Parcours: DISCOVERY

Module : Naviguer en toute sécurité

Projet 1 - Un peu plus de sécurité, on n'en a jamais assez!

#### 1 - Introduction à la sécurité sur Internet

Objectif : à la découverte de la sécurité sur internet

1/ En naviguant sur le web, j'ai consulté trois articles qui parlent de sécurité sur internet.

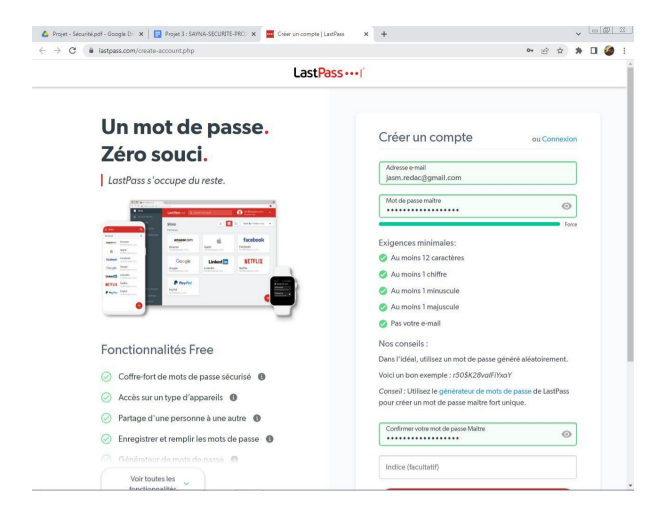
Voici le nom de chaque site et de ses articles respectifs :

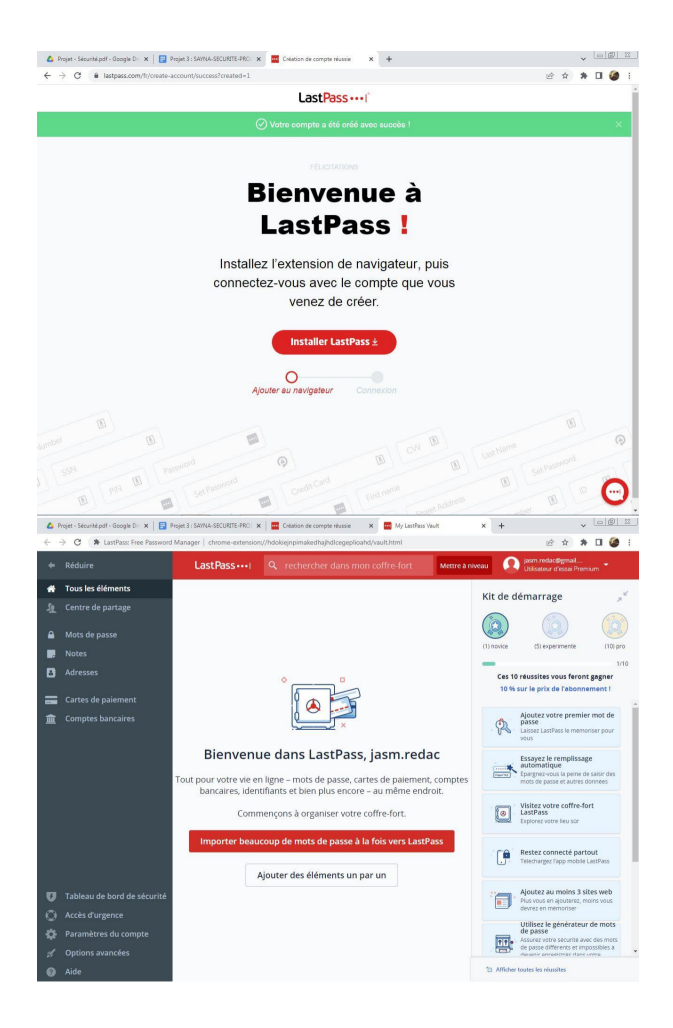
- Article 1 = Kaspersky Qu'est-ce que la sécurité Internet ?
- Article 2 = Laposte 5 conseils pour être en sécurité sur Internet
- Article 3 = ministère de l'Économie Comment assurer votre sécurité numérique ?

