

SAYNA-CULTUREG-PROJET1

Naviguer en toute sécurité

Projet 1 – Un peu plus de sécurité, on en a jamais assez !

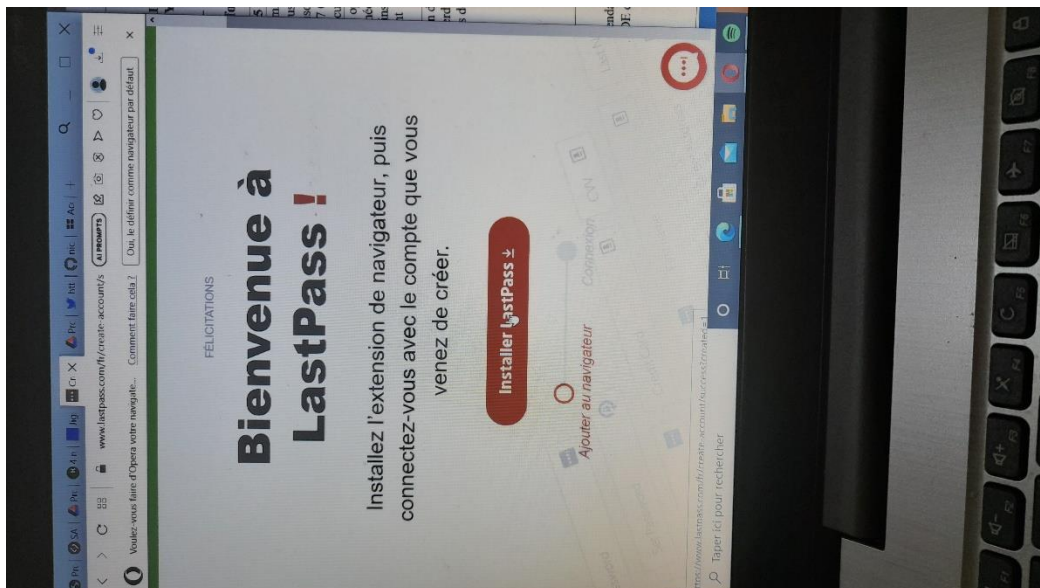
1- Introduction à la sécurité sur Internet

1/ En naviguant sur le web, consultez trois articles qui parlent de sécurité sur internet.

- Article 1=ANSSI-Dix règles de base
- Articles 2=Economie.gov-Comment assurer votre sécurité numérique
- Article 3=Site W-Naviguez en toute sécurité sur internet
- Article 4=wikiHow-Comment surfer en sécurité sur internet

