



# Identity Security for the Cloud Enterprise.

Dans notre monde actuel, vous ne pouvez pas travailler sans technologie, et vous ne pouvez pas utiliser la technologie sans prendre en compte la sécurité des identités.

Compte tenu du nombre croissant d'employés qui travaillent de n'importe où, utilisant des technologies diverses, que ce soient les applications, les plateformes, les ensembles de données ou encore les services Cloud, il devient aujourd'hui essentiel de fournir des accès sécurisés pour gérer les risques et améliorer la productivité.

Pour ce faire, il faut automatiser les processus manuels, passer d'une stratégie où la sécurité est axée sur les technologies à une stratégie orientée utilisateur et faire évoluer les politiques statiques pour qu'elles apprennent seules et deviennent évolutives.

SailPoint Identity Security permet de gérer les risques liés à la multiplication des accès aux technologies. Grâce à cette solution, votre entreprise profite d'une visibilité inégalée tout en automatisant et en accélérant la gestion de l'ensemble des identités des utilisateurs, des droits, des systèmes, des données et des services Cloud.

---

**Autorisez les accès et protégez  
votre entreprise, partout.**



SailPoint nommé  
« Customers' Choice 2020 »



Garantissez votre réussite grâce à la plateforme, la méthodologie, les équipes et la communauté qui vous sont entièrement dédiées



### Une visibilité inégalée

Profitez d'une visibilité complète de tous les accès au sein de votre entreprise, notamment ceux qui sont cachés ou inconnus et qui peuvent présenter un risque inhérent.



### Une automatisation inégalée

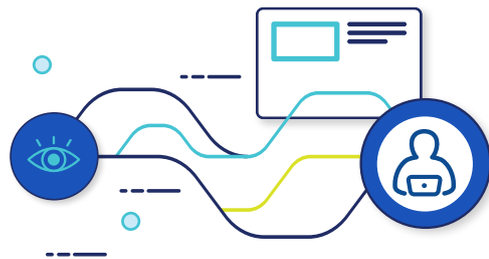
Remplacez les processus manuels par des flux de travail automatisés pour fournir, gérer et sécuriser les accès à chaque application, système, partage de fichiers et plateforme Cloud dans votre environnement hybride.

## Partagez notre vision des entreprises utilisant le Cloud



### Un déploiement accéléré

Modernisez, accélérez et protégez pratiquement tous les processus qui dépendent des utilisateurs et des technologies. Ce qui prenait auparavant des semaines ou des jours ne nécessite aujourd'hui que quelques minutes.



### Une intelligence inégalée

Gardez une longueur d'avance en matière de sécurité grâce à une visibilité, une détection et une correction améliorées par l'IA, et adaptez vos contrôles d'accès de façon dynamique à mesure que votre entreprise évolue.

# L'avenir de la sécurité des identités se joue maintenant



## Accordez des accès en toute sécurité.

- **Rationaliser** : accordez le bon accès aux bons utilisateurs, au bon moment, de manière intuitive, en profitant d'une visibilité et d'une automatisation de l'ensemble du cycle de vie.
- **Intégrer** : gérez et contrôlez les comptes, les rôles et les droits pour l'ensemble des applications, des systèmes, des données et des services Cloud.
- **Accélérer** : détectez les risques, redéfinissez les rôles et surveillez les comportements grâce à l'intelligence artificielle et au Machine Learning, sur le parcours de l'identité autonome.



## Protégez l'ensemble de votre entreprise.

- **Sécuriser** : utilisez les analyses avancées et le Machine Learning pour détecter les risques, gérer les comportements aberrants, séparer les tâches et améliorer les politiques.
- **S'adapter** : gérez les utilisateurs, les demandes et les droits à des volumes atteignant les millions, que ce soit sur site, à domicile ou dans le Cloud.
- **Protéger** : connectez-vous de manière transparente aux infrastructures informatiques, aux services et aux systèmes de gestion des incidents pour répondre rapidement aux besoins de votre entreprise, tout en protégeant l'ensemble de vos actifs.



## Restez conforme en toute sérénité.

- **Certifier** : faites en sorte que les contrôles d'accès des utilisateurs soient rapides, simples et précis, grâce aux recommandations formulées par l'IA qui éliminent les approbations automatiques.
- **Réaliser des audits** : tenez un journal d'audit complet sur les comptes, les droits, les politiques et les actions, à la minute près, et répondez aisément aux exigences des audits.
- **Appliquer les politiques** : gérez les politiques et les privilèges sans interruption et dans l'ensemble de l'entreprise ; des demandes des premiers jours aux retraits des accès des derniers jours.



## Un succès chez nos clients

### Certifications des accès

De un an à un mois<sup>1</sup>

### Provisioning des nouveaux utilisateurs

De 14 heures à 2 minutes 30<sup>2</sup>

### Deprovisioning des comptes utilisateurs

De plus de 30 jours à quelques minutes

Une économie de 800 000 \$<sup>3</sup>

### Gestion des mots de passe

5 500 réinitialisations de mots de passe effectuées

0 appel au service d'assistance

Une économie de 150 000 \$<sup>4</sup>

### Demandes d'accès en libre-service

62 000 demandes traitées automatiquement

0 appel au service d'assistance

une économie d'environ un million de dollars chaque année<sup>5</sup>

## Un leader de la sécurité des identités — animé par l'intégrité

SailPoint est une entreprise technologique unique en son genre. Notre mission est de vous aider à accorder des accès tout en protégeant votre entreprise. Nous nous efforçons collectivement de tirer le meilleur de la sécurité des identités : révéler le meilleur de chacun d'entre nous.

## Excellents partenaires + Intégrations

Nous travaillons en collaboration avec les meilleurs éditeurs de solutions afin de proposer des intégrations et une connectivité faciles.



A PROPOS  
DE SAILPOINT

SailPoint est le leader de la sécurité des identités pour les entreprises. Notre mission est de protéger des risques liés aux demandes d'accès provenant d'utilisateurs de plus en plus divers et connectés à distance. Nos solutions de sécurité des identités protègent des milliers d'entreprises à travers le monde, et apportent une visibilité inégalée sur l'ensemble de leur main d'œuvre digitale, garantissant que chaque collaborateur dispose des bons accès pour faire son travail – ni plus, ni moins. En plaçant les solutions SailPoint comme fondement de leur sécurité, nos clients peuvent provisionner les demandes d'accès en toute confiance, protéger leurs ressources à grande échelle et garantir une parfaite conformité aux réglementations en vigueur.