

Universitätsexperte

Risiko in der Versicherungsbranche



Universitätsexperte Risiko in der Versicherungsbranche

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Monate
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse in den Bereichen Finanzen, Wirtschaft, Volkswirtschaft oder Informatik erworben haben

Internetzugang: www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/spezialisierung/spezialisierung-risiko-versicherungsbranche

Index

01

Willkommen

Seite 4

02

Warum an der TECH studieren?

Seite 6

03

Warum unser Programm?

Seite 10

04

Ziele

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

Seite 20

06

Methodik

Seite 28

07

Profil unserer Studenten

Seite 36

08

Kursleitung

Seite 40

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Seite 44

10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Seite 48

11

Qualifizierung

Seite 52

01 Willkommen

Die moderne Versicherung, wie wir sie heute kennen, wurde im 17. Jahrhundert in London entwickelt. Die Händler begannen, sich in speziellen Cafés zu treffen, in denen Versicherungsverträge abgeschlossen wurden, um ihre Investitionen im Falle von Verlusten durch Schiffbruch oder Beschädigung der Ladung zu schützen. Hier wurde der Begriff des Risikos zum ersten Mal geboren, und so entwickelte er sich zu dem Konzept, das wir heute kennen. Daher ist es wichtig, eine Fachkraft zu haben, die in Fragen des Krisenmanagements an vorderster Front steht. Vor diesem Hintergrund hat TECH ein 100%iges Online-Studium entworfen, das die Möglichkeit gibt, überall darauf zuzugreifen, da man nur ein Gerät mit Internetanschluss benötigt.



Universitäts-Experte in Risiko in der Versicherungsbranche.
TECH Technologische Universität

“

Sie lernen das Risikomanagement als entscheidendes Element in Versicherungsunternehmen und seine Relevanz im Zeitalter der digitalen Transformation kennen"

02

Warum an der TECH studieren?

TECH ist die weltweit größte 100%ige Online Business School. Es handelt sich um eine Elite-Business School mit einem Modell, das höchsten akademischen Ansprüchen genügt. Ein leistungsstarkes internationales Zentrum für die intensive Fortbildung von Führungskräften.



“

TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die dem Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihm zum geschäftlichen Erfolg zu verhelfen"

Bei TECH Technologische Universität



Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Genauigkeit verbindet. Eine einzigartige Methode mit höchster internationaler Anerkennung, die dem Studenten die Schlüssel für seine Entwicklung in einer Welt des ständigen Wandels liefert, in der Innovation der wesentliche Einsatz eines jeden Unternehmers sein muss.

"Die Erfolgsgeschichte von Microsoft Europa" für die Einbeziehung des neuen interaktiven Multivideosystems in unsere Programme.



Maximalforderung

Das Zulassungskriterium von TECH ist nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei TECH zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Studenten getestet. Die akademischen Standards von TECH sind sehr hoch...

95% | der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab



Networking

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass der Student ein großes Netzwerk von Kontakten knüpfen kann, die für seine Zukunft nützlich sein werden.

+100.000 jährlich spezialisierte Manager
+200 verschiedene Nationalitäten



Empowerment

Der Student wird Hand in Hand mit den besten Unternehmen und Fachleuten von großem Prestige und Einfluss wachsen. TECH hat strategische Allianzen und ein wertvolles Netz von Kontakten zu den wichtigsten Wirtschaftsakteuren auf den 7 Kontinenten aufgebaut.

+500 | Partnerschaften mit den besten Unternehmen



Talent

Dieses Programm ist ein einzigartiger Vorschlag, um die Talente des Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für ihn, seine Anliegen und seine Geschäftsvision vorzutragen.

TECH hilft dem Studenten, sein Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet dem Studenten eine einzigartige Erfahrung. Er wird in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer er die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln kann, die am besten zu seiner Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.

TECH strebt nach Exzellenz und hat zu diesem Zweck eine Reihe von Merkmalen, die sie zu einer einzigartigen Universität machen:



Analyse

TECH erforscht die kritische Seite des Studenten, seine Fähigkeit, Dinge zu hinterfragen, seine Problemlösungsfähigkeiten und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten.