2- Créer des mots de passe forts

1/

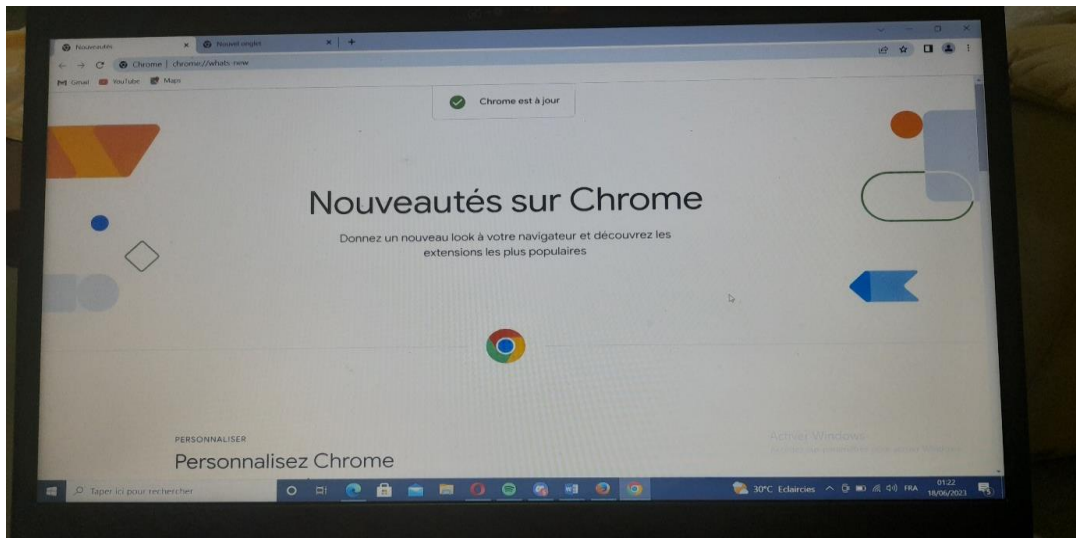


3- Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur

1/ Les adresses provenant des sites malveillants

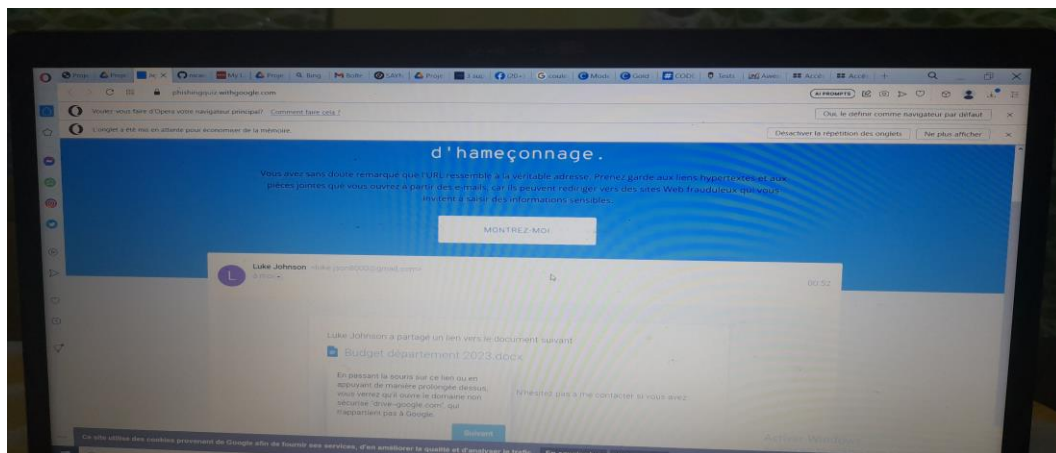
- www.marvel.com
- www.facebook.com
- www.instagram.com

2/ Ok pour Chrome



4- Eviter le spam et le phishing

1/

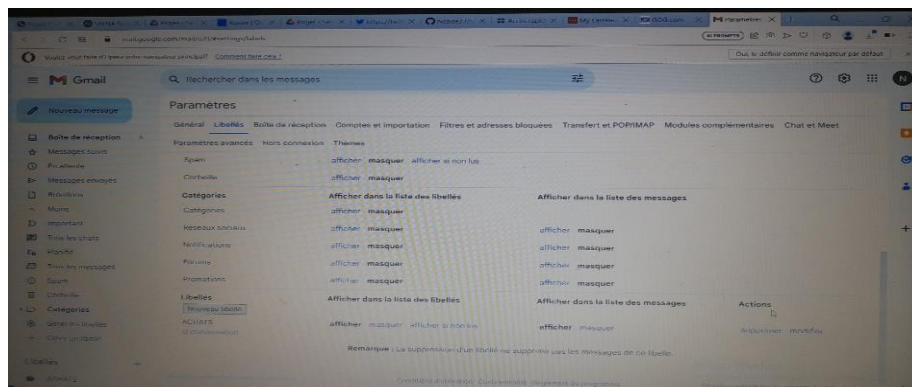
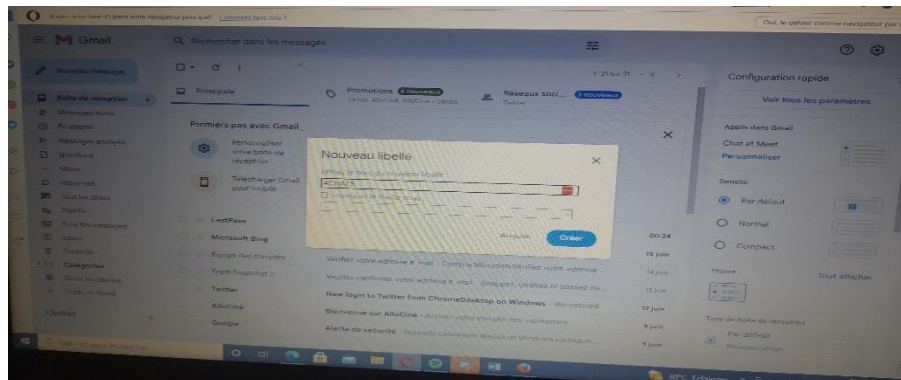


