

RISK BOND

Schnell auf neue Risiken und Änderungen im Risikoprofil reagieren

RiskBond zentralisiert und vereinfacht die wichtigsten Risikomanagement-Aktivitäten in einer einzigen, integrierten Plattform – über den gesamten Risikoprozess hinweg. Anders als Tabellenkalkulationen oder Insellösungen stellt RiskBond Risiken in den Kontext der strategischen Ziele des Unternehmens. Dies hilft allen, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren, minimiert Risikodoppelungen und schafft ein leistungsfähiges, kollektives Berichtswesen.

Außerdem reduziert die Software Subjektivität, indem sie Risikoindikatoren nahtlos in den Bewertungsprozess integriert. Sie hilft verteilten Teams, Risiken zu identifizieren und Risikobewertungen mittels Remote-Workshops zu aggregieren. Die umfangreiche, benutzerfreundliche Oberfläche motiviert alle Beteiligten. Somit benötigt das Risikomanagement-Team weniger Zeit für die Prozessverwaltung und kann sich darauf konzentrieren, strategische Änderungen herbeizuführen.

Warum Sie sich für RiskBond entscheiden sollten.

- 1 Optimieren Sie die risikobasierte Entscheidungsfindung Ihrer Führungskräfte – wandeln Sie reaktives in prädiktives Handeln um.
- 2 Erkennen und bewältigen Sie dynamische und sich abzeichnende Risiken schnell.
- 3 Vereinfachen Sie die Risikoaggregation und das Berichtswesen, um Auswirkungen und Reaktionen besser einschätzen zu können.
- 4 Beseitigen Sie organisatorische Silos, um eine starke „Risikokultur“ zu fördern.
- 5 Reduzieren Sie die Subjektivität in Bewertungen und Berichten mit datengesteuerten Risikoindikatoren.
- 6 Fördern Sie eine einheitliche Ausrichtung der Governance- und Assurance-Teams und die Abstimmung zwischen den Teams mit einer einzigen Plattform.

„Mit HighBond erhalten wir ein objektives Bild unserer kombinierten Risiko- und Compliance-Absicherung. Wir verstehen unsere eigene Leistung und die Hindernisse, mit denen wir konfrontiert sind, genau – alles anhand unserer eigenen Transaktionsdaten.“

- **Rod Verhulp**, Stellvertretender Leiter
Finanzmanagement, Equinix

Risikomanagement-Teams erzielen Resultate mit RiskBond:



Return on Investment.



Barwert.



vermeidbare Risiken reduziert.

Funktionalitäten

RISIKO-WORKSHOPS: IDENTIFIKATION UND BEWERTUNG

- 1 Planung und Durchführung von Remote- und Live-Risiko-Workshops direkt auf der Plattform.
- 2 Automatisierung von Risikobewertungen auf Basis überwachter Risikoindikatoren.
- 3 Modellierung des Risikouniversums mithilfe von Best Practices und durch die Zuordnung der strategischen Ziele zu üblichen, aus Jahresberichten von S&P-500-Unternehmen validierten Hauptrisiken.
- 4 Priorisierung von Risiken basierend auf der Risikobereitschaft und den zu erwartenden Auswirkungen.
- 5 Darstellung der strategischen Ziele zur Förderung einer konsistenten Risikoidentifikation.
- 6 Identifikation und Katalogisierung von Risiken mithilfe einer kuratierten Risikobibliothek.

