



# Privileged Access Management für das ganze Unternehmen

Ermittlung, Verwaltung, Schutz und Auditing von privilegierten Kontozugriffen im ganzen Unternehmen

Cyberbedrohungen werden immer vielfältiger und komplexer. Deshalb ist effektives und agiles Privileged Access Management (PAM) für Unternehmen jeder Größe unerlässlich. Mit Secret Server, unserer PAM-Lösung für Unternehmen, die sowohl lokal als auch in der Cloud einsetzbar ist, können Sie eine aggressive Sicherheitsstrategie für privilegierte Konten verfolgen. Geben Sie Ihren Sicherheits- und IT-Betriebsteams eine Lösung an die Hand, mit der sie alle Arten von privilegierten Konten schnell und einfach sichern und verwalten können.

## ✓ Schutz privilegierter Zugangsdaten

- Ein Vault sorgt unternehmensweit für die sichere Aufbewahrung von Passwörtern, Secrets, Schlüsseln und Zertifikaten.
- Der proaktive Schutz umfasst die automatische Erstellung, Rotation und Deaktivierung von Passwörtern.
- Die intelligenten Workflows ermöglichen das Abrufen von Zugangsdaten, Anträge auf privilegierten Zugriff, Rechtfertigungsanforderungen und abgestufte Genehmigungen.

## ✓ Verkleinerung der Angriffsfläche

- Ermitteln Sie nicht verwaltete privilegierte Konten im ganzen Unternehmen.
- Durch Rotation werden Zugangsdaten laufend erneuert, ohne Abhängigkeiten zu stören.
- Der DevOps-Workflow erweitert den PAM-Schutz auf Entwicklungs- und Betriebsteams.

## ✓ Kontrolle des privilegierten Zugriffs

- Die granulare Richtlinienkontrolle gilt für alle Arten von privilegierten Identitäten.
- Dank der Unterstützung von benutzerdefinierten Skripten können Sie Abhängigkeiten und Integrationen nach Bedarf konfigurieren.

## ✓ Erkennen verdächtiger Aktivitäten

- Die Echtzeit-Sitzungsverwaltung ermöglicht die Überwachung, den Einsatz von Proxyservern, die Sitzungsaufzeichnung und die Protokollierung von Tastatureingaben.
- Integrationen mit SIEM und Schwachstellen-scannern liefern Transparenz und ermöglichen damit effektive Incident Response.
- Die Verhaltensanalyse-Integration nutzt maschinelles Lernen, um ungewöhnliche Verhaltensmuster zu erkennen.

## ✓ Audits und Berichte

- Ein unveränderliches Prüfprotokoll kann als Nachweis für die Einhaltung von Best Practices und gesetzlichen Vorschriften genutzt werden.
- Detaillierte, durchsuchbare Protokolle über die privilegierten Aktivitäten erleichtern die forensische Überprüfung.

## ✓ Im Handumdrehen startklar

- Konfiguration und Implementierung werden durch Softwareassistenten unterstützt.
- Mit APIs und Scripts können Sie Secret Server an Ihre individuellen Anforderungen anpassen.
- Durch die einfache Anpassbarkeit sparen Sie Zeit und Geld.

## Vorteile von Secret Server



### VERRINGERUNG DES RISIKOS

Schützen Sie privilegierte Konten, um Ihre Angriffsfläche zu verkleinern.



### ENTLASTUNG VON IT-TEAMS

Kontrollieren Sie PAM über eine intuitive Benutzeroberfläche mit optimiertem Design.



### EINHALTUNG VON COMPLIANCE-VORGABEN

Verhindern Sie beträchtliche Geldstrafen.



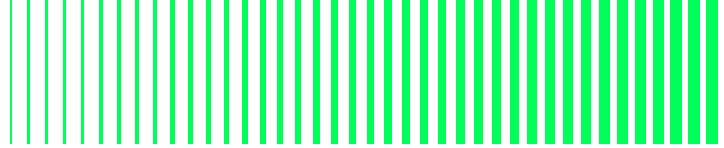
### SKALIERUNG IHRES PAM-PROGRAMMS

Skalieren Sie das Programm nach Bedarf in der sicheren Architektur von Delinea.



