Collège de Maisonneuve Linux

Activité 8 – Type de programmes malveillants

Question 1

Qu'est-ce qu'un logiciel publicitaire ?

Un adware, logiciel publicitaire ou publiciel est un logiciel qui affiche de la publicité lors de son utilisation. Un logiciel publicitaire contient habituellement deux parties : une partie utile qui incite un utilisateur à l'installer sur son ordinateur ; une partie qui gère l'affichage de la publicité.

Question 2

Qu'est-ce qu'un logiciel espion?

Un logiciel espion, un mouchard ou un espiogiciel est un logiciel malveillant qui s'installe dans un ordinateur ou autre appareil mobile, dans le but de collecter et transférer des informations sur l'environnement dans lequel il s'est installé, très souvent sans que l'utilisateur en ait connaissance.

Question 3

C'est quoi le Rootkit?

Package de logiciels malveillants conçu pour permettre à un intrus d'obtenir un accès non autorisé à un ordinateur ou à un réseau. Ils sont difficiles à détecter et peuvent dissimuler leur présence dans un système infecté. Les pirates utilisent les rootkits pour accéder à distance à votre ordinateur, le manipuler et vous voler des données.

Question 4

Qu'est-ce qu'un Ransomware?

Programme malveillant, qui chiffre des fichiers, voire tout un ordinateur, puis exige une rançon en échange de l'accès aux fichiers ou à l'ordinateur. Les ransomwares utilisent le chiffrement pour bloquer l'accès aux fichiers ou aux ordinateurs infectés rendus inutilisables par la victime. Ils s'attaquent en général à tous les types de fichiers, qu'il s'agisse de documents personnels ou pro.

Question 5

Qu'est-ce qu'un ver ?

Collège de Maisonneuve Linux

Un ver informatique est un logiciel malveillant qui se reproduit sur plusieurs ordinateurs en utilisant un réseau informatique comme Internet. Il a la capacité de se dupliquer une fois qu'il a été exécuté. Il se propage sans avoir besoin de se lier à d'autres programmes exécutables.