

Pour commencer, les attaques malveillantes ont grandement évolué depuis le début d'internet et peuvent tous nous concerner. L'ingénierie sociale regroupe le phishing, la manipulation et la diversion, inspirer la confiance pour en abuser, utiliser la fuite d'informations et recourir à la pression.

Ensuite, restez prudent sur vos téléchargements et surtout sur l'ouverture des fichiers en provenance d'Internet ou de supports externes tel les clés USB ou les disques durs externes, que vous soyez à l'initiative du téléchargement ou qu'un expéditeur vous l'adresse en pièce jointe par messagerie.

La navigation web consiste à parcourir des sites en ligne via un navigateur, un logiciel qui affiche les pages web. Les cookies sont des fichiers stockés par le navigateur pour mémoriser des informations sur l'utilisateur, facilitant ainsi l'expérience en ligne et le suivi de ses préférences.

Bien qu'échanger des mails semble anodin, nos boîtes aux lettres électroniques ne sont pas à l'abri de menaces de toutes sortes : courrier frauduleux, virus, hameçonnage, cheval de Troie, démarchage indésirable, etc. Il est donc nécessaire d'être vigilant au quotidien pour utiliser sa messagerie en toute sécurité.

Pour établir une connexion, notre ordinateur est connecté à une box, elle-même connectée au réseau de votre fournisseur, qui lui-même est connecté à un routeur du réseau. ce dernier est lui-même relié à d'autres routeurs, chacun collaborant pour trouver la meilleure route possible pour faire transiter les messages réseaux.



MODULE 3

Sécurité sur Internet

🕒 Temps passé : 01:42:39

★ Score : 100%

[Afficher les unités](#)