

1 - Introduction à la sécurité sur Internet :

1.1- Trois articles qui parlent de sécurité sur 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

2 - Créer des mots de passe forts : fait

3 - Fonctionnalité de sécurité de mon navigateur :

3.1/ Les sites web qui semblent être malveillants sont :

- www.morvel.com, un dérivé de www.marvel.com, le site web officiel de l'univers Marvel
- www.fessebook.com, un dérivé de www.facebook.com, le plus grand réseau social du monde.
- www.instagam.com, un dérivé de www.instagram.com, un autre réseau social très utilisé

3.2/ Vérification des navigateurs Chrome et Firefox :

- Pour Chrome : OK
- Pour Firefox : OK

4- Éviter le spam et le phishing : Fait

5- Eviter les logiciels malveillants :

- Site n°1
Indicateur de sécurité
HTTPS
Analyse Google
Aucun contenu suspect
- Site n°2
Indicateur de sécurité
Not secure
Analyse Google
Aucun contenu suspect
- Site n°3
Indicateur de sécurité
Not secure
Analyse Google

6- Achats en ligne sécurisés : Fait

7- Comprendre le suivi du navigateur : Fait

8- Principes de base de la confidentialité des médias sociaux : Fait

9 - Que faire si mon ordinateur est infecté par un virus :

9.1-

- S'assurer que le système d'exploitation est à jour en effectuant les mises à jour recommandées.
- Installer un logiciel antivirus et effectuer une analyse complète du système.
- Activer un pare-feu pour protéger l'ordinateur des accès non autorisés.

- Vérifier les paramètres de confidentialité du navigateur Internet et désactiver les fonctionnalités potentiellement risquées, comme les cookies tiers.
- S'assurer que tous les comptes d'utilisateurs de l'ordinateur ont des mots de passe forts et distincts.

9.2- Exercice : Installation et utilisation d'un antivirus + antimalware :

- Recherche d'un antivirus + antimalware
- S'assurer que l'antivirus + antimalware est compatible avec le système d'exploitation.
- Téléchargement et installation de l'antivirus + antimalware
- Configurer l'antivirus + antimalware en suivant les étapes de configuration
- Lance la mise à jour pour s'assurer qu'on dispose des dernières définitions de virus.
- Lancer l'analyse du système
- Configurez les paramètres pour effectuer des analyses régulières et des mises à jour automatiques.