



PROFESSIONELLES RISIKOMANAGEMENT- TOOL RAMRISK

WWW.RAMRISK.COM



RAMBOLL

Bright ideas. Sustainable change.



RAMRISK AUF EINEM BLICK

Das Ziel des Risikomanagements ist es Unsicherheiten zu verwalten, indem Gefahren reduziert und Chancen gefördert werden. RamRisk ist eine webbasierte Lösung, die speziell dafür entwickelt wurde, dies rechtzeitig zu tun.

Dies ist für jede Organisation von entscheidender Bedeutung und bestimmt den Erfolg aller Projekte. RamRisk entspricht in vollem Umfang der ISO 31000 – "Risikomanagement – Grundsätze und Richtlinien".

Über die benutzerfreundliche Oberfläche können alle Teammitglieder die Risiken Ihrer Projekte oder Organisationen beschreiben, kategorisieren, bewerten und handhaben.

RamRisk erleichtert die Zusammenarbeit bei Risiken und hilft, Risiken auf die Tagesordnung zu setzen. Auf RamRisk kann von jedem Browser auf Ihrem PC oder Mobilgerät rund um die Uhr zugegriffen werden.

Risikomanagement zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse

Die Kernfunktionalität von RamRisk umfasst ein Risikoregister mit Beschreibungen von Risiken, Ursachen und Auswirkungen. Risikobewertungen sind mit nur einem Klick ausgeführt und die notwendigen Schritte zur Risikominderung können beschrieben und geplant werden.

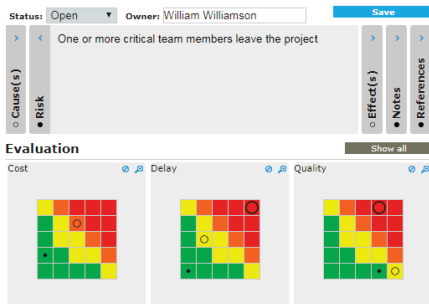
Der volle Nutzen von RamRisk wird durch eine Vielzahl zusätzlicher Funktionen erreicht. Somit können Sie die Risikolisten kategorisieren, durchsuchen und filtern, um die Übersicht zu erhalten, die Ihren spezifischen Anforderungen entspricht. Benutzerdefinierte Berichte enthalten Risikolisten, Risikomatrizen, verschiedene Statistiken und vieles mehr. Wenn Sie online Kommentare zu Risiken abgeben, können die Beobachtungen oder Vorschläge mit anderen Teammitgliedern geteilt werden.

Darüber hinaus können Sie Aufgaben und Fristen direkt an individuelle Personen zuweisen und RamRisk sendet E-Mail-Updates und Erinnerungen direkt in deren Postfach.

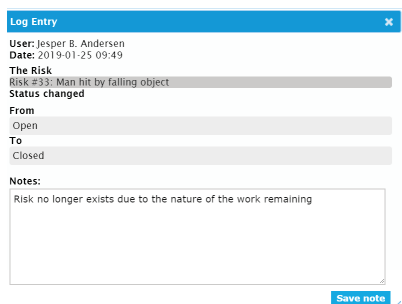
Sicher und basierend auf jahrelanger Erfahrung

Die Entwicklung von RamRisk basiert auf der langjährigen Erfahrung von Ramboll mit Projekt- und Unternehmensrisikomanagement. Das System wurde von Ramboll entwickelt, wird von Ramboll gehostet und gewartet.

Die Datenkommunikation wird durch Verschlüsselung gesichert, und Datenverluste werden durch gespiegelten Speicher, redundante Systeme und externe Sicherungen verhindert. Es ist keine Anschaffung, Installation und Wartung von Hardware oder Software erforderlich.



