

## 1 - Introduction à la sécurité sur Internet

1/● Article 1 = ANSSI - Dix règles de base

- Article 2 = Economie.gouv - Comment assurer votre sécurité numérique
- Article 3 = Site W - Naviguez en toute sécurité sur Internet

## 2 - Créer des mots de passe forts

1/

LastPass

Un mot de passe.  
Zéro souci.

| LastPass s'occupe du reste.

Amazon

Apple

Facebook

Google

LinkedIn

NETFLIX

PayPal

Amazon

Apple

Facebook

Google

LinkedIn

NETFLIX

PayPal

Amazon

Apple

Facebook

Google

LinkedIn

NETFLIX

PayPal

Sites Favorisés

Amazon.com

Apple

facebook

Google

LinkedIn

NETFLIX

PayPal

Smart By Peter Lind

Créer un compte

ou Connexion

Adresse e-mail

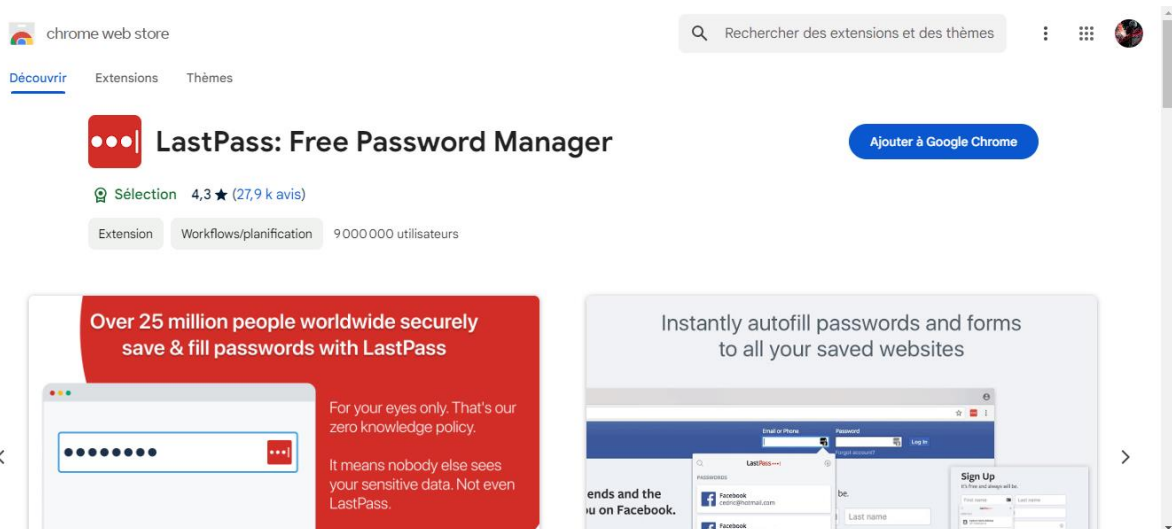
Mot de passe maître

Confirmer votre mot de passe Maître

Indice (facultatif)

Inscrivez-vous - c'est gratuit

The image shows the LastPass welcome screen after account creation. At the top, a green banner contains a checkmark icon and the text "Votre compte a été créé avec succès !" (Your account has been created successfully!). Below this, the word "FÉLICITATIONS" (Congratulations) is displayed in a light blue font. The main heading is "Bienvenue à LastPass !" (Welcome to LastPass!). The instructions read: "Installez l'extension de navigateur, puis connectez-vous avec le compte que vous venez de créer." (Install the browser extension, then log in with the account you just created.). A prominent red button labeled "Installer LastPass" with a download icon is centered. At the bottom, a progress bar with two steps is shown: "Ajouter au navigateur" (Add to browser) and "Connexion" (Login). The first step is active, indicated by a red circle, while the second step is inactive, indicated by a grey circle.