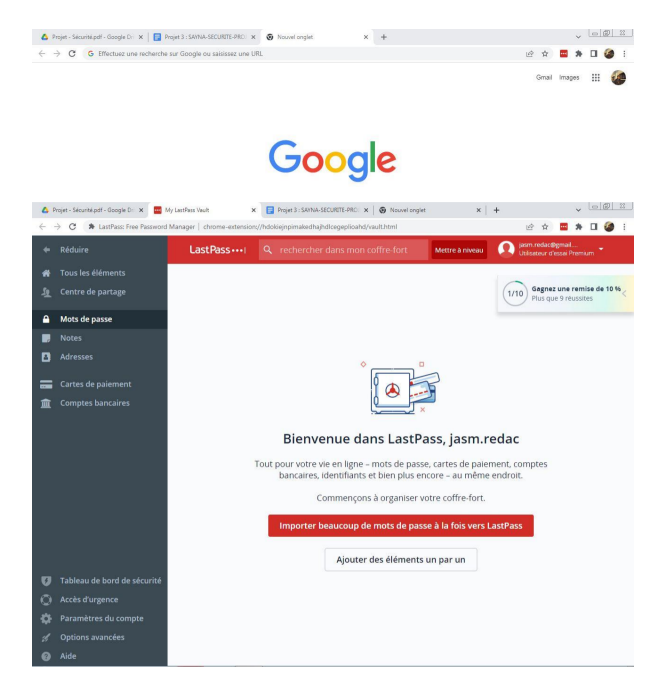
#### 2 - Créer des mots de passe forts

Objectif: utiliser un gestionnaire de mot de passe LastPass

1/ Dans cet exercice, nous allons voir comment utiliser pour la première fois un gestionnaire de mot de passe nommé LastPass.







#### 3 - Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur

Objectif : identifier les éléments à observer pour naviguer sur le web en toute sécurité

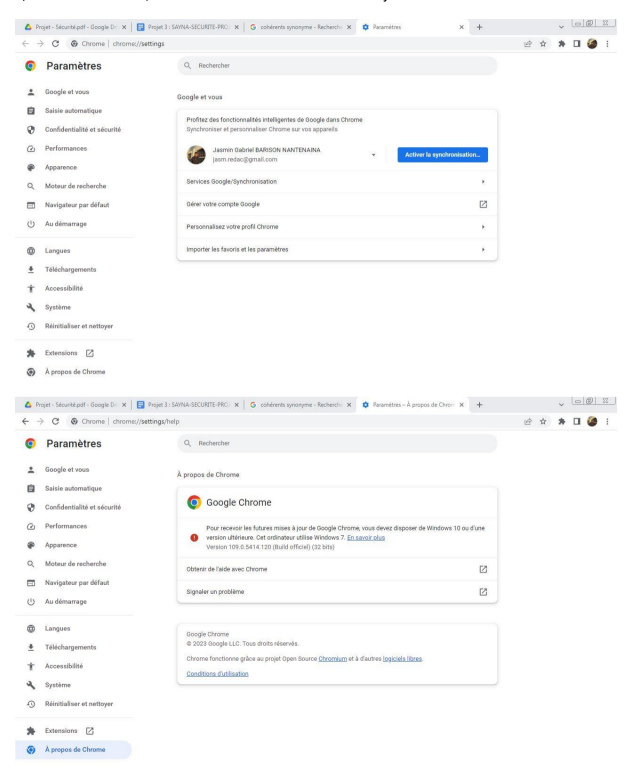
1/ Les adresses internet qui semblent provenir de sites web malveillants sont les suivants :

- www.morvel.com, c'est un site dérivé de marvel.com dédié à l'Univers Marvel ;
- www.fessebook.com, il s'agit d'un site dérivé de facebook.com, le réseau social le plus utilisé en 2022;
- www.instagam.com, ce dernier est un dérivé de instagram.com, un réseau social populaire de l'entreprise Meta.