Risikoidentifizierung und -bewertung



Die vollständige Protokollierung sorgt für Rückverfolgbarkeit

24/7 online Verfügbarkeit

RamRisk ist ein Online-Tool, auf das Sie rund um die Uhr über Ihren bevorzugten Internetbrowser zugreifen können. Auf diese Weise können Sie Ihre Risiken jederzeit verwalten, unabhängig davon, wo Sie sich gerade befinden und wann Sie sie benötigen. RamRisk bietet viele Möglichkeiten mit dem Risikoregister zu arbeiten, und unterstützt die aktive Beteiligung am Risikomanagementprozess durch eine intuitive und benutzerfreundliche Oberfläche. Vollständige und aktuelle Informationen stehen allen Benutzern zur Verfügung. Sie können beispielsweise dazu beitragen, die Risikostufen neu zu bewerten, mehr Kontrollen zur Risikominderung hinzuzufügen und Kommentare zu verschiedenen Punkten abzugeben. Überdies hinaus kann jeder Benutzer auf die für ihn zugeschnittene Verantwortlichkeitsliste arbeiten. Umfassende Such- und Filterfunktionen lokalisieren problemlos relevante Risiken und sorgen für einen reibungslosen Ablauf der Risikoüberwachung.

Einfache Integration

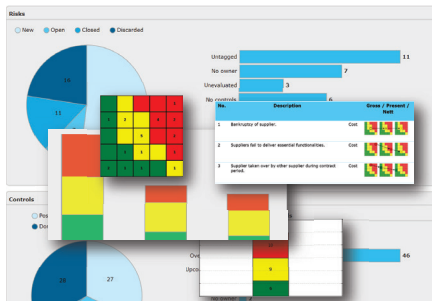
Eine webdienstbasierte API ist verfügbar. Dies ermöglicht volle Flexibilität für erweiterte Berichterstellung und gibt Ihnen die Möglichkeit, RamRisk in andere Anwendungen zu integrieren. Darüber hinaus können Risiko- und Kontrolllisten bei Bedarf problemlos nach Excel exportiert werden.

Vollständige Rückverfolgbarkeit

Alle Änderungen am Risikoregister werden mit entsprechenden Details der Abwandlung protokolliert, Werte vor und nach der Änderung, Zeitpunkt der Änderung und Benutzeridentifikation. Jedem Protokolleintrag können erklärende Kommentare zugewiesen werden, die die vollständige Transparenz und eine dokumentierte Rückverfolgbarkeit ermöglichen.

Flexible Aufsetzung von Projekten

Als Projektadministrator können Sie ganz einfach Projekte einrichten. Sie können ganz von vorne anfangen und die intuitive Benutzeroberfläche verwenden, um Kategorien und Schlagwörter sowie Risiko- und Chancenmatrizen einzurichten – oder Sie können einfach ein zuvor erstelltes Projekt als Vorlage verwenden. Mit RamRisk können Sie Größe, Farbe und Definition von Eintrittswahrscheinlichkeits- und Schadensschwerekategorien für verschiedene Risikorubriken individuell gestalten. Sie können auch einfach Benutzer zu einem Projekt hinzufügen. Dazu geben Sie einfach den Namen und die E-Mail-Adresse ein und der Benutzer kann sich anmelden.



Kundenspezifische Berichte

Kundenspezifische Berichte

Mit dem Berichtsmodul können Sie auf einfache Art und Weise Berichte mit sortierten und gefilterten Risikolisten, Diagrammen und Grafiken erstellen. Schließen Sie Statistiken zum Status und Verlauf Ihres Risikomanagementprozesses ein. Durch die automatische Protokollierung aller Änderungen können Sie Berichte erstellen, die Risikoinformationen und Trends für einen bestimmten Zeitpunkt in der Vergangenheit enthalten. Angepasste Vorlagen können gespeichert, bearbeitet und mit dem Rest des Teams geteilt werden. Berichte werden in Word erstellt, sodass Sie problemlos Text hinzufügen und das Layout Ihren Anforderungen anpassen können.

Projektübergreifende Statistiken

RamRisk bietet Ihnen einen vollständigen grafischen Überblick über Statistiken zu Ihrem Risikomanagementprozess. Auf diese Weise können Sie Probleme identifizieren und direkt in die spezifischen Details eindringen, um Informationen anzuzeigen und zu aktualisieren. Verwenden Sie die Übersicht, um Ihren Risikomanagementprozess für ein einzelnes Projekt, eine Gruppe von Projekten oder alle Projekte in Ihrer Organisation zu steuern. In der Übersicht können Sie auf einfache Weise überprüfen, ob Ihr Prozess ordnungsgemäß ausgeführt wird, und die Bereiche identifizieren, in denen die höchsten Risiken bestehen.

