

PARCOURS : DISCOVERY

MODULE : NAVIGUER EN TOUTE SECURITE

Introduction à la sécurité sur Internet

Fonctionnalité de sécurité sur le navigateur :

Article qui parle de sécurité sur Internet :

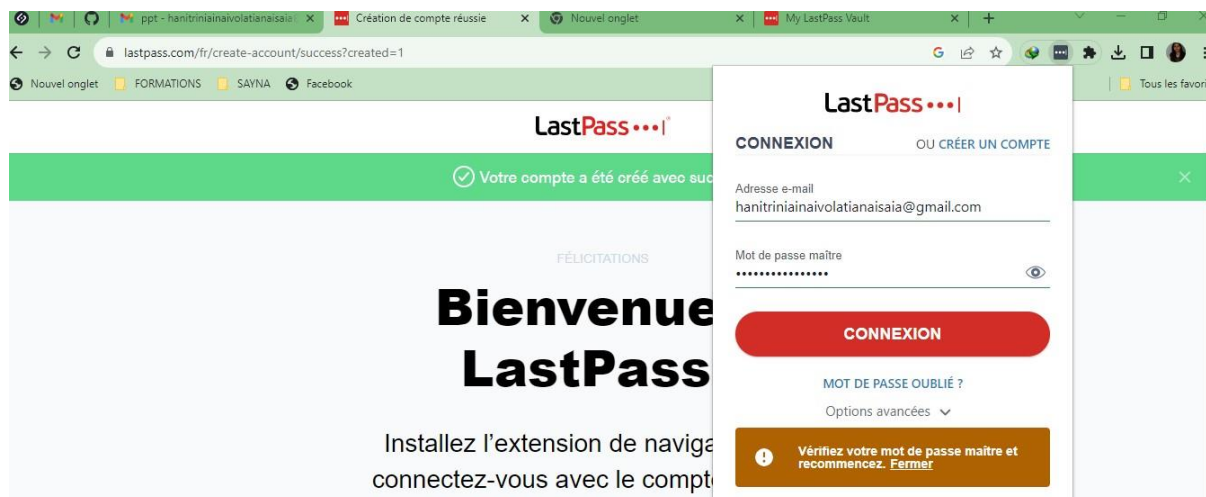
Article 1 : Kaspersky- Sécurité Internet : Qu'est-ce que c'est et comment vous protéger en ligne ?

Article 2 : Wikipédia- Sécurité internet

Article 3 : La poste- 5 conseil pour être en sécurité sur internet

Créer des mots de passes fort :

1/ LastPass :



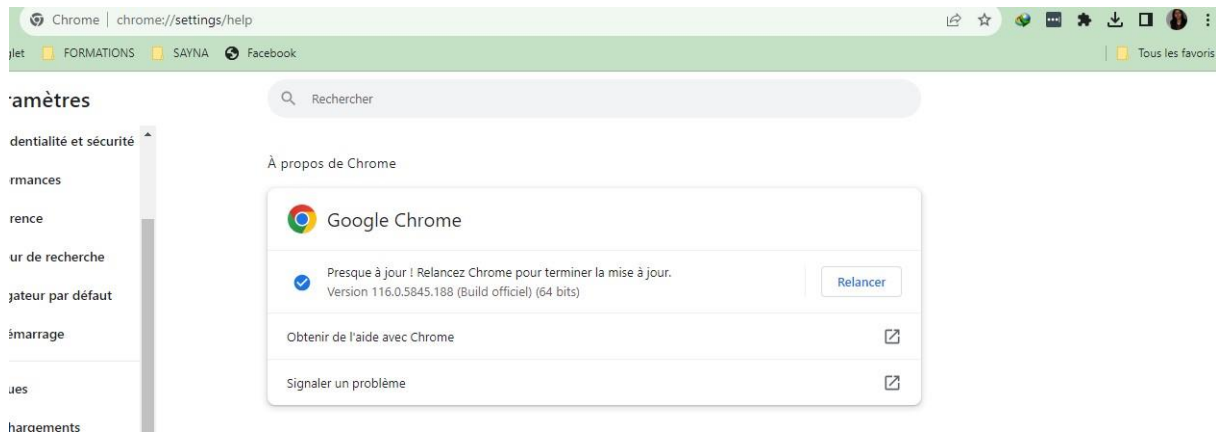
Identification des sites web malveillant :

- www.morvel.com : il semble s'écrire comme marvel, mais c'est un site de vente de domaine, tentative d'hameçonnage
- www.dccomics.com : site inaccessible, malveillant
- www.ironman.com : site de vente de matériel sportif et compétition de triathlon
- www.fessebook.com : non sécurisé, l'accès est interdit, malveillant
- www.instagram.com : non sécurisé, affiche un avertissement, malveillant

Mise à jour de navigateur :

- **Chrome :**

Elle n'est pas encore à jour. Il faut la mettre.



