



CYBERATTQUES : ÇA N'ARRIVE PAS QU'AUX AUTRES !

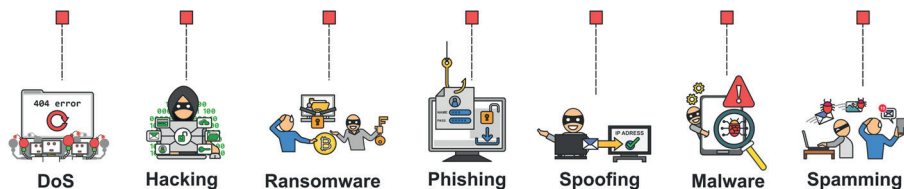
VIALIS VOUS AIDE À BIEN COMPRENDRE
POUR MIEUX VOUS PROTÉGER



Quels sont les différents types d'attaques ?

Elles sont nombreuses, variées et de plus en plus perfectionnées...

CYBER ATTACKS



avec des noms parfois complexes !

Voici un petit lexique pour vous guider :



« Ransomware » ou rançongiciel

C'est une méthode qui permet d'extorquer de l'argent à distance. En déjouant les mesures de sécurité, un petit logiciel s'installe sur les ordinateurs d'un réseau et vient chiffrer toutes les données, les rendant inaccessibles. Les pirates envoient ensuite une demande de rançon, à payer via une crypto-monnaie introuvable, en échange de la clé de déchiffrement qui déverrouille les fichiers.



« Phishing » ou hameçonnage

Cela commence par un e-mail innocent ou un message sur Facebook d'un inconnu, qui suggère d'ouvrir un lien vers une belle promotion ou une vidéo hilarante. Il faut alors remplir des cases avec ses données personnelles ou son numéro de carte bancaire.

Attention, des sites copiés conformes de l'original sont aussi capables d'aspirer vos précieuses données en quelques secondes. Cette technique permet ensuite de revendre cette matière première à des spécialistes afin par exemple d'usurper votre identité.



Attaque par déni de service (DoS)

Cette agression informatique implique de saturer un réseau ou un site internet, d'e-commerce par exemple, avec une avalanche de connexions automatiques simultanées. Les hackers peuvent ensuite négocier afin de faire cesser cette attaque paralysante.



« Malware » ou logiciel malveillant

Un malware est un logiciel qui a comme seul but de vous nuire. Ce terme comprend les virus, les ransomwares, les crypto-malwares... En somme, tous les logiciels malveillants. Ils peuvent avoir aussi bien de petits que de gros impacts, mais aussi des angles d'attaques différents : vol de données personnelles, passerelles pour d'autres types de virus...



Spamming

Un spam désigne une communication électronique que l'on reçoit sans l'avoir nécessairement sollicitée et qui cible un très grand nombre de personnes. Il peut s'agir d'un message publicitaire, d'une annonce commerciale, d'une tentative d'escroquerie, etc.



Hacking

Le hacking consiste à pénétrer dans des systèmes informatiques, des comptes personnels, des réseaux informatiques ou des appareils numériques.



Spoofing

En anglais, *spoofing* signifie usurpation, sous-entendu « usurpation d'identité électronique ». Cela consiste à se faire passer pour quelqu'un d'autre afin d'envoyer des virus informatiques ou du spam.

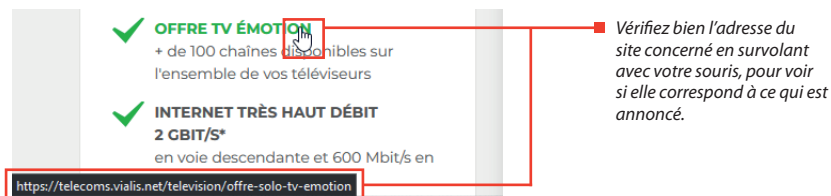
Pour toute question, n'hésitez pas à consulter le site cybermalveillance.gouv.fr qui assiste les victimes de cybermalveillance sur les menaces numériques et les moyens de s'en protéger.

Les conseils pratiques au quotidien

- Méfiez-vous, sur les réseaux sociaux, des **demandes de connexion venant de parfaits inconnus**.
- Sur les sites de vente en ligne, **attention aux propositions trop alléchantes**.
- **Ne cliquez pas sur une pièce jointe** avant qu'elle n'ait été vérifiée par votre antivirus.
- **Ne transmettez jamais d'informations sensibles** (votre n° de carte bancaire, RIB, votre mot de passe sur tel ou tel site..) par téléphone ou en ligne.
- Lorsque vous faites des achats en ligne, **vérifiez que votre connexion est sécurisée** (l'adresse du site doit commencer par https et vous devez retrouver un cadenas dans la barre d'url).



- Lorsque vous téléchargez une application ou un logiciel, faites-le préférablement depuis une **plateforme officielle et connue**.
- Et si vous utilisez un réseau WiFi public, évitez toute connexion par exemple vers votre banque, ou vers un site de commerce en ligne.
- Assurez-vous d'utiliser les **versions récentes et à jour** des logiciels et applications.
- N'oubliez pas les **sauvegardes**.
- Faites les **mise à jour régulières** de vos différents appareils.
- Gérez **vos mots de passe** (complexité du mot de passe, mise à jour, sauvegarde par exemple via un coffre-fort numérique).
- Soyez vigilants quant aux faux liens avant de cliquer.



LES + VIALIS

- **Antivirus** sur la messagerie @vialis.net (tous les e-mails contenant un virus sont d'office supprimés)
- **Les Spams sont redirigés** dans les messages indésirables
- **La protection contre les Déni de Service** (DDoS)
- **Une assistance régionale** à votre service : 09 73 01 02 03* du lundi au samedi de 8h à 21h
- **Proximité : Vialis est là**, toujours là 😊

*Prix de l'appel selon opérateur et inclus dans les forfaits illimité et mobile Téléphonie de Vialis. En dehors de ces horaires, répondeur relevé par l'équipe d'astreinte.

— NOUS CONTACTER —

2 AGENCES POUR VOUS ACCUEILLIR :

Agence de Colmar

03 89 24 60 40

10 rue des Bonnes Gens - 68000 Colmar

Du lundi au vendredi de 8h30 à 12h et de 13h30 à 17h

Agence de Neuf-Brisach

03 89 72 29 90

2 rue Michel Marsal - 68600 Neuf-Brisach

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 14h à 17h

telecoms.vialis.net



Imprimé sur papier issu de forêts gérées durablement - Juin 2022

Vialis
Partageons l'avenir