

Comment puis-je tester si le lien d'un site internet est frauduleux sans y accéder ?

Nombre d'e-mails que nous recevons au quotidien contiennent des liens vers des sites web.

Indépendamment de la nature du lien, comment être sûr qu'ils ne vous mèneront pas vers un site frauduleux?

- Passer la souris sur le lien – sans cliquer – afin de vérifier si le lien réel est correct

Vérification 1 - protocole utilisé :

- http = les données sont transmises en clair et peuvent être lues en route
- https = les données sont chiffrées, personne ne peut les lire avant l'arrivée

Vérification 2 – nom de domaine :

Les éléments qui indiquent la destination d'un lien sont le domaine et l'extension. On doit les repérer pour savoir où le lien va nous amener

- Pour les trouver, lisez à partir de la gauche après le protocole
- Localisez le premier de ces symboles: /, # ou ?
- L'extension et le domaine sont immédiatement sur la gauche, séparés par un point
- Le reste du lien ne fournit aucune information utile sur la destination



Vérification 3 – légitimité

Est-ce que le nom de domaine est en lien avec ce que vous désirez accéder ?

Est-ce que le nom de domaine est en lien avec le mail reçu ?

Vérification 4 – contrôle du site internet derrière le lien

- Faites un clic droit sur le lien "à tester"
- Sélectionnez "Copier le lien hypertexte"
- Collez ce lien dans l'un des outils ci-dessous (présélectionné par le Service Informatique de la HE-ARC).
 - ♣ Virus Total -> <https://www.virustotal.com/gui/home/url>
 - ♣ iBarry -> <https://checkawebsite.ibarry.ch/fr>

En appliquant ces quelques petits réflexes, vous contribuez à votre sécurité comme celle de la HE-Arc !

Adresse URL en ligne: <https://faq.he-arc.ch/article.php?id=443>