Éviter les spam et Phishing :



5- Comment éviter les logiciels malveillants :

- Site 1 :

Indicateur de sécurité : site sécurisé

Analyse de sécurité : aucun contenu suspect

- Site 2 :

Indicateur de sécurité : site sécurisé

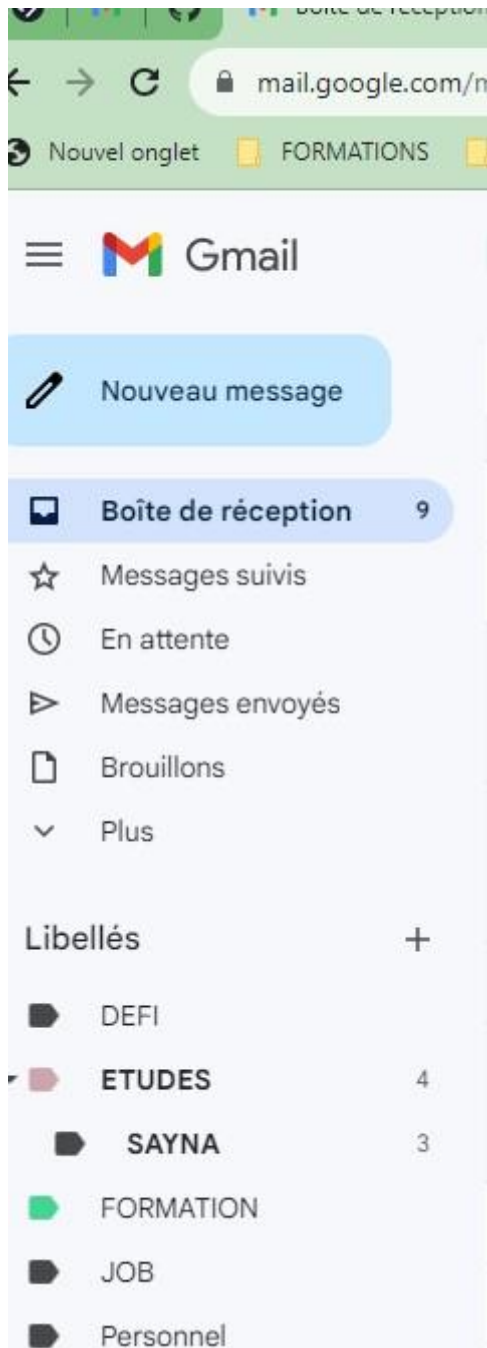
Analyse de sécurité : aucun contenu suspect

- Site 3 :

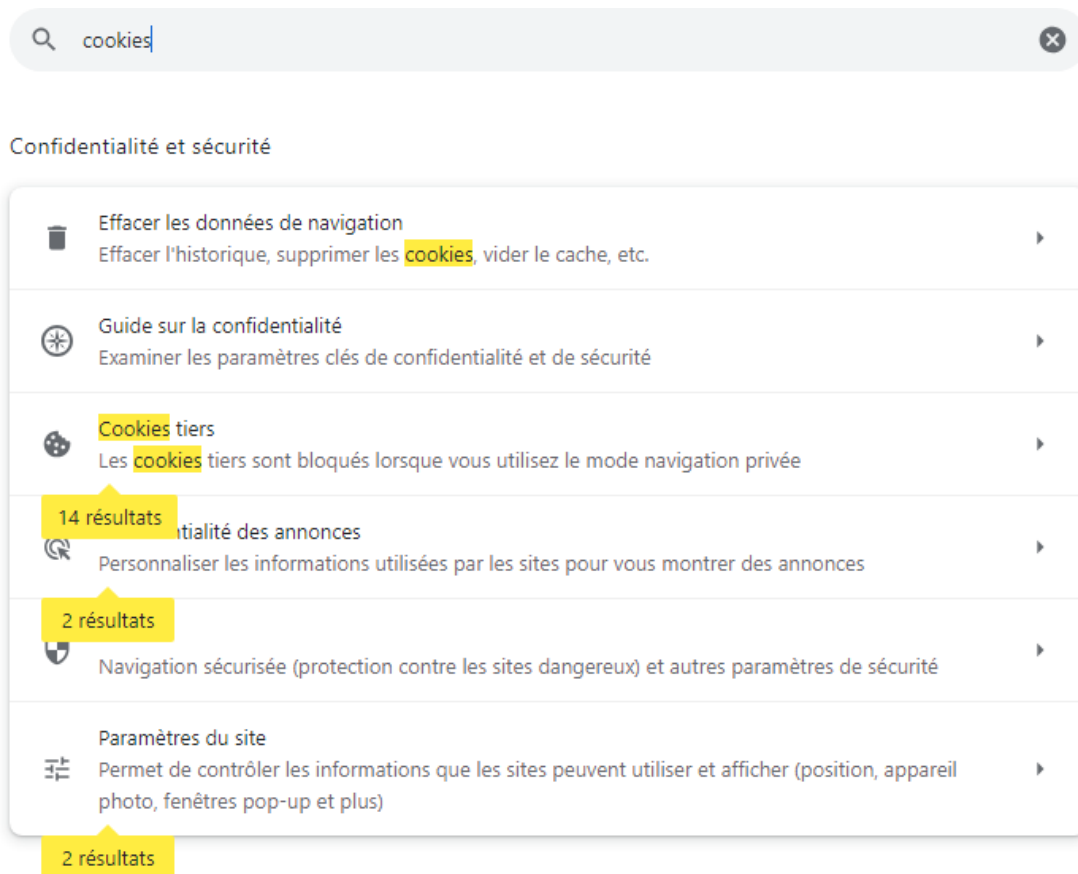
Indicateur de sécurité : site non sécurisé

