

# Den Überblick über privilegierte Kontosicherheit und Compliance behalten

WM Gruppe sichert mit Safeguard die Konten von Serveradministratoren und spart Arbeitsstunden ein



Land: **Deutschland**

Mitarbeitende: **450**

Branche: **Financial Service Media**

Website: [www.wmgruppe.de](http://www.wmgruppe.de)

Cybersicherheit ist für die Finanzdienstleistungsbranche von besonderer Bedeutung. Schließlich geht es hier ums Geld. In Deutschland werden durch die Bankaufsichtlichen Anforderungen an die IT (BAIT) Richtlinien für die IT-Governance von Banken definiert, die zur Bekämpfung der Internetkriminalität beitragen.

Die WM Gruppe ist zwar keine Bank, aber das Unternehmen liefert Banken und anderen Finanzdienstleistern Daten über Finanzmärkte und -Instrumente. Da die Systeme über Anwendungsprogrammierschnittstellen (APIs) mit denen der Kunden verbunden sind, muss sichergestellt sein, dass die Cybersicherheit der WM Gruppe ebenso robust ist wie die ihrer Kunden.

## Zeit für eine bessere Kontrolle privilegierter Konten

Aus diesem Grund wollte die WM Gruppe ihre Position im Bereich Privileged Account

### Geschäftsanforderungen

Angesichts der immer strengeren regulatorischen Anforderungen wollte die WM Gruppe das Privileged Account Management (PAM) stärken, um Cyberkriminelle abzuwehren und gleichzeitig die betriebliche Effizienz zu steigern.

### Lösungen

Das Unternehmen implementierte One Identity Safeguard for Privileged Passwords und schloss damit potenzielle Lücken in den PAM-Prozessen. Gleichzeitig wurden durch Automatisierung und verbesserte Audit-Funktionen viele Arbeitsstunden eingespart.

### Vorteile

- Verbessert die PAM-Prozesse um 100 % und erleichtert dadurch die Governance
- Spart Zeit, da PAM rund 80 % der Aufgaben automatisiert
- Bietet unvergleichliche Transparenz und Kontrolle über Zugriffe

Management (PAM) verbessern. Privilegierte Konten sind besonders anfällig für Angriffe – und werden sie korrumpiert, kann das katastrophale Folgen haben. Die PAM-Prozesse der WM Gruppe wurden intern entwickelt und sind im Laufe der Zeit immer weiter gewachsen.

Leider waren die PAM-Prozesse bei der WM Gruppe nicht nur manuell und zeitaufwändig, sondern sie stellten ein Sicherheitsrisiko für die 800 Anwendungen und die zahlreichen privilegierten Konten des Unternehmens dar. Verfahren wie die Änderung von Passwörtern verzögerte sich durch manuelle Realisierung. Außerdem stellte die Berichterstattung darüber, wer wann auf welche Server und Anwendungen Zugriff hatte, aufgrund der Unzugänglichkeit der Daten ein ständiges Problem dar.

### Eine Lösung für sämtliche PAM-Lücken

Die WM Gruppe führte eine umfassende Analyse der Cybersicherheit in der gesamten Organisation durch und suchte dabei auch nach einer passenden PAM-Lösung. Die Wahl fiel aus mehreren Gründen auf One Identity Safeguard for Privileged Passwords. Die PAM-Prozesse sind hier vollständig automatisiert, eine Passwortverwaltung ist unnötig. Darüber hinaus ist die Zugriffskontrolle jetzt vollständig auditierbar. Frank: „Mit One Identity Safeguard sind wir in der Lage zentral die Kontrolle über die privilegierten Konten zu auditieren und manuelle Aufwände deutlich zu reduzieren.“

Das Unternehmen arbeitete eng mit dem One Identity-Partner Patecco zusammen, der die WM Gruppe bei der ersten Einführung von Safeguard unterstützte. Frank dazu: „Die Implementierung verlief reibungslos, und obwohl wir zu dieser Zeit viele IT-Projekte parallel durchgeführt haben, waren wir mit Patecco in der Lage dieses zum Erfolg zu führen. Die Kommunikation war ausgezeichnet, und ich habe vom gesamten Team viel gutes Feedback bekommen.“

### Arbeitsstunden einsparen und die Sicherheit erhöhen

Mit der Einführung von Safeguard hat die WM Gruppe alle Herausforderungen im Zusammenhang mit PAM gelöst und damit einen wichtigen Teil ihrer Cybersicherheit gestärkt. Highlights für Frank sind die PAM-Automatisierung, die viele Arbeitsstunden spart, und die Aufzeichnung privilegierter Sitzungen, durch die die Auditierung vereinfacht wird. Mithilfe der Workflow-Engine in Safeguard hat Frank außerdem eine Richtlinie definiert, durch die administrative Passwörter jeweils über Nacht automatisiert neu gesetzt werden. Damit hat sich die Gefahr, dass ein korrumpiertes Passwort ausgenutzt werden kann, drastisch reduziert.

### 100%ige Verbesserung

Die Umstellung auf Safeguard hat den IT-Teams ein „höheres Maß an Disziplin“ auferlegt, so Frank. Die Mitarbeiter müssen z.B. für Wartungsarbeiten besser planen und wissen, dass die Workflow-Engine Genehmigungen und andere Prozesse erzwingt. Nur wenn diese eingehalten werden, kann die Arbeit realisiert werden. „Mit Safeguard ist alles transparenter, kontrollierter und hat die Arbeitsqualität gesteigert“, sagt er.

Frank weiter: „Wir haben mit Safeguard eine 100%ige Verbesserung bei PAM erzielt. Wir haben PAM auf ein neues Niveau gehoben, ohne dass unsere Arbeitsbelastung in irgendeiner Weise gestiegen ist.“

**Mit One Identity Safeguard konnten wir einfach die Kontrolle über die privilegierten Konten verstärken und uns auf eine bessere Basis stellen.**

*Felix Frank,  
Teamleiter IT-Administration,  
WM Gruppe*

### Über One Identity

One Identity, eine Tochter von Quest Software, unterstützt Unternehmen bei der Umsetzung einer identitätszentrierten Sicherheitsstrategie mit einem einzigartig breiten und integrierten Portfolio von Identitätsmanagement-Angeboten, die mit einer Cloud-First-Strategie entwickelt wurden. Dazu gehören AD Account Lifecycle Management, Identity Governance and Administration sowie Privileged Access Management. One Identity versetzt Unternehmen in die Lage, ihr Potenzial voll auszuschöpfen – ungehindert von Sicherheitsmaßnahmen und ohne Kompromisse gegen Bedrohungen geschützt – unabhängig davon, wie sie die Dienste nutzen wollen. Mehr als 5.000 Unternehmen weltweit setzen auf die Lösungen von One Identity, um über 250 Millionen Identitäten zu verwalten, ihre Agilität und Effizienz zu steigern und gleichzeitig den Zugriff auf ihre Systeme und Daten zu sichern – ob vor Ort, in der Cloud oder als Hybridlösung. Weitere Informationen finden Sie unter [www.oneidentity.com](http://www.oneidentity.com).