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 approvisionner 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, unifié et auditable et l'application de l'accès aux secrets.
- Retirez les accès permanents aux infrastructures critiques avec des secrets dynamiques.

Adoptez en toute simplicité et sécurité un DevOps moderne

DevOps Secrets Vault est une solution de coffre-fort virtuel à haute vitesse permettant la création, l'archivage et le retrait de secrets. Cet outil centralise la gestion, applique les contrôles des accès et fournit des pistes de connexion automatisées. Vous pouvez réduire la multiplication de vos comptes à privilèges et renforcer votre surface d'attaque pour réduire les risques sans sacrifier la productivité.

Établissez un coffre-fort virtuel DevOps sécurisé – Stockez les informations d'identification à privilèges dans un coffre-fort basé sur SaaS centralisé et chiffré en quelques minutes plutôt qu'en quelques heures.

Centralisez les secrets - Éliminez les instances de coffre-fort disparates avec une solution agnostique en matière de plateforme qui applique un accès sécurisé aux secrets et fournit un auditing complet.

Automatisez et mettez à l'échelle – Choisissez votre interface automatisée (CLI et API) conçue pour la vitesse et l'échelle des pipelines DevOps et des déploiements et outils RPA.

Gérez les secrets – Retirez les accès permanents aux bases de données (MySQL, PostgreSQL et Oracle) et aux plateformes cloud (AWS, Azure et GCP).

Établissez des certificats - Établissez des certificats X.509 et SSH, ce qui permet la distribution et la signature automatisées des certificats.

```
(2) Pass (linux only)

Selecti Mindows credential Hanger (windows only)

Selecti Mindows credential Hanger (windows only)

Please enter cache strategy for secrets:

(1) Never (default)

(2) Server then cache
(3) Cache then server

(3) Cache then server, but allow expired cache if server unreachable

Selection:

Please enter acts type:

(3) Password (default)
(3) Client Credential
(4) Adult (default)
(5) Client Credential
(6) Adult (default)
(7) Client Credential
(8) Adult (default)
(9) Client Credential
(9) Adult (default)
(10) Selection:

Selection:

Flease enter username for password auth: admin
Please enter username for password auth (confirm):
rootgocilector:/thycotic/.rty auth
(**accessToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**accessToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**: my.JBMCelDistriblistanes*CostsDefault)
**costsToken**:
```

✓ Fonctionnalités clés

Protégez les secrets dont ont besoin les équipes DevOps et les outils RPA pour accéder aux applications, services et bases de données avec les éléments suivants :

- Automatisation avancée
- Évolutivité illimitée
- Mise en cache locale
- Authentification cloud
- Haute disponibilité et récupération après sinistre
- Authentification OpenID Connect
- Secrets dynamiques pour les bases de données et les laaS
- Établissement de certificats
- Prise en charge multilingue et des outils de CI/CD
- Intégration aux outils PAM et de SIEM
- Informations d'identification éphémères avec TTL
- URL à usage unique pour le démarrage

Testez gratuitement Secrets Vault sur Delinea.com

Delinea

Delinea est un fournisseur majeur de solutions de gestion des accès à privilèges (PAM) pour les entreprises modernes et hybrides. Delinea Platform étend de manière intuitive les solutions PAM en fournissant des autorisations pour toutes les identités, en contrôlant l'accès à l'infrastructure cloud hybride la plus critique et aux données sensibles d'une entreprise pour aider à réduire les risques, à garantir la conformité et à simplifier la sécurité. Delinea supprime la complexité et définit les limites de l'accès pour des milliers de clients dans le monde. Nos clients vont des PME aux plus grandes institutions financières, agences de renseignement et sociétés du monde entier spécialisées dans les infrastructures critiques. delinea.com/fr/