

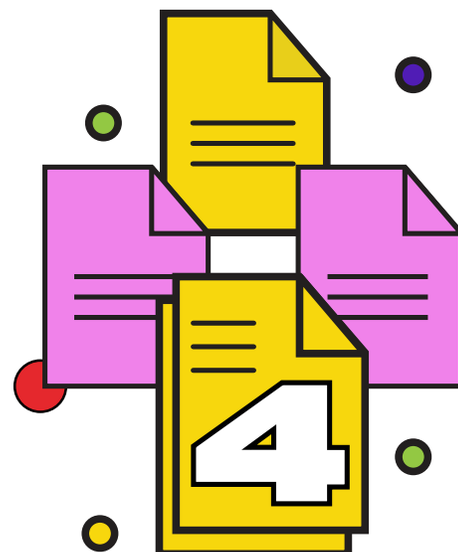
# DÉFI

## PENSEZ CYBERSÉCURITÉ

Félicitations pour avoir joint le Défi Pensez cybersécurité! Apprendre comment assurer votre cybersécurité peut sembler être une lourde tâche lorsque vous commencez. C'est pourquoi nous l'avons divisé en 12 étapes faciles que tout le monde peut réaliser en quatre semaines.

Que vous lanciez à vous-même, à vos amis ou à votre famille le défi de la cybersécurité, vous pouvez utiliser la liste de contrôle ci-dessous pour suivre vos progrès.

**Si une étape vous semble trop difficile, commencez par une plus petite !  
Faites ce que vous pouvez et #PensezCybersécurité !**



1

### Semaine 1 : Phrases de passe robustes

- Étape 1** : Créez une phrase de passe robuste
- Étape 2** : Assurez-vous que tous vos comptes sont protégés par une phrase de passe robuste et unique
- Étape 3** : Utilisez un gestionnaire de mots de passe

2

### Semaine 2 : Authentification multifactorielle

- Étape 4** : Faites une liste de vos comptes les plus importants
- Étape 5** : Déterminez quels facteurs d'authentification fonctionnent le mieux pour vous
- Étape 6** : Activez l'authentification multifactorielle

3

### Semaine 3 : Mises à jour du système

- Étape 7** : Mettez tous vos appareils à jour
- Étape 8** : Activez les mises à jour automatiques
- Étape 9** : Désinstallez les applications et logiciels inutilisés

4

### Semaine 4 : Sécurisation du Wi-Fi domiciliaire

- Étape 10** : Changez le mot de passe par défaut de votre routeur
- Étape 11** : Créez un réseau d'invités
- Étape 12** : Déplacez votre routeur dans un endroit sécuritaire