### 3 - Fonctionnalité de sécurité de votre navigateur

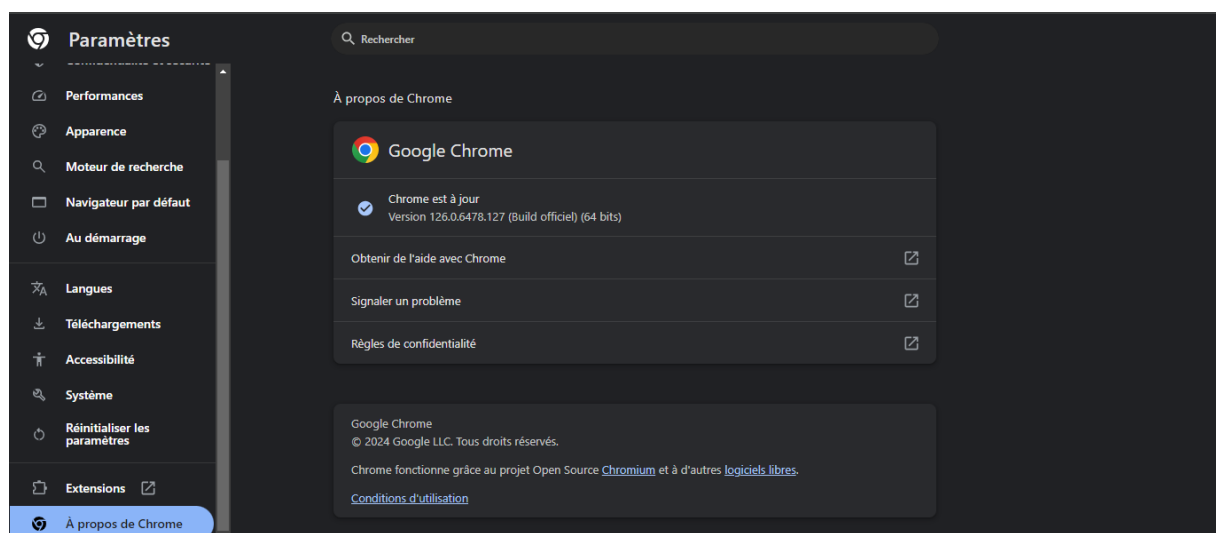
1/Les sites web qui semblent être malveillants sont :

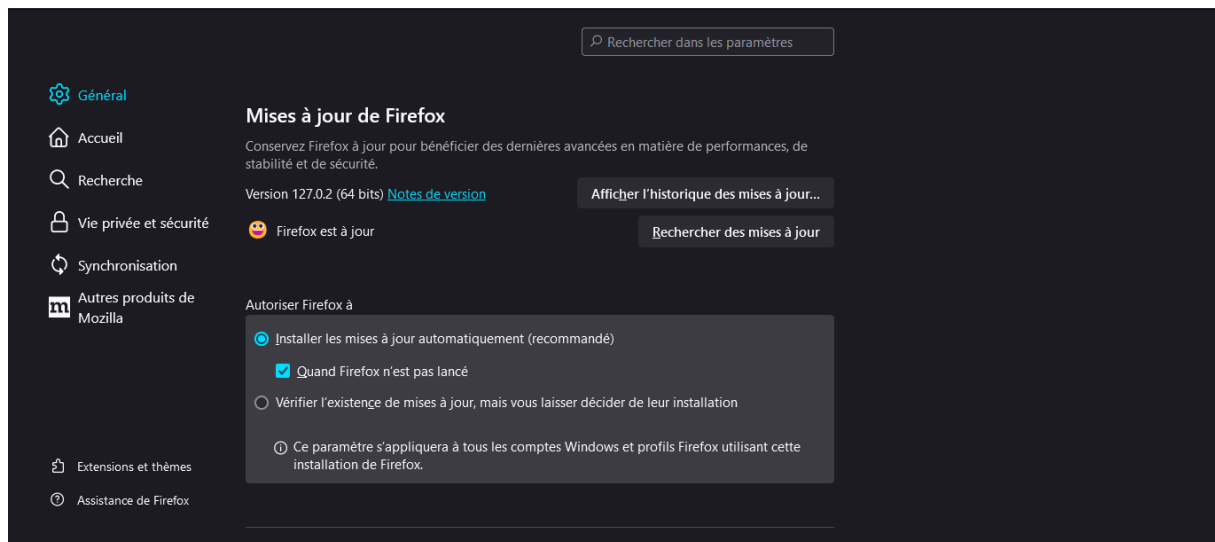
- [www.morvel.com](http://www.morvel.com), un dérivé de [www.marvel.com](http://www.marvel.com), le site web officiel de l'univers Marvel
- [www.fessebook.com](http://www.fessebook.com), un dérivé de [www.facebook.com](http://www.facebook.com), le plus grand réseau social du monde
- [www.instagram.com](http://www.instagram.com), un dérivé de [www.instagram.com](http://www.instagram.com), un autre réseau social très utilisé