Les seuls sites web qui semblent être approprié sont alors :

- www.dccomics.com, le site officiel de l'Univers DC Comics ;
- www.ironman.com, le site d'une compétition internationale de triathlon.

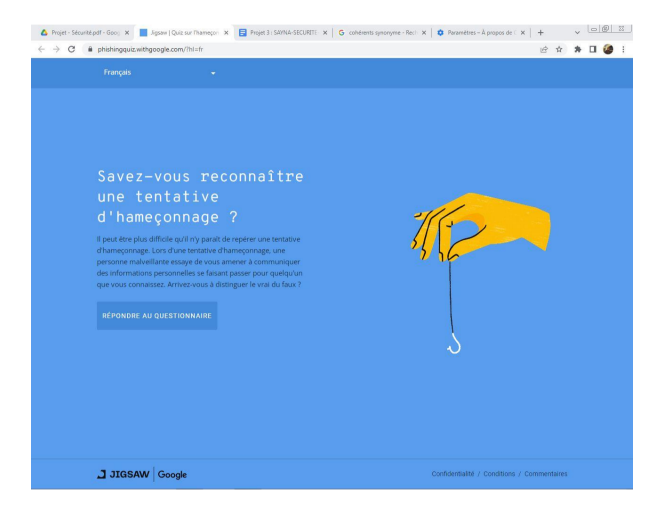
2/ Dans cet exercice, nous allons vérifier si Chrome est à jour.

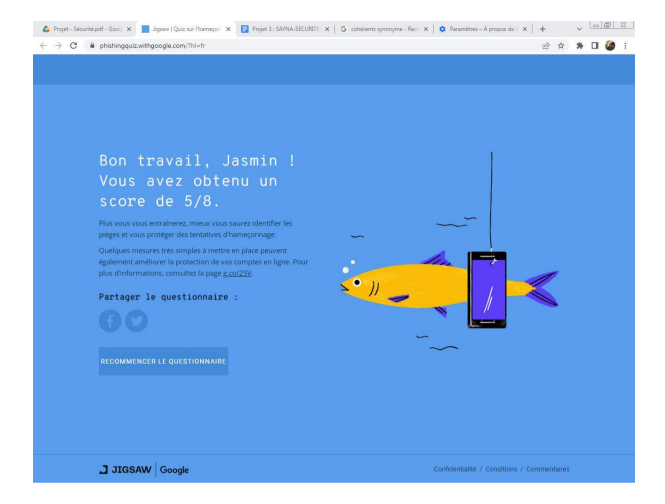


## 4 - Éviter le spam et le phishing

Objectif: Reconnaître plus facilement les messages frauduleux

1/ Dans cet exercice, on va exercer ta capacité à déceler les erreurs dans les messages cachant une action malveillante en arrière-plan.





#### 5 - Comment éviter les logiciels malveillants

Objectif: sécuriser votre ordinateur et identifier les liens suspects

3/ Lors de la navigation sur le web, il arrive d'avoir des doutes sur la sécurité de certains sites. Le premier de niveau de vigilance à avoir se trouve dans la barre d'adresse des navigateurs web. La plupart affichent des indicateurs de sécurité pour donner une information sur la protection d'un site internet.

- vostfree.ws
  - o Indicateur de sécurité
    - HTTPS
  - Analyse Google
    - Aucun contenu suspect
- tv5monde.com
  - O Indicateur de sécurité