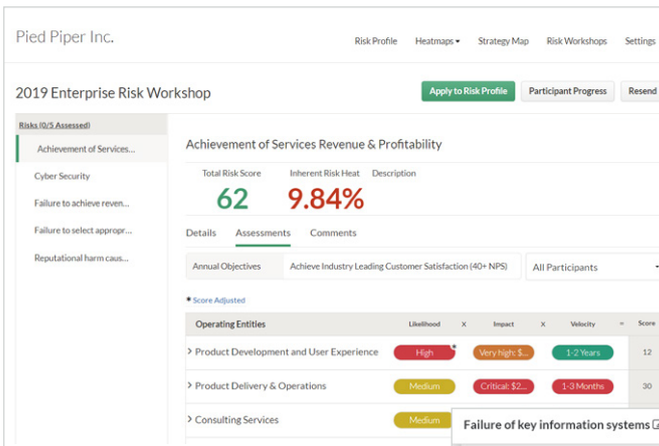


Abbildung 1: Durchführung von Abstimmungsworkshops zur Risikobewertung

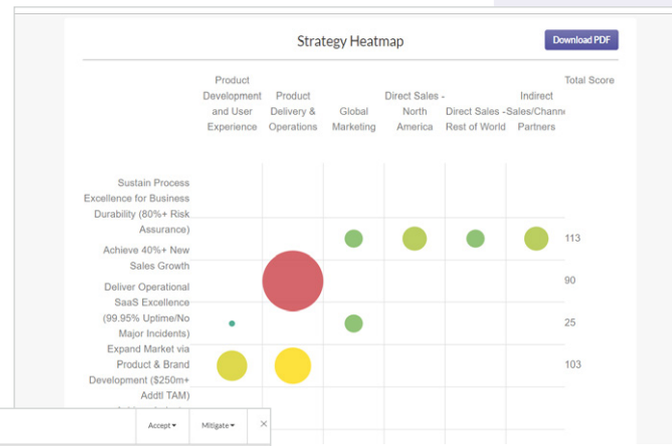


Abbildung 2: Optimierung strategischer Entscheidungen durch Risiko-Heatmaps

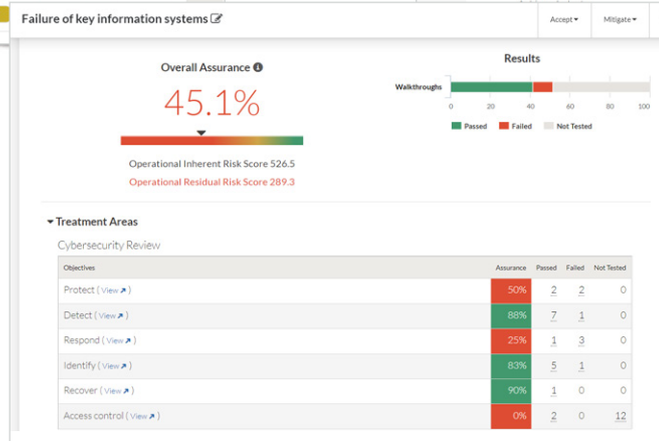


Abbildung 3: Bereitstellung integrierter Absicherung

RISIKOBERICHTE IN ECHTZEIT

- 1 Überwachung von KPIs und KRIs in Echtzeit.
- 2 Visualisierung von sich im Zeitverlauf ändernden Risikotrends.
- 3 Sofortige Erstellung von Risiko-Heatmaps für die Leitungsebene in Echtzeit.
- 4 Umgehender Abgleich der Risikoposition mit der Risikobereitschaft der Geschäftsleitung.
- 5 Automatische Benachrichtigungen, wenn Risikokennzahlen/Indikatoren definierte Schwellenwerte überschreiten.

INTEGRIERTE ABSICHERUNG

- 1 Ausrichtung interner und externer Assurance-Tätigkeiten, um Überschneidungen und Doppelarbeit zu vermeiden.
- 2 Verknüpfung der strategischen Risiken mit Absicherungs-Frameworks über die drei Verteidigungslinien hinweg.
- 3 Automatische Erstellung einer Echtzeit-Assurance-Übersicht des Unternehmens, die die Problembereiche hervorhebt.
- 4 Automatisierte Benachrichtigungen melden Änderungen im Risikoprofil.
- 5 Konsistenz im gesamten Unternehmen dank einer standardisierten Bewertungsmethode.