



Gestion des secrets DevOps

Trouvez l'équilibre entre vitesse, agilité et sécurité

Les workflows de DevOps itératifs et rapides exposent souvent les organisations à de nombreuses vulnérabilités de sécurité directement liées à la gestion des privilèges. Chaque conteneur, serveur et application peut avoir des accès à privilèges – ce qui étend significativement la surface d'attaque pour les intrus cherchant un point d'entrée. Il est difficile d'équilibrer pratiques de DevOps dynamique et à haute vitesse, déploiements RPA et politiques de sécurité nécessaires. DevOps Secrets Vault de Delinea automatise la gestion des secrets pour offrir aux équipes DevOps la vitesse et l'agilité nécessaires pour rester productives sans sacrifier la sécurité. Cet outil couvre tous les scénarios dans lesquels des machines échangent des secrets, comme les applications et bases de données pour le déploiement, le testing, l'orchestration et la configuration de logiciels et d'infrastructures.

✓ Profitez d'une meilleure agilité, d'une facilité d'utilisation et d'une réduction des overhead

- Gérez les secrets à la vitesse et à l'échelle des pipelines DevOps et des déploiements RPA.
- Adoptez en toute sécurité les principes RPA et DevOps sans avoir à provisionner des instances de coffre-fort virtuel sur site.
- Éliminez les risques liés aux instances de coffre-fort virtuel disparates et réduisez les coûts de propriété d'une solution SaaS.
- Établissez des certificats X.509 et SSH avec la distribution et la signature automatisées des certificats.

✓ Démarrez rapidement

- La solution basée sur le cloud avec une API REST et l'interface en ligne de commande vous permettent de vous lancer rapidement.
- Connectez-vous à n'importe quelle plateforme de votre pipeline DevOps ou déploiement RPA.
- Tirez parti de l'évolutivité illimitée.

✓ Maximisez la productivité des équipes de développement, de sécurité et des opérations

- Automatisez le déprovisionnement des secrets quand ils ne sont plus utiles.
- Réduisez le nombre de comptes à privilèges.
- Tirez parti de la flexibilité d'une solution compatible avec les plateformes.
- Éliminez le besoin de constituer et de maintenir votre infrastructure.

✓ Éliminez les risques pesant sur les opérations au sein d'environnements dynamiques et élastiques

- Réduisez votre surface d'attaque en contrôlant les accès à privilèges.
- Éliminez le besoin de coder en dur les secrets dans le code et les scripts.
- Assurez une gestion centralisée, unifiée et auditable et l'application de l'accès aux secrets.
- Retirez les accès permanents aux infrastructures critiques avec des secrets dynamiques.

