## ♦ SAYNA

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

1/ Les trois articles qui parlent de sécurité sur internet:

#### Article 1:

Nom du site: kaspersky.fr

Titre de l'article:Sécurité Internet : Qu'est-ce que c'est et comment vous protéger en ligne ?

#### Article 2:

Nom du site:o-communication.com

Titre de l'article:Comment se protéger sur internet ?

#### Article 3:

Nom du site: antivirusguide.com

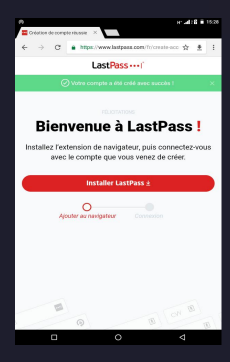
Titre de l'article: Best Internet Security 2023

## 2 - Créer des mots de passe forts

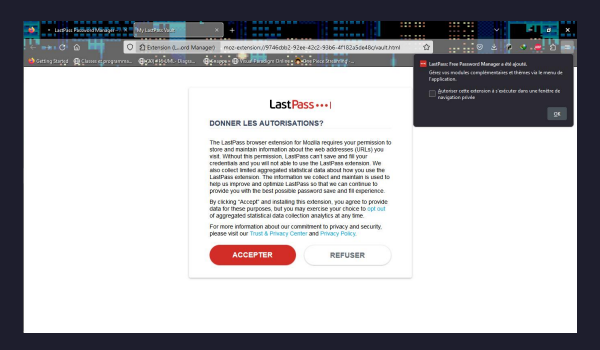
1/Creation de compte Last Pass:





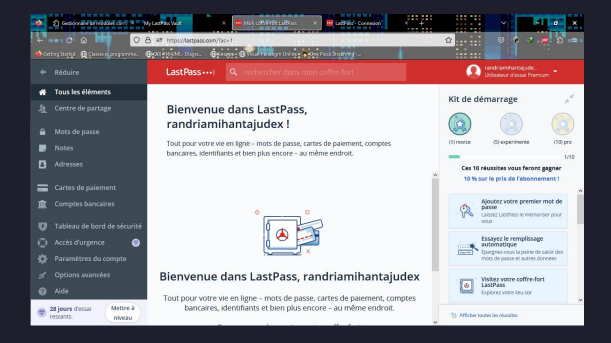


Installation de l'extension Last Pass:



Premier pas a vec last pass







# 3 - Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur

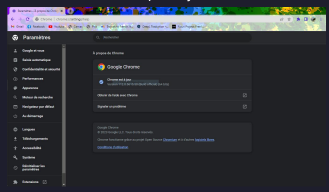
1/ Les adresses internet qui me semblent provenir de sites web malveillants:

- www.morvel.com:
- www.fessebook.com
- www.instagam.com

Ils copient les noms de site existant mais avec des fautes d'orthographe.

2/ Verification de mes navigateurs:

Chrome: chrome est pas a jour



Firefox: Il est a jour



## 4 - Éviter le spam et le phishing

1/ Exercice dans le site phishingquiz.withgoogle.com:





#### Resultat obtenu:



### 5 - Comment éviter les logiciels malveillants

3/ Verification des sites:

#### VoirAnime.com:

o Indicateur de sécurité : HTTPS

o Analyse Google : aucun contenu suspect

#### fr.wikipedia.org:

o Indicateur de sécurité : HTTPS

o Analyse Google: aucun contenu suspect

#### iteam-s.mg:

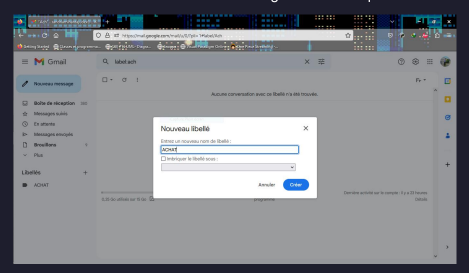
o Indicateur de sécurité : HTTPS

o Analyse Google : aucun contenu suspect



## 6 - Achats en ligne sécurisés

1/ Creation d'un libelée dans ma messagerie électronique:

