

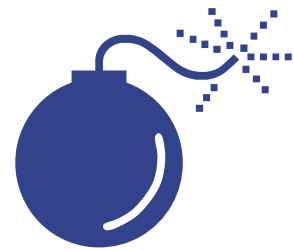


Cyberattaque : DDoS = déni de service distribué

L'attaque par déni de service distribué ou DDoS vise à rendre indisponible un site internet, un serveur de fichiers ou une messagerie en l'inondant de requêtes, c'est-à-dire en démultipliant les demandes d'accès au site, au point de le saturer. Les motivations sont variées : réduire l'activité commerciale d'une entreprise, bloquer un service étatique (par exemple : le site gouvernemental de la CAF), ou manifester son mécontentement, comme ce fut le cas en 2010 lorsque les Anonymous ont paralysé les sites de Paypal et Visa après que ces derniers aient coupé les paiements à Wikileaks.

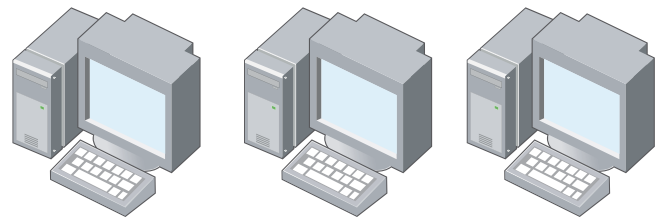
PIRATE INFORMATIQUE

Motivations : concurrence commerciale
déloyale, opposition à l'Etat...



Infester par un cheval de Troie
des ordinateurs

Le pirate infecte plusieurs ordinateurs, dits « zombies » car les utilisateurs ne s'en rendent pas compte. Ce réseau est nommé Botnet. Le pirate multiplie et synchronise ainsi les demandes d'accès à un site web/serveur/messagerie, causant sa saturation.



Ordinateur professionnel ou personnel

Requêtes multiples vers
un site web/un serveur/une messagerie = PARALYSIE

