

# SAYNA-SECURITE-PROJET1

## NAVIGUER EN TOUTE SECURITE

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

- Article 1 = Kaspersky – Sécurité internet
- Article 2 = CyberMalveillance.gouv – Comment se protéger sur internet ?
- Article 3 = European Youth Portal – La sécurité sur internet

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

#### **Top 5 des gestionnaires de mot de passe**

- Top 1 = 1Password
- Top 2 = Dashlane
- Top 3 = RoboForm
- Top 4 = Keeper
- Top 5 = Lastpass

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

#### **3-1 Identifier les sites malveillants**

En recherchant le site en exemple [www.facebook.com](http://www.facebook.com) mon navigateur m'a tout de suite redirigé sur le site officiel et sécurisé de Facebook.

**Conclusion** : la sécurité de mon navigation et bel est bien assuré

#### **3-2 Mise à Jour de mon navigateur web**

Mon navigateur web réalise des mises à jours automatique car je n'ai pas changé les paramètres par défauts de mon navigateur.

**Conclusion** : mon navigateur est à jour

### **4- Eviter le Spam et le Phishing**



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

### **9-1 vérification de la sécurité (mobile)**

- Ouvrir Google Play store
- Appuyer sur l'icône profil
- Appuyer sur Paramètres
- Vérifier si votre appareil est certifiée Play Protect sous la rubrique « À propos »

### **9-2 Installer et utiliser un Antivirus**

- Télécharger un antivirus de son choix par exemple Avast
- Installer l'antivirus
- Se déconnecter d'internet
- Redémarrer l'ordinateur en mode sans échec
- Supprimer les fichiers temporaires
- Lancer une analyse antivirus
- Supprimer ou mettre en quarantaine des virus
- Redémarrer l'ordinateur
- Modifier tous les mots de passe

- Mettre à jour votre logiciel, le navigateur et le système d'exploitation