et Windows 8 (pas Windows 8.1) en 2016. Microsoft a publié un correctif pour Windows XP (32 et 64 bits), Windows Server 2003 (Server 2003 et 2003 R2) et Windows 8.

⚠ Depuis la fin de la prise en charge de Windows XP, Server 2003 et 8, vous devez mettre à niveau votre ordinateur vers une version plus récente de Windows.

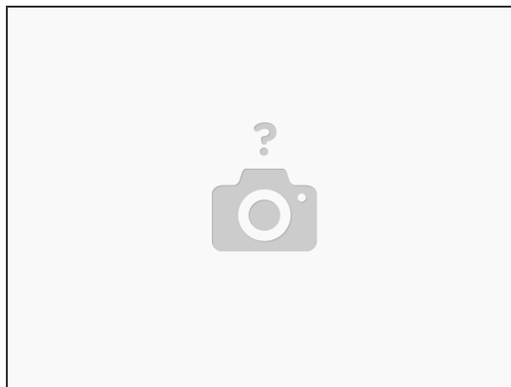
- Vous pouvez [télécharger la mise à jour ici](#)

Étape 3 — Anti-Virus et Anti-Malware



- Gardez votre antivirus à jour. Un antivirus est important pour se protéger contre les attaques de virus informatique.
- Vous pouvez aider votre Antivirus en installant un programme Anti-Malware tel que [Malwarebytes](#) ou [Hitman Pro](#)

Étape 4 — Sauvegardez, sauvegardez, sauvegardez



- Sauvegardez vos fichiers importants. Vous pouvez le faire avec une clé USB / un disque dur.

Étape 5 — Désactivez SMB 1



- Désactiver SMB 1 sur votre ordinateur, vous pouvez [apprendre comment ici](#)

Étape 6 — Et si je suis déjà infecté ?



- Désolé, mais vos fichiers sont perdus à jamais... :(
- ⚠ NE PAYEZ PAS la rançon car il n'existe aucune preuve que vous récupérerez vos fichiers.
- Déconnectez votre ordinateur de votre réseau pour l'empêcher de se propager.
- Réinstallez Windows, si vous avez besoin d'aide, [cliquez ici](#)
- 📌 C'est là que votre sauvegarde entre en jeu car les fichiers sauvegardés peuvent être récupérés et vous pourrez continuer à travailler.

Voici comment vous protéger de Wanacrypt.