1 – Introduction à la sécurité sur Internet

Réponse 1

● Article 1 = Kaspersky – Confidentialité et sécurité sur Internet : 5 conseils de sécurité

● Article 2 = cybermalveilance.gouv.fr – Comment se protéger sur Internet ?

● Article 3 = Boutique-box-internet – L’importance de la sécurité sur Internet

● Article bonus = economie.gouv.fr – Comment assurer votre sécurité numérique

2 – Créer des mots de passe forts✅️

3 – Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur

Réponse 1✅️

Les sites web qui semblent être malveillants sont :

● [www.morvel.com](http://www.morvel.com),

● [www.fessebook.com](http://www.fessebook.com)

● [www.instagam.com](http://www.instagam.com)

Réponse 2 ✅️

4 – Éviter le spam et le phishing ✅️

5 – Comment éviter les logiciels malveillants

Réponse 1

● 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

■ Vérifier un URL en particulier

6 – Achats en ligne sécurisés ✅️

7 – Comprendre le suivi du navigateur ✅️

8 – Principes de base de la confidentialité des

Médias sociaux✅️

9 – Que faire si votre ordinateur est infecté par un

Virus

Réponse 1

1-Test de vulnérabilité réseau : Utilisez un outil de scanner de réseau pour vérifier les ports ouverts sur votre appareil et recherchez les vulnérabilités connues.

2-Mise à jour du système d’exploitation : Assurez-vous que le système d’exploitation de l’appareil est à jour avec les derniers correctifs de sécurité.

3-Analyse antivirus : Exécutez un logiciel antivirus ou anti-malware pour vérifier la présence de logiciels malveillants.

4-Test de pare-feu : Vérifiez que le pare-feu de l’appareil est bien configuré pour bloquer les connexions non autorisées.

Réponse 2

1-Recherchez un logiciel de sécurité : Trouvez un antivirus et un anti-malware réputés adaptés à votre système d’exploitation (Windows, macOS, Android, etc.). Les options populaires incluent Norton, McAfee, Bitdefender, Malwarebytes, Avast, etc.

2-Téléchargez l’application : Rendez-vous sur le site officiel du logiciel de sécurité que vous avez choisi et téléchargez la version appropriée pour votre appareil.

3-Installez le logiciel : Exécutez le fichier d’installation que vous avez téléchargé et suivez les instructions à l’écran pour installer le logiciel.