



# Privilege Control for Cloud Entitlements

Appliquez le principe du moindre privilège sur les cloud publics

L'expansion des identités humaines et machines dispersées sur plusieurs cloud publics complique la tâche des équipes chargées de la sécurité du cloud, qui doivent surveiller et ajuster les droits d'accès. Les acteurs malveillants profitent de la situation actuelle pour attaquer les ressources cloud. Ils compromettent les identités en se faisant passer pour des utilisateurs légitimes pour exploiter les droits en place, élever les privilèges et accéder aux systèmes et données sensibles.

Trop souvent, les droits des identités à privilèges dans le cloud ne sont pas correctement contrôlés. Les conséquences ? Des comptes obsolètes et orphelins et des erreurs de configuration des identités qui ouvrent des brèches pour les attaquants. Pour bien sécuriser votre environnement multi-cloud, vous devez découvrir, surveiller et ajuster les droits des identités du cloud. Celles-ci comprennent les identités humaines et les identités des machines, telles que les comptes de service et les charges de travail. Les identités machine peuvent être un point faible pour de nombreuses entreprises, car elles sont souvent provisionnées localement, mais fréquemment oubliées lorsqu'elles ne sont plus nécessaires.

La solution Privilege Control for Cloud Entitlements fournit aux responsables de la sécurité du cloud un contexte approfondi sur l'utilisation du cloud et des identités pour découvrir les privilèges excessifs et limiter les autorisations dans l'infrastructure multi-cloud afin de réduire les risques.

## COMMENT CELA FONCTIONNE

- ✓ **Découverte continue**  
Trouvez facilement des droits parmi les cloud publics et les fournisseurs d'identité dans des environnements cloud complexes en constante évolution.  
comptes dépourvus d'authentification multi-facteurs (MFA), et supprimez-les ou corrigez-les.
- ✓ **Adoptez le principe du moindre privilège**  
Favorisez le redimensionnement des droits pour limiter les risques tout en donnant aux utilisateurs l'accès dont ils ont besoin pour accomplir leur travail.
- ✓ **Une administration centralisée**  
Assurez une rentabilité rapide et un coût total de possession réduit grâce à une gouvernance complète des privilèges dans la plateforme cloud-native Delinea Platform.
- ✓ **Gagnez en visibilité**  
Visualisez rapidement toutes les identités et leurs voies d'accès dans l'infrastructure multi-cloud publique dans un seul tableau de bord.
- ✓ **Identifiez et supprimez les erreurs de configuration d'identité**  
Reconnaissez automatiquement les erreurs de configuration, telles que les

## Les avantages de Privilege Control for Cloud Entitlements



### POSTURE DE SÉCURITÉ RENFORCÉE

Améliorez la sécurité avec une visibilité sur tous les droits d'accès, la possibilité d'identifier les autorisations excessives et d'appliquer les meilleures pratiques du moindre privilège et du Zero Trust.



### LE CONTEXTE IA/ML

Utilisez des analyses qui créent un contexte entre les fournisseurs d'identité et les fournisseurs de services cloud pour normaliser les droits qui devraient être en place et évaluer les autres en vue de leur suppression.



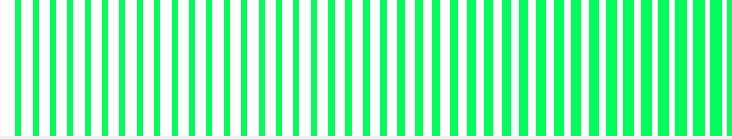
### EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE

Automatisez la gestion des identités et des droits, en rationalisant l'accès dans les environnements des fournisseurs de cloud et en accélérant le déploiement des ressources.



### RÉDUCTION DES RISQUES

Surveillez en permanence les droits à privilèges excessifs et les accès inhabituels dans les identités locales et fédérées.