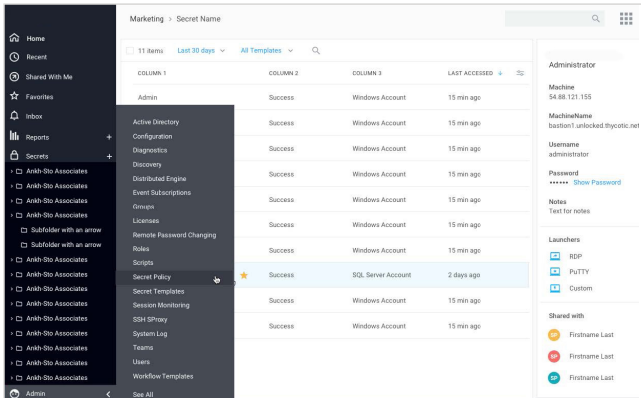
### SCHNELLE RENTABILITÄT IHRER INVESTITION

Konfigurieren Sie Ihre Software schnell mit assistenten-gestützter Einrichtung und Konfiguration.



# PAM-Kontrollen steuern den Zugriff auf kritische Systeme

IT-Betriebs- und Sicherheitsteams stehen zur Verwaltung von Secret Server umfassende, richtlinienbasierte Kontrollfunktionen zur Verfügung. Deshalb müssen sie sich nicht mit der Komplexität oder dem Verwaltungsaufwand veralteter PAM-Lösungen herumschlagen. Secret Server ermöglicht einfaches, effektives PAM.



## ✓ Nahtloser Zugriff

Wir sind der Auffassung, dass komplexe Sicherheitstools geradezu gefährlich sind, weil sie häufig nicht genutzt werden. Aus diesem Grund haben wir Secret Server entwickelt. Mit seiner intuitiven Benutzeroberfläche und den benutzerfreundlichen Steuerelementen lässt er sich nahtlos in die Workflow-Systeme integrieren, die Mitarbeiter im Arbeitsalltag verwenden.

## Kostenlose 30-tägige Testversion und Produktdemos unter [Delinea.com](https://delinea.com).

Delinea konzentriert sich auf das verwundbarste Angriffsziel: Zugriffsberechtigungen. Dank eines mehrschichtigen Sicherheitsmodells, das von den Endpunkten bis zu den Zugangsdaten alle Aspekte des privilegierten Zugriffs umfasst, sind Sie gegen Angriffe optimal gewappnet.

### FÜR JEDES UNTERNEHMEN DIE RICHTIGE EDITION – OB LOKAL ODER IN DER CLOUD

Flexibel und agil, sodass Sie Ihre PAM-Sicherheitskontrollen nach Ihren eigenen Anforderungen skalieren können



#### SECRET SERVER Vault Edition

Erschwinglicher, benutzerfreundlicher Unternehmensschutz mithilfe von PAM



#### SECRET SERVER Professional Edition

Intelligente PAM-Automatisierung zur Einhaltung von Best Practices und Compliance-Verpflichtungen



#### SECRET SERVER Platinum Edition

PAM der nächsten Generation für maximale Sicherheit und Agilität

## Delinea

Delinea ist ein führender Anbieter für Privileged-Access-Management-Lösungen (PAM), die nahtlose Sicherheit in das moderne, hybride Unternehmen bringen. Unsere Lösungen helfen Unternehmen, Daten, Geräte, Code und Cloud-Infrastrukturen zu schützen, Risiken zu mindern, Compliance zu gewährleisten und die Sicherheitsverwaltung zu vereinfachen. Delinea beseitigt unnötige Komplexität und ermöglicht effektive Zugriffskontrolle für Tausende Kunden weltweit, darunter mehr als die Hälfte aller Fortune-100-Unternehmen. Zu unseren Kunden zählen Kleinunternehmen ebenso wie die weltweit größten Finanzinstitute, Geheimdienste und Unternehmen mit kritischer Infrastruktur. [delinea.com](https://delinea.com)

