



Forum: Aide - Recherche de logiciels

Topic: Configuration linux windows

Subject: Re: Configuration linux windows

Publié par: tignothe

Contribution le : 13/11/2018 22:52:54

bonsoir,

Citation :

RGSOFT

... aussi debian qui utilise des paquets DEB ressemblant aux .EXE sous windows pour l'installation sans mode commandes.

Ça doit faire 2 fois que tu nous sors cette affirmation que les paquets « .deb » auraient une ressemblance quelconque avec ce qui se fait chez Microsoft , à savoir les fichiers « .exe » ... !?

Tu nous sors ça d'où ?

Les fichiers « .deb » sont des fichiers liés à la distribution Debian qui est elle même une distribution GNU/Linux. Ces fichiers « deb » sont aussi utilisés couramment par les distributions issues de Debian à savoir Ubuntu et ses dérivés (Kubuntu, Xubuntu, Lubuntu, Edubuntu), Linux Mint ..

Les fichiers « .rpm » pour les distributions RedHat, CentOS, Mandriva, Fedora et dérivés.

Les fichiers « .tgz » et « .txz » pour Slakware et dérivés.

Les « .pkg.tar.xz » d'Archlinux

etc, etc ...!

Comme on le voit, il y a une multitude de forme de « paquets » (le nom employé pour désigner les quelque chose dans le monde Unix). Chaque paquet est propre à une distribution donnée et à sa version.

Et sur la banquise tous ces paquets ne sont « exécutable » qui si il y a lieu d'être; c'est à dire si on accorde à certain la permission d'être exécutables. On est très très loin des « .exe » de chez Microsoft qui ne demandent rien à personne et que l'on trouve partout sur le net ! D'où la vulnérabilité proverbiale des systèmes sur lesquels ils exercent leurs talents.

Il existe pour les paquets « .deb » un installateur de paquet hors dépôts appelé « Gdebi » qui fonctionne aussi en mode graphique cher aux Windosiens. Mais la méthode recommandée c'est quand même de passer par les dépôts (c'est plus sûr) et d'utiliser le terminal ou la logithèque (là où se trouvent tous les paquets dument répertoriés/contrôlés ..propres à chaque distribution). Le jour où l'on goûte à cette gestion d'installation de logiciel, on se demande comment il est possible de faire autrement ?

Citation :
RGSOFT

Au point de vue sécurité que me conseillez vous ? Clamav comme antivirus et après ...

Rien du tout !

La gestion des droits (comme cité plus haut) est différente sur un système Unix. Sur un système Gnu/Linux tout est fermé par définition et on autorise au fur et à mesure. Rien ne se passe sans l'assentiment de l'administrateur du système .

Si une faille est détectée sur un système Gnu/Linux elle est généralement comblée rapidement.

Un peu de lecture;

Les antivirus sous GNU/Linux
<https://doc.ubuntu-fr.org/antivirus>

Liste des malwares Linux
https://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_malwares_Linux

Les questions à propos des virus
<http://pjarillon.free.fr/redac/virus.html>