Analyse de sécurité : vérifier tous les URL

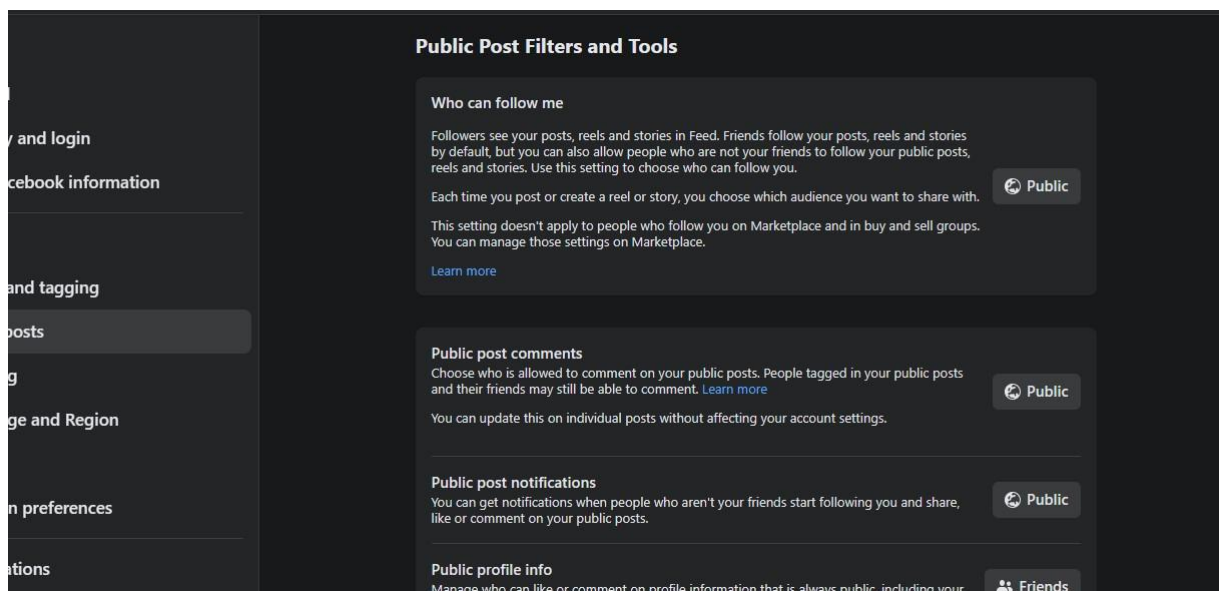
6- Achat en ligne sécurisé :



7-Comprendre le suivi des navigateurs :



Principes de base de la confidentialité des médias sociaux :



9- Infection virus :

Tout d'abord il faut compresser les sources des logiciels et documents important sur winrar pour les protéger. Pour un système Windows 10 la sécurité est de niveau élevé alors il faudra faire des analyses régulières pour qu'il élimine les virus en cas d'infection.

Une autre alternative serait d'utiliser des logiciels anti-virus comme 360 total security ou Obit malware. Ce ne sont que des exemples, il en existe plusieurs.