

# RSA Governance & Lifecycle

## Einfacher und rechtskonformer Zugriff

### Vorteile

Kontrolle und Informationen über Nutzerzugriffe

Fundierte Entscheidungen zu Sicherheitsrisiken

Schnelle Wertschöpfung

Unternehmensweite Effizienz und Senkung von Betriebskosten

Mehr Möglichkeiten für Nutzer

Stärkung der Sicherheitslage und Compliance-Strukturen Ihres Unternehmens

### Neue Maßstäbe beim Identitätsmanagement durch Access Assurance

Um wettbewerbsfähig zu bleiben, müssen Unternehmen ihre digitalen Abläufe schnell grundlegend verändern.

Diese Modernisierung ist mit weitreichenden Auswirkungen auf das ganze Unternehmen verbunden – von schnell eingeführten SaaS-Anwendungen und Cloud-Infrastrukturen bis hin zur Automatisierung von IoT und Geschäftsprozessen sowie erweiterten Möglichkeiten für Drittanbieter, auf Unternehmensinformationen einfach zuzugreifen und diese gemeinsam nutzen zu können.

Diese digitale Transformation eröffnet Unternehmen zusätzliche Chancen, erhöht gleichzeitig aber das Bedrohungspotenzial und die Anfälligkeit von Firmen in Bezug auf Cyberangriffe. Neben den Problemen, mit denen die für Sicherheit, Risiken und IT zuständigen Teams konfrontiert sind, leiden viele Teams auch unter der stetig wachsenden Anzahl an Auflagen, die es einzuhalten gilt.

Führungskräfte im Bereich Identitätsmanagement wissen oft nicht genau, wer worauf Zugriff hat, welche Identitätsrisiken vorliegen, wie diese zu priorisieren sind und wie das Unternehmen angesichts der Flut an Richtlinien und Vorschriften die Einhaltung von Auflagen sicherstellen kann. Ressourceneinschränkungen und die Abhängigkeit von manuellen Prozessen machen es nahezu unmöglich, die zunehmenden Identitätsrisiken proaktiv zu verwalten. Moderne Unternehmen brauchen daher verwertbare Informationen, um sicherzustellen, dass sie sich auf die wichtigsten Zugriffsrisiken konzentrieren.

### RSA Governance & Lifecycle: Sicherer und rechtskonformer Zugriff

**RSA Governance & Lifecycle** transformiert den sicheren Zugang für Unternehmen, die ihre digitalen Abläufe ausbauen, und hilft dabei, die Einhaltung gesetzlicher und unternehmensinterner Vorgaben zu gewährleisten. RSA schafft eine vollständige Zugriffstransparenz und ermöglicht anwendungsübergreifend umfangreiche Analysen zur Erkennung von Identitätsrisiken und Konformitätsproblemen in Ihrer Umgebung. Zudem erleichtert Ihnen die Anwendung die Priorisierung von Maßnahmen.

## Eingehende Sichtbarkeit in die Zugriffe

RSA bietet detaillierte Zugriffstransparenz auf granularer Ebene für jede Anwendung, jeden Benutzer und jede Berechtigung. So kann bestimmt und ermittelt werden, wer auf was Zugriff hat und was im Rahmen dieses Zugriffs möglich ist. Da IoT und die Automatisierung von Geschäftsprozessen in den Unternehmen von heute zunehmen, ist es für den Schutz dieser wachsenden digitalen Infrastruktur von entscheidender Bedeutung zu verstehen, wer auf diese Geräte und Prozesse zugreift und welche Zugriffsrechte die Maschinen haben, um sich mit anderen Geräten und Anwendungen zu verbinden.

## Erweiterte risikobasierte Analyse

Daten nutzen nur dann etwas, wenn sich damit arbeiten lässt. Mithilfe moderner Analysen können Identitätsteams effektiver und effizienter arbeiten, indem sie Zugriffs- und Berechtigungsdaten zusammen mit dem Unternehmenskontext erfassen und anhand dieser Daten Zugriffsanomalien und Richtlinienverstöße erkennen. Somit können sich die für Identitäten zuständigen Teams sowie Geschäftsanwender, die Zugriffsprüfungen durchführen, Maßnahmen priorisieren lassen, um die wichtigsten Zugriffsprobleme zuerst anzugehen und das Risiko zu verringern.

## Skalierung und Performance

Die Menge an Zugriffs- und Berechtigungsdaten, die verwaltet werden müssen, nimmt weiter zu, weil immer mehr Nutzer und Anwendungen verwaltet werden müssen und immer detailliertere Angaben darüber erforderlich sind, worauf Nutzer Zugriff haben. Tools müssen entwickelt werden, mit denen sich die riesigen Datenmengen schnell und effizient verarbeiten lassen, ohne die Geschäftsprozesse zu verlangsamen. RSA verfügt über eine der am besten skalierbaren Plattformen für IGA. Unsere Plattform verwaltet mühelos Unternehmen jeder Größe, darunter einige der größten globalen Finanzdienstleistungsunternehmen, die für den Zugriff auf Hunderttausende von Identitäten mit Millionen von Berechtigungen zuständig sind.

