

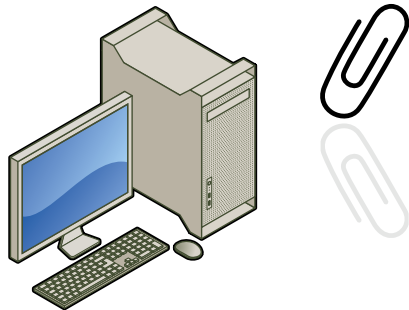


Cyberattaque : Cheval de Troie

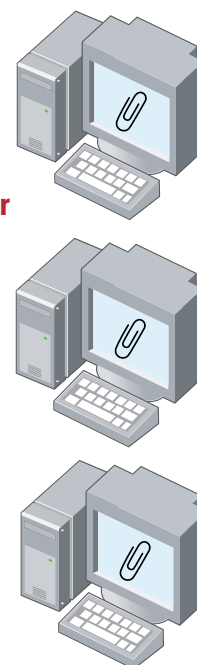
Un cheval de Troie informatique est un programme ou un virus informatique installé par des pirates informatiques de manière invisible et frauduleuse. Il peut être intégré dans la pièce-jointe d'un courriel via un lien internet piégé, par échange de clés USB ou par le téléchargement de logiciel. L'objectif est de pouvoir exécuter des actions à l'insu de l'utilisateur (récupération, détournement, diffusion ou destruction des données), et /ou pour prendre à distance, le contrôle de l'ordinateur. En 2011, le ministère de l'Economie et des Finances en a été victime, alors que la France présidait le G20.

Ordinateur professionnel ou personnel

L'utilisateur ouvre la pièce jointe. L'antivirus ne connaît pas le virus donc il ne le détecte pas. Le virus s'installe dans l'ordinateur. C'est un cheval de Troie conçu pour voler des données. L'utilisateur ne se rend compte de rien.



PROPAGATION du virus
informatique à partir du
compte du premier utilisateur
contaminé



VOL DE DONNEES
(Fichiers confidentiels,
liste de contacts, etc.)



Cyberespionnage

