

## Ne vous faites pas piéger par un ransomware.

Keeper protège votre entreprise des cybermenaces et violations de données les plus courantes.



**Les leaders du marché adoptent la plateforme de gestion de mots de passe de Keeper.**

### Protège votre entreprise contre les attaques par ransomware

Keeper protège votre entreprise contre les attaques par ransomware avec des fonctionnalités performantes d'administration, de contrôles et de visibilité pour assurer la sécurité des mots de passe et une analyse en temps réel du dark web.

### Renforcer la sécurité et la confidentialité

Chaque collaborateur dispose d'un coffre-fort privé et chiffré pour stocker et gérer ses mots de passe, identifiants, fichiers et données client privées.

### Améliorer la productivité des collaborateurs

Keeper réduit les coûts d'assistance, fait gagner du temps à vos collaborateurs et leur permet de ne plus jamais avoir à se souvenir ou à réutiliser un mot de passe.

### Permet de partager en toute sécurité des identifiants et secrets

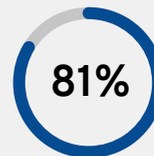
Keeper permet aux administrateurs informatiques de proposer un partage sécurisé, granulaire et contrôlé des identifiants, des secrets et des coffres-forts entre collaborateurs et équipes.

### Minimiser les risques de violations de données

Keeper utilise une architecture propriétaire de sécurité à connaissance nulle prenant en charge des environnements cloud, cloud-hybrides et locaux pour une gestion de clés de chiffrement côté client.

### Respect de législations avec rapports et audits

Keeper prend en charge les contrôles d'accès en fonction du rôle, l'authentification à deux facteurs, les audits et les rapports d'événements, et respecte les législations SOX, NIST, PCI DSS, SOC 2, ISO 27001, HIPAA, DPA, FINRA et le RGPD.



des piratages de données sont dus à des mots de passe faibles, volés ou laissés par défaut<sup>1</sup>



des personnes réutilisent des mots de passe et secrets qui sont ciblés par les cybercriminels<sup>2</sup>



est le coût moyen d'une violation de données<sup>3</sup>

## Répond aux besoins de votre entreprise grâce à ses nombreuses fonctionnalités

### Compatibilité SSO (Single Sign On)

Déployez Keeper via des solutions SSO existantes compatibles SAML pour une authentification entièrement transparente. Keeper est compatible avec de nombreux fournisseurs d'identité, notamment Microsoft Azure, ADFS, Okta et Google Workspace.

### Intégration de module de sécurité matériel (HSM)

Keeper SSO Connect s'intègre parfaitement aux solutions HSM sur site et dématérialisées pour un niveau supplémentaire de protection des clés de chiffrement.

### Contrôles d'accès en fonction du rôle

Les autorisations des collaborateurs sont entièrement personnalisables au moyen de contrôles d'accès précis en fonction du rôle et des responsabilités des membres d'une équipe.

### Contrôle de version et historique d'archive

Les collaborateurs peuvent accéder à un historique complet de leurs archives, consulter des versions précédentes et les modifications effectuées et restaurer ces archives à tout moment.

### Sécurisez plus que des mots de passe

Les utilisateurs peuvent chiffrer et stocker tout type de fichier ou métadonnée dans leur coffre-fort Keeper, tel que clés privées, certificats numériques, notes, listes, codes, documents confidentiels et fichiers multimédia.

### Approvisionnement d'utilisateurs adapté

Keeper simplifie l'embarquement d'utilisateurs au moyen d'une console d'administration et de l'intégration avancée d'Active Directory, SSO, SCIM et d'API développeur.

### Partage avec des collègues et équipes

Créez, gérez et partagez des archives individuelles et des dossiers chiffrés avec des équipes ou des utilisateurs individuels en toute sécurité.

### Audit, analyses et rapports

La plateforme de gestion de mots de passe en entreprise de Keeper vous permet d'analyser les pratiques de mots de passe de vos collaborateurs à l'aide d'outils complets de rapports et d'audit afin de minimiser les risques de violations de données et d'appliquer des normes de sécurité.

### Outils DevOps avancés

Keeper Commander SDK fournit aux développeurs et administrateurs informatiques du code open source, des API et outils en ligne de commande pour mettre en place une gestion des mots de passe et des fonctionnalités de rotation des mots de passe.

### Coffres-forts personnels et professionnels indépendants

Vos collaborateurs peuvent utiliser des coffres-forts indépendants pour la protection de leurs données personnelles et professionnelles et passer de l'un à l'autre facilement, sur un nombre illimité d'appareils.

## Respect de législations et de chiffrements spécifiques à des secteurs



## Récompenses et reconnaissances du secteur



Leader entreprise 2021  
4,7 étoiles sur 5



Choix de l'équipe  
4,5 étoiles sur 5



Gartner Peer Insights  
4,6 étoiles sur 5



Spiceworks  
4,9 étoiles sur 5