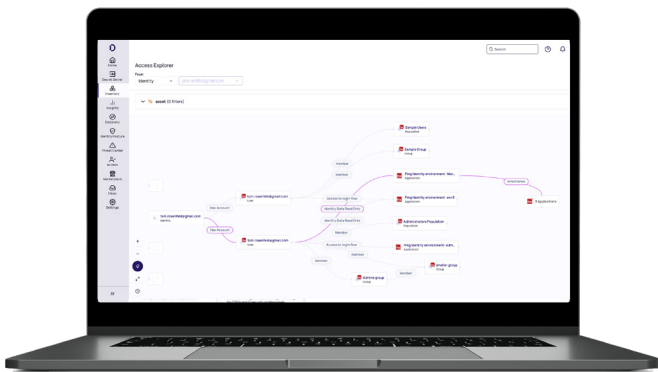


## La solution Privilege Control for Cloud Entitlement est fournie sur la plateforme cloud-native Delinea Platform appliquant le principe du moindre privilège dans les cloud publics.

Intégrez les droits cloud à votre source unique de vérité comme autorisation pour toutes les identités. Gagnez du temps en automatisant la découverte et le déprovisionnement des comptes locaux et fédérés obsolètes sans impact sur les équipes informatiques.

La solution Privilege Control for Cloud Entitlements fournit aux responsables de la sécurité du cloud un contexte approfondi sur l'utilisation du cloud et des identités pour découvrir les privilèges excessifs et limiter les autorisations dans l'infrastructure multi-cloud afin de réduire les risques.

L'utilisation de la solution Privilege Control for Cloud Entitlements de Delinea permet de cartographier visuellement les voies d'accès afin de déterminer comment l'accès a été acquis et quels autres éléments sont exposés à cette identité.



### DÉCOUVERTE CONTINUE

Retrouvez les identités et leurs droits dans des environnements cloud complexes en constante évolution et de plus en plus complexes.

### ADOPTER LE PRINCIPE DU MOINDRE PRIVILÈGE

Optimisez les droits pour limiter les risques tout en favorisant la productivité.

### IDENTIFIER LES IDENTITÉS À RISQUE

Repérez les erreurs de configuration et normalisez les comportements à privilèges dans l'infrastructure cloud.

## La flexibilité et l'agilité nécessaires pour déployer les contrôles de sécurité PAM selon vos besoins



### Essentials

Commencez par identifier, gérer et mettre en coffre-fort les comptes à privilèges, avec la possibilité de définir des règles pour demander l'accès aux informations d'identification et pour surveiller et auditer les sessions d'accès à privilèges à distance.



### Standard

Poursuivez votre parcours PAM en vous protégeant contre les menaces d'identité, en appliquant juste à temps et juste assez de privilèges, et en appliquant la MFA en profondeur



### Enterprise

Augmentez l'automatisation et l'intelligence de vos politiques d'autorisation pour réduire davantage les risques liés à l'identité et améliorer la productivité.

Pour plus d'informations, consultez le site [Delinea.com/fr/](https://delinea.com/fr/)

## Delinea

Delinea est un pionnier de la sécurisation des identités en proposant une autorisation centralisée qui permet de rendre les organisations plus sûres et de régir de manière intuitive leurs interactions au sein de l'entreprise moderne. Il applique le contexte et l'intelligence tout au long du cycle de vie de l'identité, à travers l'infrastructure cloud et traditionnelle, les données et les applications SaaS pour éliminer les menaces liées à l'identité. Delinea fournit de manière unique une autorisation intelligente pour toutes les identités, permettant une identification précise des utilisateurs, une attribution d'accès appropriée, une surveillance des interactions et une réponse rapide face aux irrégularités. Delinea accélère l'adoption et permet de booster la productivité, en se déployant en quelques semaines, et non en quelques mois, et en ne nécessitant que 10 % des ressources par rapport aux concurrents. Découvrez-en davantage sur Delinea on [delinea.com](https://delinea.com), [LinkedIn](#), [X](#), and [YouTube](#).