Les seuls sites qui semblaient être cohérents sont donc :

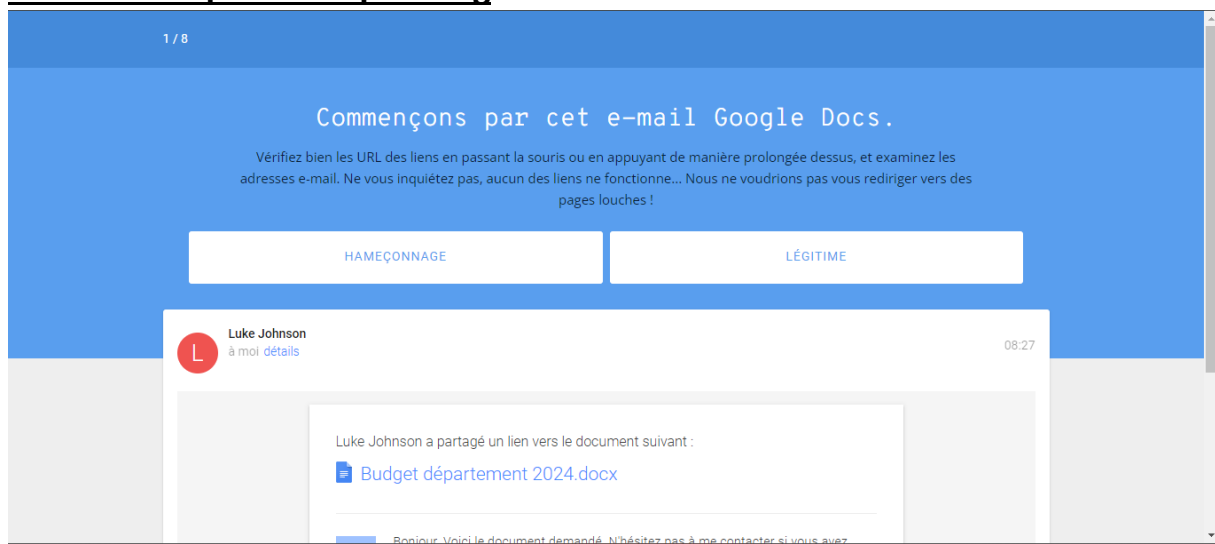
- [www.dccomics.com](http://www.dccomics.com), le site officiel de l'univers DC Comics
- [www.ironman.com](http://www.ironman.com), le site officiel d'une compétition internationale de triathlon (et non du super-héros issu de l'univers Marvel)