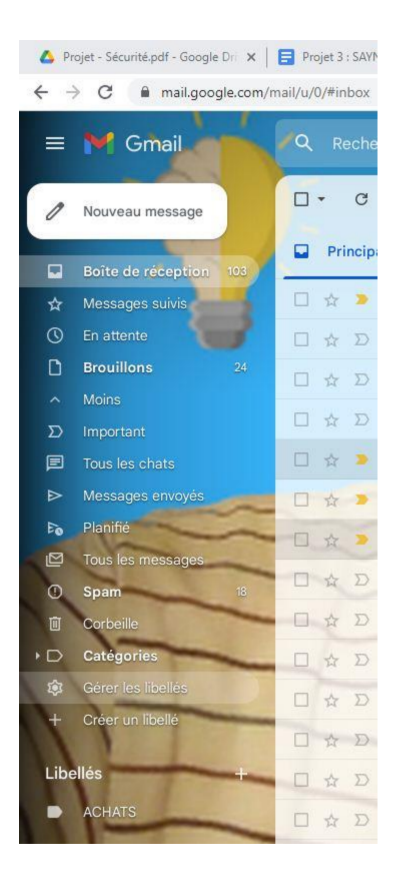
- HTTPS
- o Analyse Google
  - Aucun contenu suspect
- baidu.com
  - o Indicateur de sécurité
    - Not secure
  - o Analyse Google
    - Vérifier un URL en particulier

## 6 - Achats en ligne sécurisés

Objectif : créer un registre des achats effectués sur internet

1/ Dans cet exercice, on va créer un registre des achats. Ce registre a pour but de conserver les informations relatives aux achats en ligne. Très pratique lorsqu'on fait face à un litige, un problème sur la commande ou tout simplement pour faire le bilan des dépenses du mois.

Créer un dossier sur ta messagerie électronique



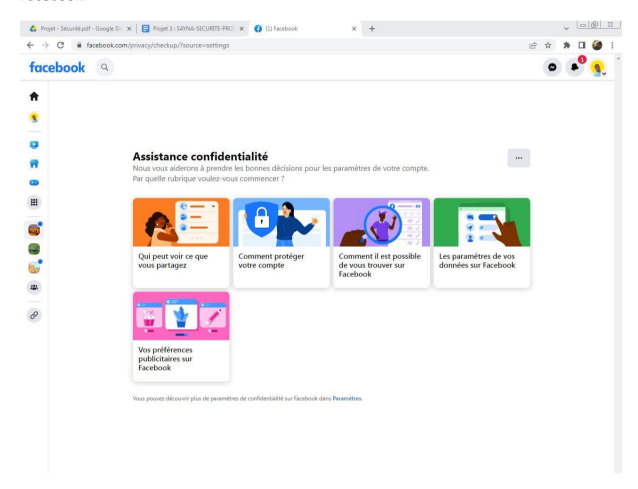
### 7 - Comprendre le suivi du navigateur

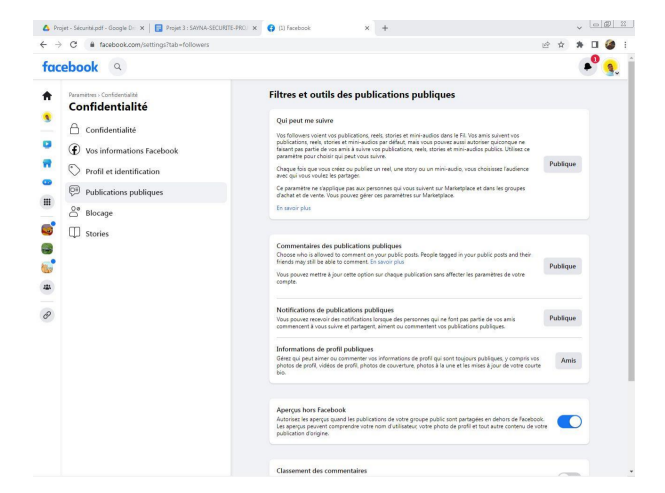
Objectif: exercice présent sur la gestion des cookies et l'utilisation de la navigation privée

# 8 - Principes de base de la confidentialité des médias sociaux

Objectif : Régler les paramètres de confidentialité de Facebook

1/ Plus tôt dans le cours (Internet de base) on a utilisé ce réseau social en partageant une publication. Dans cet exercice, on va parcourir les paramètres de confidentialité pour Facebook.





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

Il n'y a pas d'énoncé (comme pour le 7).