Projects



Einrichtung projektübergreifender Statistiken

Vertraulichkeit

Manchmal arbeiten Personen aus verschiedenen Organisationen an demselben Projekt (z. B. Kunden und Auftragnehmer). Einige Risiken können vertrauliche Informationen enthalten und sollten nicht für alle Projektmitglieder sichtbar sein. Vertraulichkeit wird einfach in RamRisk eingerichtet, indem Benutzer in Gruppen organisiert werden. Anschließend können Risiken und damit verbundene Maßnahmen und Aktionen so festgelegt werden, dass der Zugriff auf ausgewählte Benutzergruppen beschränkt ist.

Automatisierte Benachrichtigung

RamRisk kann so konfiguriert werden, dass E-Mail-Benachrichtigungen für jedes Projekt und jeden Benutzer gesendet werden. Außerdem können Sie die Häufigkeit der empfangenen E-Mails von täglich bis zu jedem dritten Monat festlegen. Diese persönlichen E-Mail-Benachrichtigungen enthalten Informationen zu Änderungen an Risiken, Maßnahmen und Aktionen, für die Sie verantwortlich sind. RamRisk kann auch so eingerichtet werden, dass E-Mail-Benachrichtigungen mit Informationen zu bevorstehenden Fristen für Prüfungen und Maßnahmen gesendet werden.

Dies hilft Ihnen und Ihrer Organisation, den Überblick über den Risikomanagementprozess zu behalten.

WAS UNSERE KUNDEN SAGEN

” RamRisk hilft uns, die Komplexität von Risiken in etwas Greifbares und Handhabbares zu vereinfachen. ”

– Eva Arler, Projektleiter, HOFOR, Greater Copenhagen Utility

”Einer der wichtigsten Gründe für die Wahl von RamRisk ist, dass es sich um eine webbasierte Lösung handelt, bei der unsere Mitarbeiter unabhängig von ihrem Aufenthaltsort auf das System zugreifen können, sofern sie über eine Internetverbindung verfügen. Darüber hinaus ist RamRisk einfach zu verstehen und zu verwenden – dies ist wichtig für uns um unsere Prozesse zu unterstützen. In diesem Zusammenhang ist es von großer Bedeutung, dass das Team den Wert ihrer Beiträge sehen können. In Metroselskabet melden wir die Risiken des Unternehmens alle drei Monate auf der Grundlage von Beiträgen aller Abteilungen. RamRisk hilft uns dabei, einen kontinuierlichen Risikoidentifizierungsprozess sicherzustellen. Dies erleichtert die Berichterstattung und bedeutet, dass wir uns nicht nur auf die vierteljährliche Berichterstattung verlassen müssen.“

– Rolf Ehlerst Carstensen, Risk Manager, Metroselskabet (Copenhagen Metro)

”In HOFOR gibt es zahlreiche große und komplexe Projekte, bei denen es wichtig ist, die Risiken zu kontrollieren, da sie hohe Kosten und Verzögerungen verursachen können. RamRisk hilft uns, die Komplexität des Risikos in etwas Greifbares und Handhabbares zu vereinfachen, was die Implementierung des Prozesses durch konkrete Maßnahmen vereinfacht. RamRisk ist ein benutzerfreundliches Projektrisikomanagement-Tool, mit dem alle risikobezogenen Themen an einem Ort gesammelt werden können und das sicherstellt, dass die Mitarbeiter immer mit aktualisierten Daten arbeiten. Dies macht den Prozess weniger zeitaufwendig und unterstützt unseren Slogan „Grün, sicher und kostengünstig“. ”Sicher“, weil RamRisk es uns ermöglicht, alle sicherheitsrelevanten Risiken zu bewältigen, und ”billiger“, weil der Risikomanagementprozess auf kosteneffizienteste Weise erfolgt..“

