

# Warum RSA?



# Digitale Risiken betreffen uns alle

## Der einheitliche Ansatz von RSA für Cybersicherheit und Risikomanagement

Digitale Risiken beziehen sich auf unerwünschte und oft unerwartete Ergebnisse, die sich aus der digitalen Transformation, digitalen Geschäftsprozessen und der Einführung verwandter Technologien ergeben. Diese Ergebnisse können Cybersicherheits-, 3rd party-, Business Continuity-, Datenschutzrisiken und andere beinhalten. Diese schnelllebigen Risiken können störender sein als die operativen, die Unternehmen in der Vergangenheit gemanagt haben.

Die Business-Driven Security™-Lösungen von RSA bieten Unternehmen einen einheitlichen Ansatz für das Management digitaler Risiken, der auf integrierter Transparenz, automatisierten Erkenntnissen und koordinierten Maßnahmen basiert. Mit Lösungen für schnelle Erkennung und Reaktion, Benutzerzugriffskontrolle, Schutz vor Verbraucherbetrug und integriertem Risikomanagement können RSA-Kunden erfolgreich sein und sich kontinuierlich an Veränderungen anpassen.

Anstatt eine „Buy a Box“-Mentalität zu verfolgen, die sich ausschließlich auf eine technische Lösung stützt, verfolgt RSA einen geschäftsorientierten integrierten Ansatz, um die richtige Kombination aus Technologie, Dienstleistungen und Fachwissen für die Bewältigung der heutigen Herausforderungen bereitzustellen.

RSA Business-Driven Security-Lösungen helfen Unternehmen dabei, digitale Risiken zu managen und die wichtigsten Ressourcen zu schützen.



# Das RSA Business-Driven-Security Portfolio

Das RSA Business-Driven-Security Portfolio bietet Kunden die Sichtbarkeit, Einblicke und Aktionen, die sie benötigen, um in einer ungewissen und risikoreichen Welt erfolgreich zu sein:



## ADVANCED THREAT DETECTION AND RESPONSE

RSA „**NetWitness®**“ Plattform ist eine Lösung für fortschrittliches SIEM und die Abwehr von Bedrohungen. Dieses weiterentwickelte SIEM bietet einen einheitlichen Ansatz zur schnellen Erkennung und Reaktion auf Bedrohungen, die das größte organisatorische Risiko für Ihr gesamtes digitales Ökosystem darstellen, das Netzwerke, Transaktionen, Anwendungen, Identitäten und Benutzerverhalten umfasst - in Cloud-, Hybrid- oder virtuellen Umgebungen.



## IDENTITÄTS- UND ZUGRIFFSMANAGEMENT

Die RSA „**SecurID®**“ Suite ist eine fortschrittliche Lösung für Multifaktor-Authentifizierung und Identitäts-Governance. Sie bietet Identitäts- und Zugriffssicherheit durch einen risikobasierten Ansatz, der Identitätseinblicke und Bedrohungsinformationen kombiniert, um kritische Zugriffsentscheidungen basierend auf dem Geschäftskontext und dem Risikoniveau zu priorisieren.



## INTEGRIERTES RISIKOMANAGEMENT

Die RSA „**Archer®**“ Suite für integriertes Risikomanagement bietet eine einzige, konfigurierbare, integrierte Plattform für die Verwaltung mehrerer Risikodimensionen und erhöht die Verantwortlichkeit für Ihre internen Funktionen und das erweiterte Ökosystem von Drittanbietern. Unter Nutzung bewährter Best Practices können Sie Ihre Risikostrategie entwerfen und anpassen, da Ihr Unternehmen neue digitale Technologien und Prozessinnovationen einsetzt.



## BETRUGSPRÄVENTION

Die RSA® „**Fraud & Risk Intelligence**“ Suite sichert Interaktionen und Transaktionen zwischen Unternehmen und ihren Kunden über digitale Kanäle und trägt dazu bei, Betrugsverluste drastisch zu reduzieren und gleichzeitig eine reibungslose Kundenzufriedenheit zu gewährleisten.

# Kontakt



Arrow ECS GmbH  
Elsenheimerstraße 1  
80687 München



©2020 Arrow Electronics, Inc. Arrow and the Arrow logo are registered trademarks of Arrow Electronics, Inc. Other trademarks and product information are the property of their respective owners.

## Ansprechpartner

---

### Christian Beer

Product Manager

T: +49 89 / 93099 279

M: +49 175 / 5755 388

**[christian.beer@arrow.com](mailto:christian.beer@arrow.com)**

---

### Niclas Kunz

Senior Business Development Manager

T: +49 89 / 93099 155

M: +49 172 / 8890 563

**[niclas.kunz@arrow.com](mailto:niclas.kunz@arrow.com)**

---

## Kontakt

T: +49 89 / 93099 0

**[rsa.ecs.de@arrow.com](mailto:rsa.ecs.de@arrow.com)**

**Online**

**[arrowecs.de](http://arrowecs.de)**

---