

Parcours : DISCOVERY
Module : Naviguer en toute sécurité
Projet 1 : Un peu plus de sécurité, on n'en a Jamais assez !

Sommaire :

1. Introduction à la sécurité sur Internet
2. Créer des mots de passe forts
3. Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur
4. Eviter le spam et le phishing
5. Comment éviter les logiciels malveillants
6. Achats en ligne sécurisés
7. Comprendre le suivi du navigateur
8. Principes de base de la confidentialité des média sociaux
9. Que faire face à un virus

1. Introduction à la sécurité sur internet

1.1. La veille informatique

La sécurité informatique est un domaine en constante évolution. De nombreuses failles critiques sont découverts chaque jour donnant la possibilité aux cybercriminels de mieux arnaquer et voler les données de leurs victimes. C'est pour cette raison qu'il faut veiller à être au courant des dernières actualités concernant la sécurité informatique surtout ; *"mieux vaut prévenir que guérir"* après tout.

Voici des articles disponibles sur internet pour bien se renseigner sur la sécurité internet.

- Article 1 = ANSSI – Dix règles de base
- Article 2 = Economie.gouv – Comment assurer votre sécurité numérique
- Article 3 = Site W – Naviguez en toute sécurité sur internet
- Article 4 = wikiHow – Comment surfer en sécurité sur internet

2. Créer des mots de passe forts

2.1.