5- Comment éviter les logiciels malveillants

- Site n°1
 - Indicateur de sécurité
 - HTTPS
 - Analyse Google
 - Aucun contenu suspect
- Site n°2
 - Indicateur de sécurité*
 - Not secure
 - Analyse Google
 - Aucun contenu suspect
- Site n°3
 - Indicateur de sécurité
 - Not secure
 - Analyse Google
 - Vérifier un URL en particulier

6- Achats en ligne sécurisés

1/

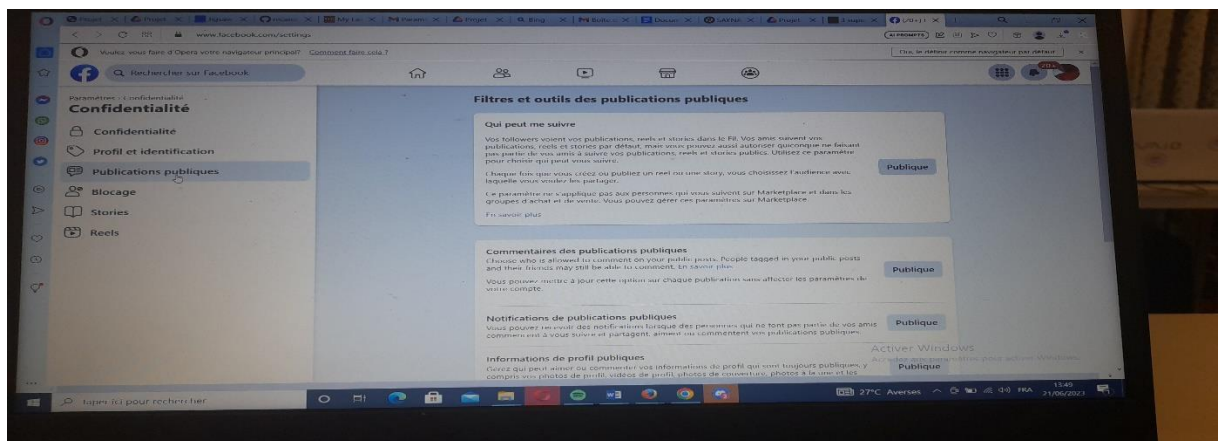


- Achats : historique, factures, conversations liés aux achats
- Administratif : toutes les démarches administratives
- Banque : tous les documents et les conversations liées à la banque personnelle
- Création de compte : tous les messages liés à la création d'un compte (message de bienvenue, résumé du profil, etc.)
- Job : tous les messages liés au projet professionnel
- SAYNA : tous les messages liés à mon activité avec SAYNA

7- Comprendre le suivi du navigateur

8- Principes de base de la confidentialité des médias sociaux

1/



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

1/ - Proposer un ou plusieurs exercice(s) pour vérifier la sécurité en fonction de l'appareil utilisé

- Si mon ordinateur est infecté, je procède comme suit :
 1. Télécharger et installer un scanner antivirus
 2. Me déconnecter d'internet
 3. Redémarrer mon ordinateur en mode échec
 4. Supprimer le fichier temporaire
 5. Lancer une analyse antivirus
 6. Supprimer ou mettre en quarantaine des virus
 7. Redémarrer mon ordinateur
 8. Modifier tous mes mots de passe
 9. Mettre à jour mon logiciel, mon navigateur et mon système d'exploitation

2/ - Un exercice pour installer et utiliser un antivirus + antimalware en fonction de l'appareil utilisé