

RSA Archer[®] Risk Catalog

Anwendungsfall für Enterprise-Risikomanagement und Operational-Risk-Management

Die Herausforderung

Unternehmen sehen sich heute mit den verschiedensten Risiken konfrontiert, unter anderem in den Bereichen Strategie, Kreditwürdigkeit, Compliance, Zinssätze, Liquidität, Marktpreise, Geschäftsbetrieb (Fehler, Betrug und externe Ereignisse) und Ruf, um nur einige zu nennen. Während Risiken in unterschiedlichen Bereichen eines Unternehmens entstehen und oft miteinander in Beziehung stehen, ist es schwierig, eine ganzheitliche Sichtweise auf Risiken zu erhalten, die für ein effizientes und effektives Risikomanagement erforderlich ist.

Das Problem wird durch die Einführung neuer Produkte und Services, durch Fusionen und Übernahmen, durch Änderungen an Geschäftsprozessen sowie durch neue und zunehmende Betrugsmöglichkeiten noch weiter verstärkt. In vielen Unternehmen werden Risiken willkürlich in Tabellen und Dokumenten dokumentiert, ohne Konstanz hinsichtlich Ansatz, Methodik oder Bewertungsskala. Darüber hinaus ist die Verantwortlichkeit für Risiken kaum gegeben, da Risiken nicht bestimmten Managern und Geschäftseinheiten zugewiesen werden. Das untergräbt die Verantwortlichkeit und erhöht die Wahrscheinlichkeit eines erheblichen Risikoereignisses.

Übersicht

RSA Archer[®] Risk Catalog ermöglicht es Ihnen, Risiken im gesamten Unternehmen zu erfassen und nachzuverfolgen und durch eine erste und zweite Verteidigungslinie von Managern Verantwortlichkeit zu schaffen. Sie erhalten eine dreistufige Risikoauflösung, von einer granularen Ebene bis hin zu Aussagen zum Unternehmensrisiko. Inhärente und verbleibende Risiken können anhand eines qualitativen Top-Down-Ansatzes bewertet werden und die erhaltenen Werte werden bis hin zu Aussagen über das intermediäre und das Unternehmensrisiko aufgeschlüsselt.

Hauptmerkmale

- Konsistenter Ansatz für die Dokumentation von Risiken, die Zuweisung von Verantwortung und die Bewertung von Risiken
- Beaufsichtigung und Management aller Risiken an einem zentralen Ort
- Fähigkeit, granulare Risiken zu verstehen, die die Risikoaussagen des Unternehmens vorantreiben
- Konsolidierte Liste der priorisierten Risikoaussagen

Hauptvorteile

Mit RSA Archer Risk Catalog haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Verwaltung einer konsolidierten Liste von Risiken
- Durchsetzung eines konsistenten Ansatzes für Risikobewertungen
- Priorisierung von Risiken, um fundierte Entscheidungen zu Risikobehandlungsplänen zu treffen
- Schaffung von Verantwortlichkeit für Risiken

Risk Register : Breach of Physical Security

EDIT VIEW

First Published: 1/9/2019 1:22 PM Last Updated: 4/3/2019 4:20 PM

Record 4 of 54

ABOUT

GENERAL INFORMATION

Risk ID: RSK462996
 Risk: Breach of Physical Security
 Description: Encompasses all threat-source pairs associated with breach of physical information.
 Business Units: [IT Services and Strategy](#)
 Stakeholders: Customers, Human Resources, Legal, Operations
 Risk Event Category: Operational Risk
 ├── Damage to Physical Assets
 ├── Terrorism
 └── Vandalism
 Driver:
 Assessment Approach: Qualitative Survey

Intermediate Risk: [Physical Information Security Breach](#)
 Business Unit Risk Owner: BusinessUnitManager, Denise
 Business Unit Coordinator:
 Risk Manager: Risk Manager, Robert
 RiskManager, Richard
 Risk Manager Specialist: RiskManager, Richard
 Status: Active

OVERALL RISK

Inherent Risk: Inherent Risk represents an opinion of the overall risk to the organization without consideration of any risk responses and treatments.
 Residual Risk: Residual Risk represents an opinion of the overall risk to the organization when considering existing risk responses and treatments applied to the Inherent risk.
 Calculated Residual Risk: Calculated Residual Risk estimates overall risk to the organization taking into account any failed metrics, non-compliant controls, open findings, and variance between annual expected losses and actual losses.

Inherent Likelihood Direction: ●
 Inherent Impact Direction: Stable
 Volatility of Risk: Average
 Calculated Risk Override:
 Warning Indicator: ●

Residual Likelihood Direction: Decreasing
 Residual Impact Direction: Decreasing
 Annual Loss Expectancy:
 Calculated Risk Override Justification:

Risk Analysis | Risk Response and Treatment | Risk Monitoring | Calculated Risk | Scenario Analysis | Assessment History | Mappings | Consent Provider Information

QUALITATIVE SURVEY

Inherent Risk (In Absence of Controls and Risk Transfer)

Inherent Likelihood: ● ● ●
 Inherent Likelihood Justification:
 Inherent Impact: ● ● ●
 Inherent Impact Justification:

Residual Risk (Considering Controls and Risk Transfer)

Residual Likelihood: ● ● ● ●
 Residual Likelihood Justification:
 Residual Impact: ● ● ● ●
 Residual Impact Justification:

Informationen über RSA

Die RSA Archer® Suite ermöglicht Unternehmen das umfassende Management von Geschäftsrisiken und das vertrauensvolle Ergreifen digitaler Chancen. Die Suite gehört zum RSA-Portfolio unternehmensgesteuerter Sicherheitslösungen, die einen einheitlichen Ansatz für das Management digitaler Risiken bieten, der auf integrierter Sichtbarkeit, automatisierten Einblicken und koordinierten Maßnahmen basiert. RSA schützt Millionen von Nutzern auf der ganzen Welt und trägt dazu bei, dass mehr als 90 Prozent der Fortune 500-Unternehmen Erfolg haben und sich kontinuierlich an Informationsänderungen anpassen. Weitere Informationen finden Sie unter rsa.com/de-de.