

RESOURCE CENTER

# Mois de la sensibilisation à la cybersécurité

Get the full interactive view at

<https://bitwarden.com/fr-fr/resources/cybersecurity-awareness-month/>



## Cybersécurité simple : 4 étapes pour la sécurité en ligne

"Le mois de la sensibilisation à la cybersécurité, qui a lieu chaque année en octobre, est le fruit d'une collaboration entre les pouvoirs publics et le secteur privé. Il vise à sensibiliser le public à la sécurité numérique et à donner à chacun les moyens de protéger ses données personnelles contre les formes numériques de criminalité.

- Alliance nationale pour la cybersécurité

### Table des matières

[Mots de passe forts et uniques](#)

[Utiliser l'authentification multifactorielle](#)

[Maintenez votre logiciel à jour](#)

[Comment repérer une escroquerie par hameçonnage \(phishing\)](#)

[Ressources complémentaires](#)

## Étape 1. Des mots de passe forts et uniques constituent la base de la cybersécurité

Chaque jour, l'individu moyen se connecte à une variante ou une autre d'Instagram, de TikTok, d'applications bancaires, de comptes professionnels, de courriels personnels, de sites de commerce électronique et de comptes de covoiturage. On peut dire que nous vivons dans un monde en ligne.

Les utilisateurs partageant autant d'informations, comment peuvent-ils rester en sécurité ? En fait, c'est très simple. L'utilisation de mots de passe forts et uniques permet de protéger vos données. Vous ne savez pas si vos mots de passe sont suffisamment forts ? Testez leur force et apprenez-en plus sur la [gestion des mots de passe](#). Vous pouvez également [commencer dès maintenant](#) avec un compte gratuit complet pour un nombre illimité de connexions sur un nombre illimité d'appareils.



<https://player.vimeo.com/video/752654111>

# The hacker's guide to securing your organization

Download free eBook



## Étape 2. Utiliser l'authentification multifactorielle

L'authentification à deux facteurs (2FA), la connexion en deux étapes ou l'authentification à plusieurs facteurs (MFA) désignent les différentes méthodes de vérification de l'identité d'une personne pour accéder à un compte. Il peut s'agir de se connecter à un compte à l'aide d'un mot de passe, puis de le confirmer à nouveau à l'aide d'un code d'authentification. Pour une explication plus détaillée, consultez cet article sur les [10 questions les plus brûlantes sur le 2FA](#) et pour en savoir plus sur les différentes méthodes de 2FA/MFA, consultez cet [article d'aide sur la connexion en deux étapes](#). En d'autres termes, la connexion en deux étapes offre la couche de protection supplémentaire dont tout le monde a besoin.



<https://player.vimeo.com/video/752706739>

Visitez [The Survey Room](#): une collection d'enquêtes et de rapports sur la gestion des mots de passe et la sécurité concernant les entreprises et les particuliers.

#### Did you know?

Passkey 2FA is included in every Bitwarden plan, including free! All users can secure their Bitwarden account with a hardware security key or other [FIDO2 WebAuthn](#) credential generator.

### Étape 3. Maintenez votre logiciel à jour

Le mois de la sensibilisation à la cybersécurité rappelle à chacun de se tenir au courant des mises à jour de logiciels. En règle générale, les mises à jour corrigent les failles de sécurité, suppriment les bogues et ajoutent des fonctionnalités susceptibles de mieux sécuriser les informations. S'il est tentant de renoncer aux mises à jour, quelques minutes suffisent pour éviter des heures de maux de tête dus à une usurpation d'identité.

Les mises à jour de logiciels permettent également de prévenir les [attaques de ransomware](#). En règle générale, les cybercriminels axés sur les rançons tentent d'exploiter les vulnérabilités, y compris celles des logiciels obsolètes.



**Ransomware**  **CYBERSECURITY AWARENESS MONTH**

● **495**  
million



The graphic features a dark grey top section with the word 'Ransomware' in white and the 'Cybersecurity Awareness Month' logo in blue. Below this is a green section containing a blue circle icon, the number '495' in large white font, and the word 'million' in smaller white font. To the right is a white laptop with a red screen displaying a white circuit diagram with an exclamation mark, symbolizing ransomware.

<https://player.vimeo.com/video/752707997>



# The State of Password Security

A report and assessment of security from U.S. Federal Agencies

[Read the Report](#)

## Étape 4. Savoir repérer une escroquerie par hameçonnage

Apprenez à rester vigilant face aux attaques de phishing, qui consistent à inciter les gens à partager des données précieuses ou à visiter des sites web infectés par des logiciels malveillants. Les utilisateurs doivent s'assurer que les courriels proviennent du bon expéditeur, survoler les liens pour vérifier qu'ils mènent au bon site web et éviter d'ouvrir les pièces jointes provenant de personnes qu'ils ne connaissent pas. Soyez particulièrement vigilant sur les appareils mobiles qui ne disposent pas toujours de l'option de survol pour voir l'adresse e-mail exacte et les destinations des liens.

En outre, des outils tels que les gestionnaires de mots de passe peuvent être utiles. En savoir plus sur la façon dont les gestionnaires de mots de passe aident à prévenir le phishing.



<https://player.vimeo.com/video/752708367>



FREE GUIDE

# How top companies balance data security in the age of AI.

Get the report



## Ressources complémentaires

- [7 étapes pour créer un profil sécurisé et privé en ligne](#)
- [La salle d'enquête](#)
- [Pourquoi les entreprises ont besoin d'un gestionnaire de mots de passe](#)
- [Ce que l'adoption sans mot de passe signifie pour les entreprises](#)
- [La gestion sécurisée des mots de passe permet de bénéficier d'une cyber-assurance](#)
- [Les avantages de la gestion des mots de passe en tant que service](#)
- [Accélérer la valeur pour les utilisateurs de Bitwarden - Bitwarden lève 100 millions de dollars](#)
- [Découvrez ce que les experts disent de Bitwarden](#)

Rejoignez-nous pendant le mois de la sensibilisation à la cybersécurité pour plusieurs espaces Twitter avec l'équipe Bitwarden sur des sujets passionnants liés à la cybersécurité ! Suivez-nous sur [Twitter](#) pour ne rien manquer.



## Anatomy of Cybersecurity: How to Stay Secure at Work & at Home

[Download PDF](#)



## 4 Steps to Simple Security

[Download PDF](#)