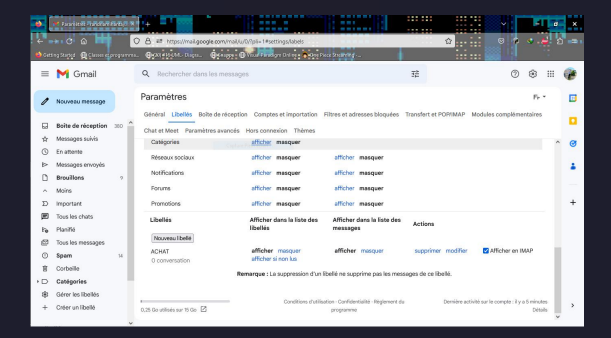


#### Libelée crée:



Gestion des libelée:





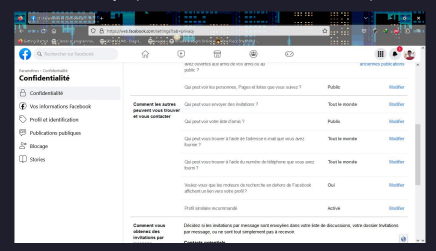
## 7 - Comprendre le suivi du navigateur

#### Effectué

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

1/ Gestion de parametrage de mon profil:

Voici comment j'ai paramétré la confidentialité de mon profil selon mes besoins.



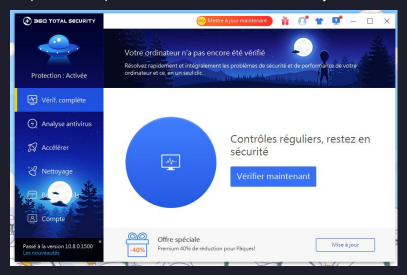
## 9 - Que faire si votre ordinateur est infecté par un virus

1/Exercice pour vérifier la sécurité :

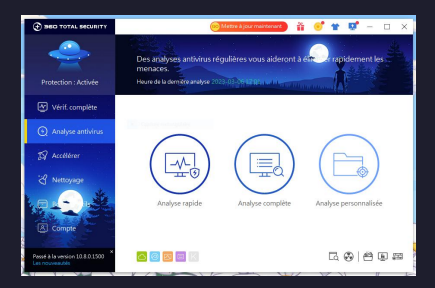


Il y a plusieurs façon de vérifier la presence de virus ou de programme malveillante dans mon ordinateur mais pour cette fois ci on utilisera 360 Total Security.

La premier etape c'est d'ouvrir 360 Total Security.



Il faut a present client sur le bouton analyse antivirus.



Il ne reste plus qu'a choisir l'analyse qu'on souhaite effectuer et l'analyse commencera.

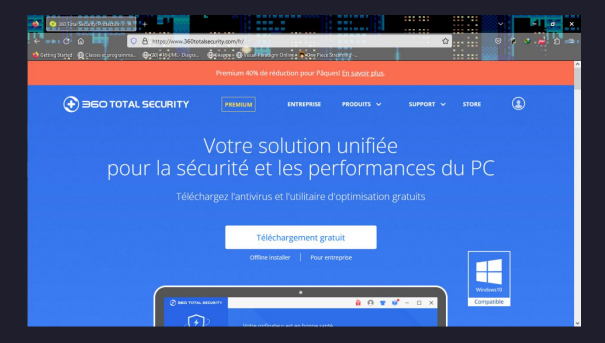
2/Installation et utilisation d'un antivirus + antimalware:

On a déjà parler de 360 total security ci dessus, qui est un antivirus et un antimalware donc dans cette partie on verra comme l'installer et l'utiliser.



Avant toute chose, il faut télécharger 360 total security pour pouvoir l'installer. Voici le lien pour le site officiel ou on peut le télécharger gratuitement.

#### https://www.360totalsecurity.com/fr/



Il suffit de cliquer sur le bouton téléchargement gratuit pour lancer le téléchargement.

Une fois le téléchargement terminé, on obtient un fichier exe avec lequel on pourra installer notre logiciel.



On double clique sur ce fichier pour lancer l'installation et il ne reste plus qu'a suivre les etapes.

Une fois le logiciel installer,il se lance. L'interface de 360 total security est intuitive donc il est facile pour quiconque de l'utiliser et il a comme langage par défaut le français.