– Eva Arler, Projektmanager, HOFOR

”, „Je größer das Projekt, desto größer die Unsicherheit und desto mehr ist ein klarer Überblick über die Risiken des Projekts erforderlich. In der dänischen Straßenverkehrsabteilung setzen wir RamRisk im Risikomanagementprozess für alle unsere großen Bauprojekte ein; wie die neue Storstroms-Brücke und der Abriss der alten Brücke. In dem Projekt haben wir erlebt, dass einige Risiken viel größer waren als wir zunächst erwartet hatten. Mit RamRisk verschaffen wir uns einen Überblick, sodass Risiken identifiziert und in die Projektplanung und -steuerung einbezogen werden. Das Tool ist nachvollziehbar, sodass wir immer sehen können, wie sich Risiken entwickeln, und einen Überblick darüber erhalten, wo wir am meisten aufpassen müssen.““

– Trine Veicherts, Riskmanager, Vejdirektoratet (Danish Road Director)

RISIKOSERVICE

Ramboll ist der führende Anbieter von Risikoanalyse-Beratung in Dänemark und bietet Risikomanagement-Dienstleistungen für Projekte in ganz Europa an. Unsere Referenzen decken ein breites Spektrum von Aktivitäten ab, von spezialisierter fortgeschrittener Risikoanalyse bis hin zur Entwicklung und Implementierung von allgemeinen Risikomanagementsystemen.

Risikomanagement und Risikobewertung dienen als systematische Ansätze für das Management von Risiken während eines Projekts oder für Organisationen. Dadurch werden Fragen im Zusammenhang mit Risiken in der gesamten Organisation auf die Tagesordnung gesetzt. Darüber hinaus hebt der Risikomanagementansatz das Risiko für das Management hervor und identifiziert klar, wer welches Risiko eingeht. Wenn das Risiko nicht akzeptabel ist können Sie mit dem Risikomanagement Pläne zur Risikominderung aufstellen. Wir haben umfangreiche Erfahrung in der Durchführung von Workshops zur Risikoidentifizierung und in der Berichterstattung über das Ergebnis unter Verwendung von z. B. Risikomatrix-Präsentationen, die sich auf Ranglisten kritischer Risiken und Pläne zur Ableitung dieser Risiken konzentrieren.

Ramboll bietet auch ein regelmäßiges Follow-up der identifizierten Risiken an, indem Risiken und damit verbundene Maßnahmen überprüft und aktualisiert werden.



Erfahrung aus zahlreichen Projekten

Ramboll war für die Risikomanagementprozesse in zahlreichen Projekten verantwortlich, darunter auch bei der Kopenhagen Metro, das dänische nationale Eisenbahnsignalprogramm, der Fehmarnbelttunnel, die Öresundverbindung, die Offshore-Windparks ØRSTED und das neue Universitätskrankenhaus in Aarhus. Darüber hinaus wurde unser Risikomanagement-Ansatz auf projektübergreifender Ebene angewendet, beispielsweise von der dänischen Straßenbehörde und auf Unternehmensebene für Orkla ASA in Norwegen.

RamRisk ist ein zentraler Bestandteil unseres Risikomanagementprozesses.



A photograph of a modern building interior, likely a train station or airport terminal. The scene is viewed through glass railings. In the upper center, a large, round, analog clock is mounted on a wall. The clock face is white with black numerals and hands. The background shows a series of tall, grey, cylindrical columns supporting a ceiling with a grid of lights. Below the railing, a large digital display board is visible, showing various information in yellow and purple. People are seen walking in the background, and the overall atmosphere is one of a busy, modern public space.

ÜBER RAMBØL

Ramboll ist ein führendes Engineering-, Design- und Beratungsunternehmen mit 15.000 Mitarbeitern in den nordischen Ländern, Nordamerika, Großbritannien, Kontinentaleuropa, dem Nahen Osten und Indien, ergänzt durch eine bedeutende Vertretung in Asien, Australien, Südamerika und Subsahara-Afrika. Wir sind ständig bemüht, inspirierende und anspruchsvolle Lösungen zu finden, die einen echten Unterschied für unsere Kunden, Endverbraucher und die Gesellschaft insgesamt bewirken.

www.ramboll.com

Für weitere Informationen
kontaktieren Sie:

Anja Johnson

Chief Projekt Manager
Project and Portfolio Management
+49 1525 3211019
Anja.johnson@ramboll.com