

PROJET SÉCURITÉ Lucianna

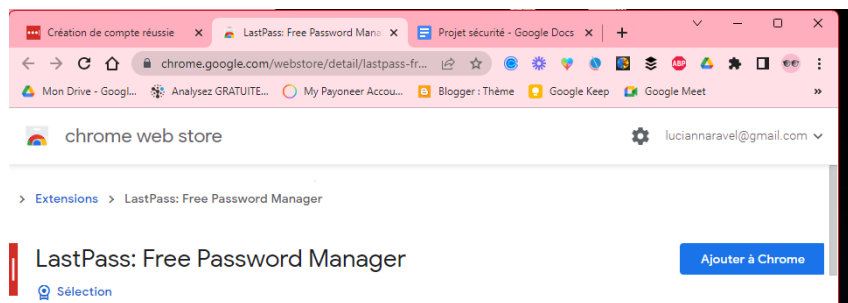
1- Introduction à la sécurité :

Réponse 1 :

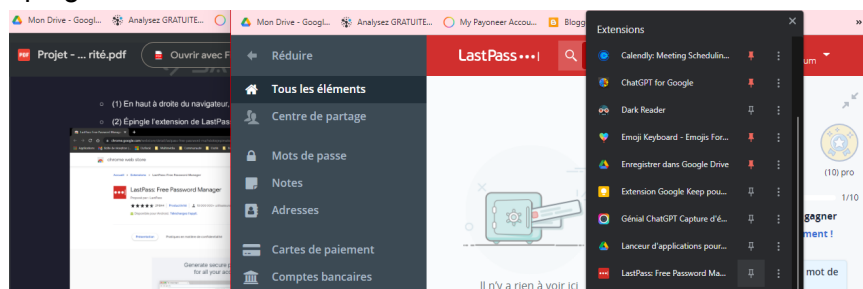
- Article 1 = Safety Google : Confidentialité et sécurité numérique
- Article 2 = Le VPN : Confidentialité sur internet, qu'avons-nous oublié
- Article 3 = La poste : 5 Conseils pour être en sécurité sur internet

Réponse 1 :

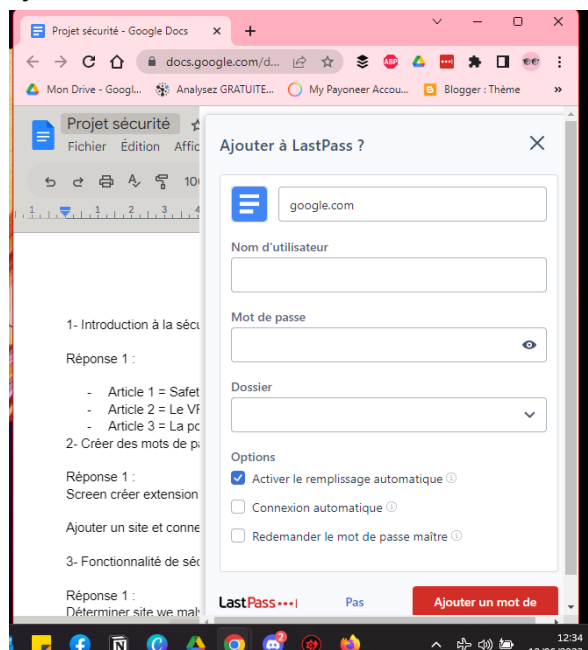
Créer extension et compte LastPass



Epingler :



Ajouter un site et connexion



3- Fonctionnalité de sécurité de navigateur :

Réponse 1 :

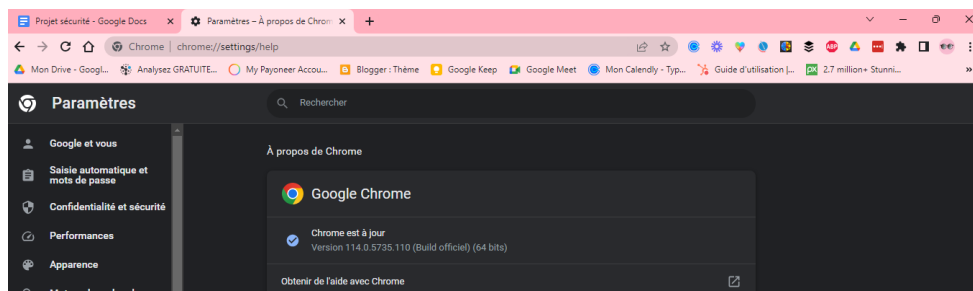
Déterminer site web malveillant

- www.morvel.com = Site malveillant
- www.dccomics.com = site cohérent
- www.ironman.com = Site cohérent
- www.fessebook.com = Site malveillant
- www.instagram.com = Site malveillant

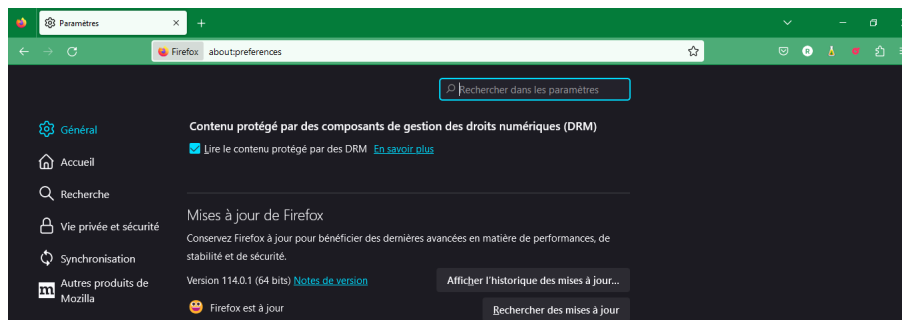
Réponse 2 :