2/





## 4 - Éviter le spam et le phishing



## 5 - Comment éviter les logiciels malveillants

Site n°1

○ Indicateur de sécurité

■ HTTPS

○ Analyse Google

■ Aucun contenu suspect

● Site n°2

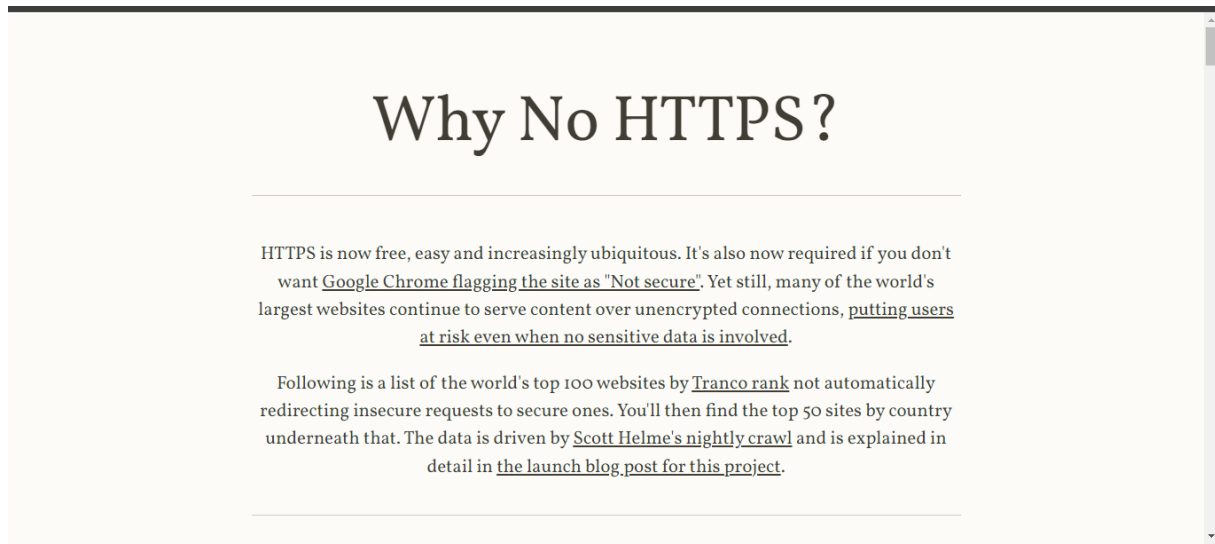