## Einfach, unternehmensfreundlich und kostengünstig

IGA zu verwalten kann durchaus schwierig, zeitaufwändig und teuer sein. Grund hierfür sind die großen Mengen an benutzerdefinierter Entwicklung für die Erfassung und Konfiguration von Zugangsdaten zu Zielressourcen, Altsystemen und verschiedenen IT-Umgebungen. RSA reduziert die Komplexität für Identitätsteams durch einfache Plug-and-Play-Verbindungen und konfigurationsbasierte Richtlinien, Workflows und Prozesse, so dass Unternehmen keine kostspielige, zeitaufwändige und fortlaufende Wartung der angepassten Kodierung für ihre Umgebung vornehmen müssen. Außerdem ist die RSA-Plattform auf nutzerfreundliche einfache Zugriffsanforderungen und -prüfungen ausgelegt, um die Belastung der Nutzer im Zusammenhang mit Identitäten gering zu halten.

## Rendite bringen

Bisher war es nicht immer einfach, mit IGA einen ROI und entsprechende Geschäftsauswirkungen zu messen. Unternehmen müssen heutzutage jedoch in der Lage sein, die geschäftlichen Folgen ihrer Investitionen aufzuzeigen. Die Dashboards und Berichte von RSA Governance & Lifecycle machen es Unternehmen leicht, die wichtigsten Geschäftsauswirkungen hervorzuheben und den durch Zeit- und Kosteneinsparungen sowie Risikominderung möglichen ROI klar anzugeben.



Großbank

**700 Mio.**

Einsparung an

Lizenzkosten durch bessere Zugriffszertifikate und den Wegfall unnötiger Zugriffe



Internationales Technologieunternehmen

**600 Stunden**

jährliche Einsparung bei der manuellen Compliance-Berichterstattung



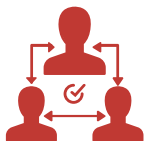
Finanzdienstleister

**Über 700.000**

Beendigungen von Zugriffsverletzungen zur Reduzierung von Identitäts- und Compliance-Risiken

## RSA Governance & Lifecycle

RSA sorgt für einen sicheren und konformen Zugriff. Bei unserer Herangehensweise an das Identitätsmanagement geht es an vorderster Stelle um Governance. So erhalten Sie genau die Einblicke, die Sie brauchen, um die Identitätsrisiken, denen Ihr Unternehmen ausgesetzt ist, zu erkennen sowie Richtlinien und Prozesse zu etablieren, die für kontinuierliche Konformität sorgen, während der Aufwand für Geschäftsanwender gleichzeitig verringert wird.



### Wissen, wer worauf Zugriff hat

- Verwaltung von Nutzern, Rollen und Anwendungen mit hohem Risiko
- SoD-Kontrollen/Berichte
- Automatisierte Zugriffs- und Zertifikatsprüfungen
- Identitätsverwaiste Konten
- Vielseitige Konfiguration



### Wie wurde der Zugriff erlangt

- Automatisierung von Anfragen, Genehmigungen und Bereitstellung
- Automatische Auftragserfüllung
- Richtlinien für Neuzugänge, Wechsel und Austritte durchsetzen
- Unternehmensverantwortlichkeit bei Genehmigungen
- Erkennen unbefugter Änderungen



### Einblick in unstrukturierte Daten

- Wissen, wer Zugriff hat und wie Abhilfe geschaffen werden kann
- Erfüllung von Compliance-Anforderungen
- Lückenloser Validierungsprozess bei Datenänderungen
- Schnelles Erkennen von Out-of-Band-Zugriff



### Für jede Arbeit der richtige Zugriff

- Rollen und automatisch zugeordnete Berechtigungen festlegen
- Kontinuierliche Analyse zur Rollenzugriffsbewertung
- Rollenzertifizierung automatisieren
- Zugriffsmanagement vereinfachen

## Zusammenfassung

Beim Ausbau der Digitalisierung sehen sich moderne Unternehmen beispiellosen Bedrohungen ausgesetzt. Sicherheits-, Risiko- und IT-Teams müssen neue Wege finden, um sichere Zugriffe und die Einhaltung von Vorschriften zu gewährleisten und das Unternehmen dabei nicht auszubremsen. RSA ermöglicht ein modernes Identitätsmanagement, mit dem sich aussagekräftige Einblicke gewinnen, umfangreiche risikobasierte Analysen zur Priorisierung von Maßnahmen durchführen und Erkenntnisse im Hinblick auf Identitäten im gesamten Sicherheits- und Risikoumfeld nutzen lassen.

## Über RSA

RSA ermöglicht 12.000 Unternehmen weltweit ein bewährtes Identitäts- und Zugriffsmanagement, betreut 25 Millionen Unternehmensidentitäten und verschafft Millionen von Nutzern einen sicheren und bequemen Zugriff. Mit RSA können Unternehmen in einer digitalen Welt erfolgreich wirtschaften und profitieren von umfangreichen Authentifizierungs-, Lebenszyklusmanagement- und Identitäts-Governance-Funktionen. Ob in der Cloud oder on-premise – RSA bringt Menschen von überall aus in Verbindung mit den digitalen Ressourcen, die sie für Arbeit oder Freizeit brauchen. Weitere Informationen finden Sie unter [RSA.com](https://www.rsa.com).