



Forum: Trucs en vrac

Topic: Après Locky, le ransomware Petya encore plus virulent ?

Subject: Re: Après Locky, le ransomware Petya encore plus virulent ?

Publié par: guitounet59

Contribution le : 01/04/2016 14:14:40

Bonjour à tous,

Après des décennies de PC et autre, je vois chaque jour une évolution néfaste et destructrice de la technologie.....le mal à l'état pur !

J'ai toujours été extrêmement prudent depuis qu'internet existe et je conseille à tous d'être vigilant et surtout pragmatique.

Je constate que malheureusement, beaucoup d'utilisateurs, quelque soit l'âge d'ailleurs, n'ont aucune idée des risques et ne se protègent pas (Cela me fait penser au SIDA !)

Il y a des règles à suivre et je vois ici que les utilisateurs Gratilog sont mieux armés que beaucoup d'autres

Je suis un adepte depuis très longtemps de la stratégie "image disque" avec Acronis...C'est à mon avis le meilleur moyen de sauver les meubles en cas d'infection ou de problèmes techniques : les points de restauration , comme certains ici le disent, sont souvent inexploitable .

Pour ma part, je fais quasiment au moins une fois pas semaine une image : celle-ci avec mon matériel , ne prend qu'une bonne dizaine de minutes...Et toujours une image si beaucoup de MAJ ou d'installation de nx logiciels.

J'ai toujours 2 ou 3 images sauvegardées et cela sur 2 disques externes séparés.....et isolés....branchés uniquement lors de création d'images. Pourquoi 2 disques me direz vous ?.....tout simplement pour éviter une panne d'un des disques

On n'est jamais assez prudent.

Autre point : le disque système est un SSD, et TOUTES les données sont sur un autre disque dur....donc image seulement du SSD.....pour l'autre un backup (syncback) sur autres DD externes (en fait ils sont enfichables sur l'ordi et seulement lors des sauvegardes.

J'ai ainsi une quasi sécurité vis à vis des infections. Et je vous garantie qu'on peut restaurer à 100 % le système et les données.

Le seul risque à ce jour est qu'un virus s'installe dans le BIOS, et là , il n' y a pas beaucoup d'autres moyens que de flasher le BIOS et tout réinstaller.

Mais la meilleure défense est la vigilance comme le disent la plupart d'entre vous : Ne pas ouvrir des fichiers , des mails douteux, sans savoir.

J'ai également déjà reçu des mails pouvant infecter : récemment un mail de mon fournisseur mobile (Free en l'occurrence) me joignant une facture délibérément fausse (le double habituel) et ce fichier jointen ZIP, tout à fait à l'opposé des règles habituelles de Free, et de plus sur une adresse mail que je n'ai jamais utilisée avec Free....

Constat : si on a des adresses mails "officielles" servant pour les contacts FAI, ou achats en ligne sur sites sans pb, ne jamais les utiliser pour s'inscrire sur autres sites.....j'ai qq adresses "anonymes" en Gmail et Yahoo pour cela....C'est d'ailleurs une de ces adresses qui a été visée.

Bonne journée à tous