○ Indicateur de sécurité

■ Not secure

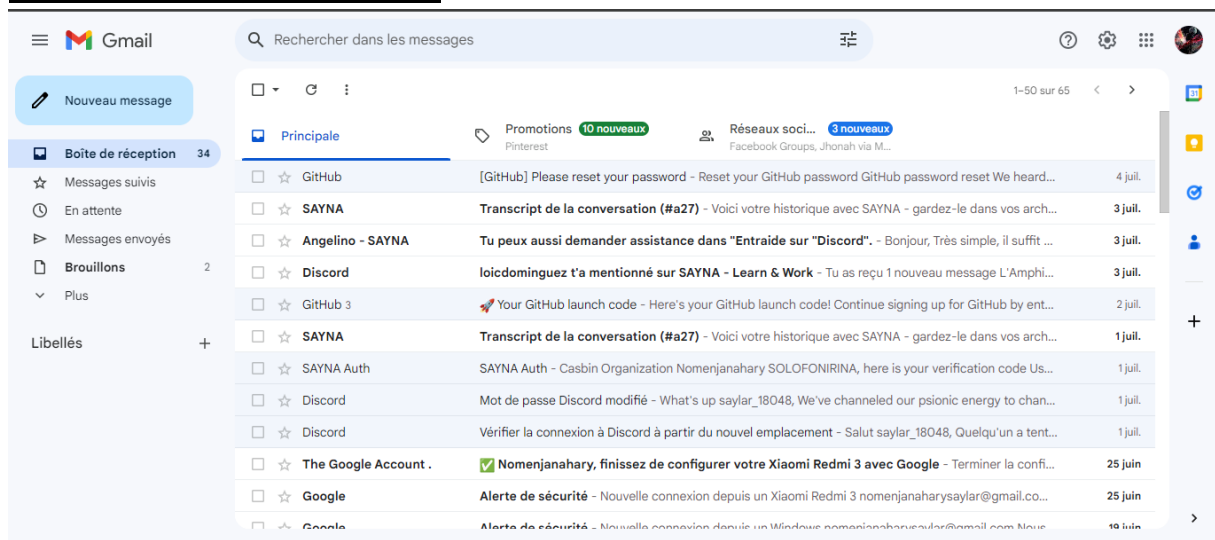
○ Analyse Google

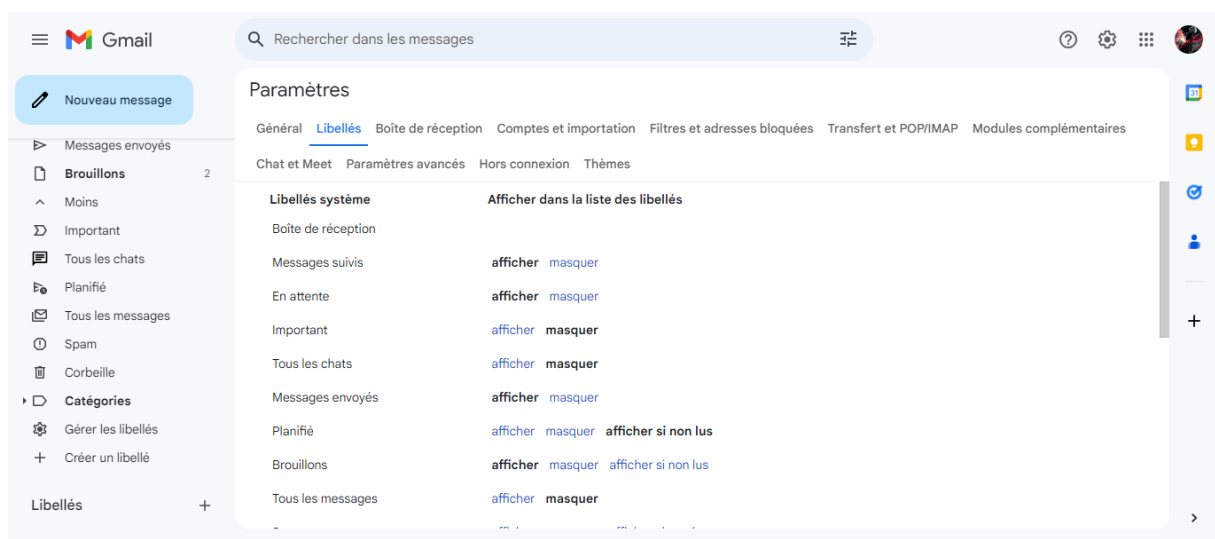
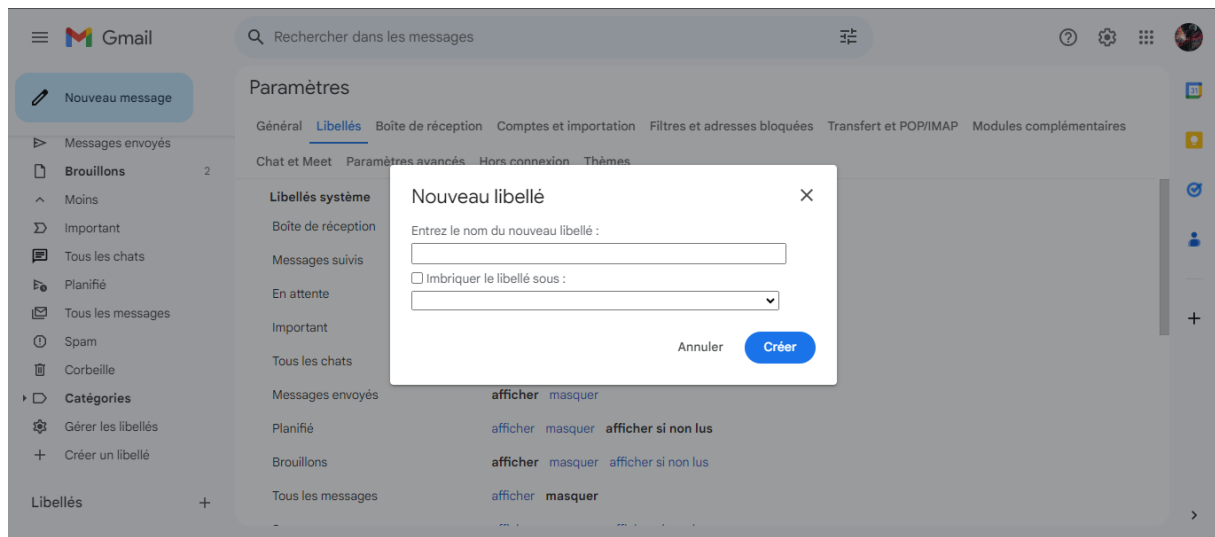
■ Aucun contenu suspect