Vérification de navigateur à jour :

Chrome :

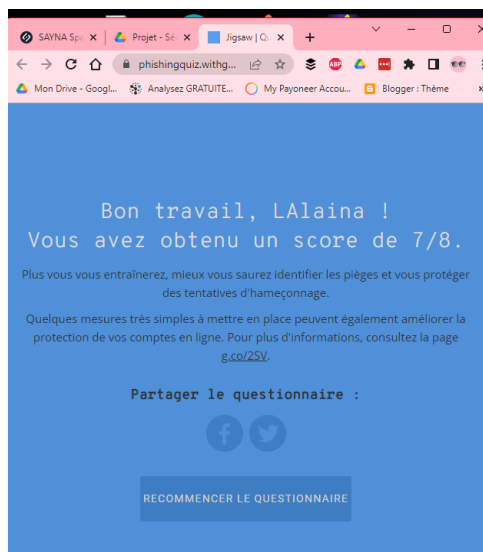


Firefox :



4 - Eviter le spam et le phishing :

Réponse 1 :



5 - Comment éviter les logiciels malveillants :

Réponse 1

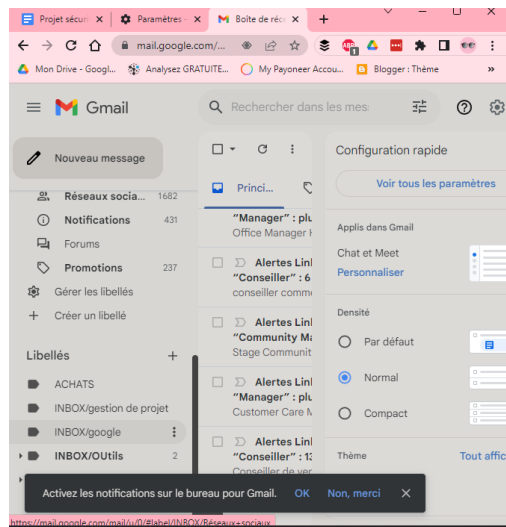
- Site n°1
 - Indicateur de sécurité
 - HTTPS secure
 - Analyse Google
 - No unsafe content found

- Site n°2
 - Indicateur de sécurité :
 - HTTPS secure
 - Analyse Google
 - No unsafe content found

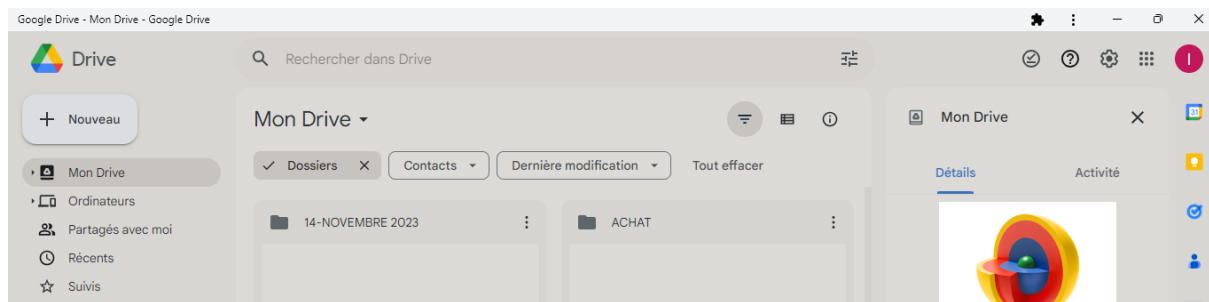
- Site n°3
 - Indicateur de sécurité
 - Not secure
 - Analyse Google
 - Check a specific URL

6- Achat en ligne sécurisé :

Réponse 1 : Créer un dossier pour tenir les registre d'achat sur les messagerie électronique

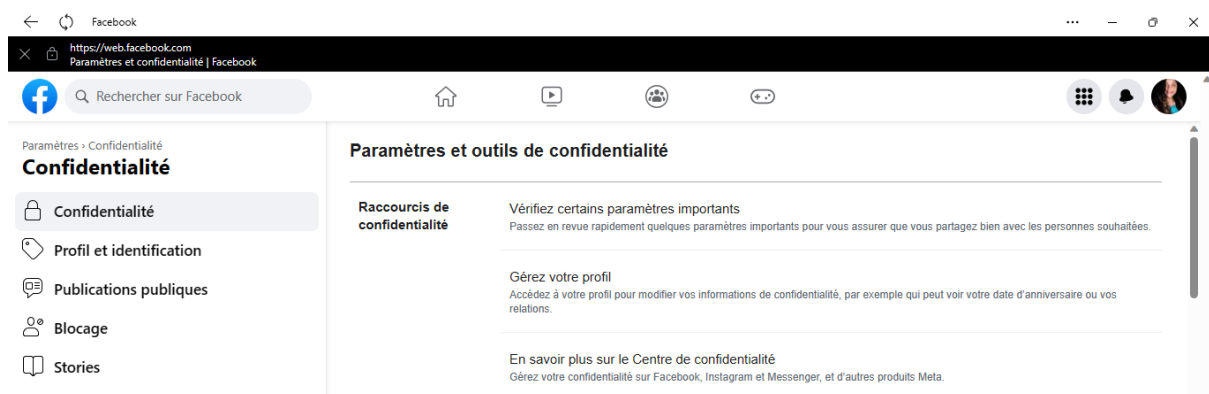


Réponse 2 : Un autre sur drive ou sur l'espace de stockage :



7 - Comprendre le suivi du navigateur

8 - Principe de base de la confidentialité des médias sociaux Screen



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

Réponse 1 : vérifier la sécurité



Réponse 2 :

Antivirus déjà pré-installé