- Site n°3
- Indicateur de sécurité
- Not secure
- Analyse Google



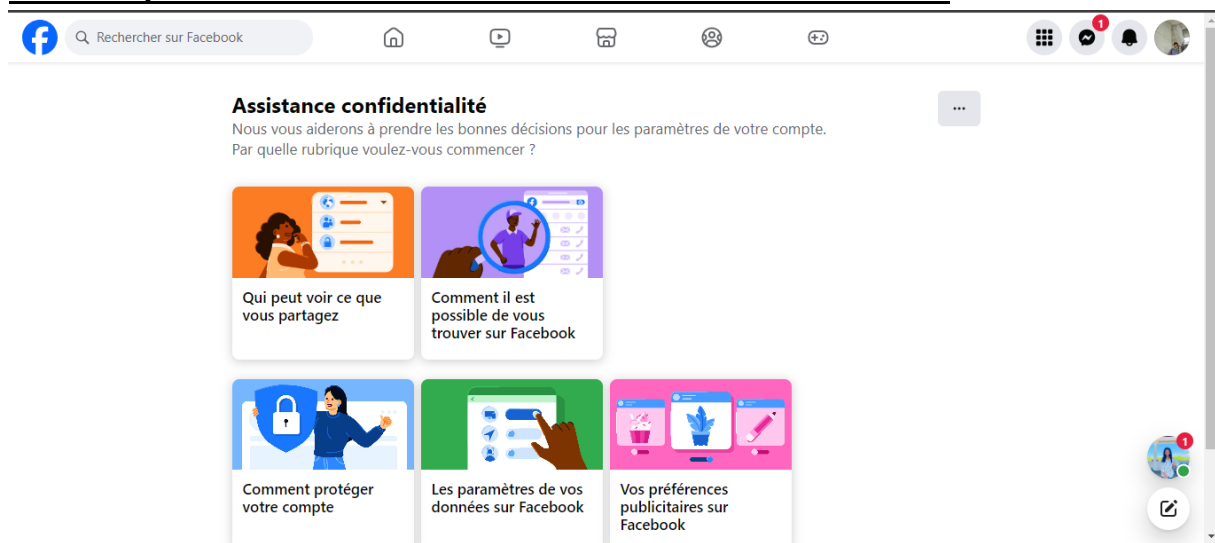
## 6 - Achats en ligne sécurisés

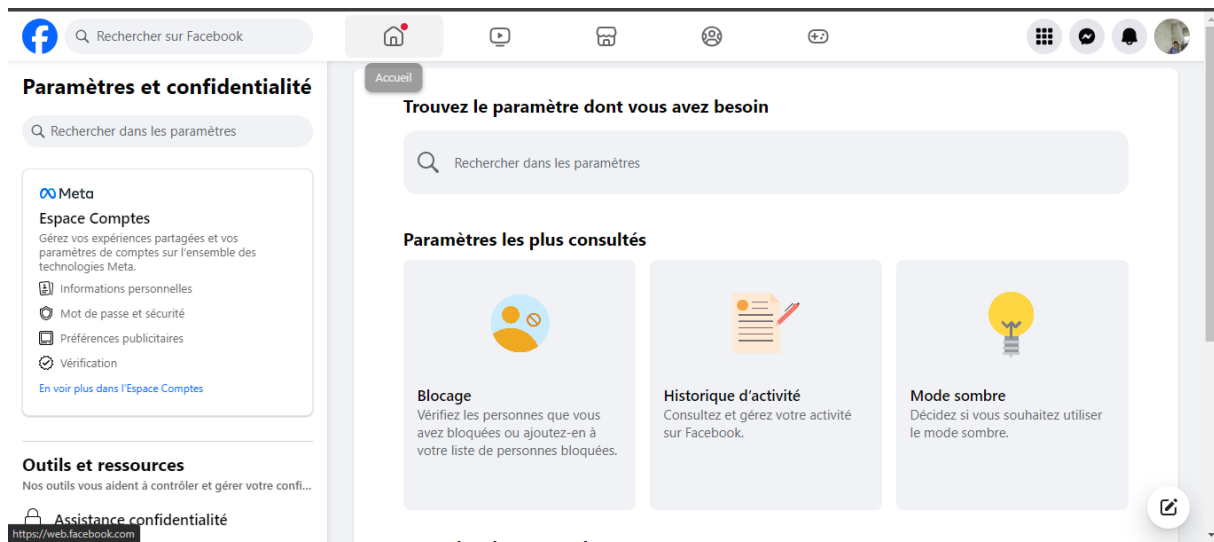




## 7 - Comprendre le suivi du navigateur

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





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

### **1/Exercice 1 : Vérification des mises à jour et des patches de sécurité**

Objectif : S'assurer que l'ordinateur est à jour avec les dernières mises à jour de sécurité.

Étapes :

- Accédez aux paramètres de mise à jour de l'ordinateur.
- Vérifiez la date de la dernière mise à jour.
- Si des mises à jour sont disponibles, installez-les.
- Notez les numéros de version du système d'exploitation avant et après la mise à jour

### **Exercice 2 : Vérification des mises à jour**

- Objectif : S'assurer que le système d'exploitation et les applications sont à jour.
- Étapes :
  1. Accédez aux paramètres de mise à jour de l'appareil.
  2. Vérifiez la disponibilité de mises à jour pour le système et les applications.
  3. Installez les mises à jour disponibles.
  4. Notez les versions avant et après la mise à jour.

## 2/Téléchargement du logiciel

Accédez au site officiel d'un logiciel antivirus réputé (par exemple, Avast, Bitdefender, Norton, Kaspersky).

Téléchargez le fichier d'installation approprié pour votre système d'exploitation.

Installation de l'antivirus

Ouvrez le fichier d'installation téléchargé.

Suivez les instructions à l'écran pour installer le logiciel. Acceptez les conditions générales d'utilisation et choisissez les paramètres recommandés si vous n'êtes pas sûr.

Redémarrez votre ordinateur si nécessaire après l'installation.

Mise à jour de la base de données de virus

Ouvrez le logiciel antivirus.

Accédez à la section de mise à jour et assurez-vous que la base de données de virus est à jour.

Si nécessaire, téléchargez et installez les mises à jour disponibles.

Analyse complète du système

Dans l'interface principale de l'antivirus, trouvez l'option pour effectuer une analyse complète du système.

Lancez l'analyse et attendez qu'elle se termine. Cela peut prendre un certain temps en fonction de la quantité de données sur votre appareil.

Une fois l'analyse terminée, consultez les résultats et suivez les instructions pour supprimer ou mettre en quarantaine les menaces détectées.