Akademische Spitzenleistung

TECH bietet dem Studenten die beste Online-Lernmethodik. Die Universität kombiniert die *Relearning*-Methode (die international am besten bewertete Lernmethode für Aufbaustudien) mit der Fallstudie. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht und im Rahmen einer anspruchsvollen akademischen Laufbahn.



Skaleneffekt

TECH ist die größte Online-Universität der Welt. Sie verfügt über ein Portfolio von mehr als 10.000 Hochschulabschlüssen. Und in der neuen Wirtschaft gilt: **Volumen + Technologie = disruptiver Preis**. Damit stellt TECH sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an anderen Universitäten.



Mit den Besten lernen

Das Lehrteam von TECH erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und zwar in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es dem Studenten ermöglicht, in seiner Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



Bei TECH werden Sie Zugang zu den präzisesten und aktuellsten Fallstudien im akademischen Bereich haben"

03

Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung der Chancen auf beruflichen Erfolg im Bereich der höheren Unternehmensführung.

Es ist eine Herausforderung, die Anstrengung und Hingabe erfordert, aber die Tür zu einer vielversprechenden Zukunft öffnet. Der Student wird von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Fortbildung auf höchstem akademischen Niveau bieten können"

Dieses Programm bietet eine Vielzahl von beruflichen und persönlichen Vorteilen, darunter die Folgenden:

01

Einen deutlichen Schub für die Karriere des Studenten

Mit einem Studium bei TECH wird der Student seine Zukunft selbst in die Hand nehmen und sein volles Potenzial entfalten können. Durch die Teilnahme an diesem Programm wird er die notwendigen Kompetenzen erwerben, um in kurzer Zeit eine positive Veränderung in seiner Karriere zu erreichen.

70% der Teilnehmer dieser Spezialisierung erreichen in weniger als 2 Jahren eine positive Veränderung in ihrer Karriere.

02

Entwicklung einer strategischen und globalen Vision des Unternehmens

TECH bietet einen detaillierten Überblick über das allgemeine Management, um zu verstehen, wie sich jede Entscheidung auf die verschiedenen Funktionsbereiche des Unternehmens auswirkt.

Die globale Vision des Unternehmens von TECH wird Ihre strategische Vision verbessern.

03

Konsolidierung des Studenten in der Unternehmensführung

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass der Student sich als hochrangiger Manager mit einer umfassenden Vision des internationalen Umfelds positionieren kann.

Sie werden mehr als 100 reale Fälle aus dem Bereich der Unternehmensführung bearbeiten.

04

Übernahme neuer Verantwortung

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit der Student seine berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben kann.

45% der Studenten werden intern befördert.

05

Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

TECH vernetzt seine Studenten, um ihre Chancen zu maximieren. Studenten mit den gleichen Sorgen und dem Wunsch zu wachsen. So wird es möglich sein, Partner, Kunden oder Lieferanten zu teilen.

Sie werden ein Netz von Kontakten finden, das für Ihre berufliche Entwicklung unerlässlich ist.

06

Rigorese Entwicklung von Unternehmensprojekten

Der Student wird eine tiefgreifende strategische Vision erlangen, die ihm helfen wird, sein eigenes Projekt unter Berücksichtigung der verschiedenen Bereiche des Unternehmens zu entwickeln.

20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.

07

Verbesserung von *Soft Skills* und Führungsqualitäten

TECH hilft dem Studenten, sein erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, um eine Führungspersönlichkeit zu werden, die etwas bewirkt.

Verbessern Sie Ihre Kommunikations- und Führungsfähigkeiten und geben Sie Ihrer Karriere einen neuen Impuls.

08

Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Der Student wird Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt sein: die Gemeinschaft der TECH Technologischen Universität.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich mit einem Team von international anerkannten Dozenten zu spezialisieren.

04 Ziele

Dieser Studiengang zielt darauf ab, den Studenten eine hervorragende Fortbildung zu bieten, die es ihnen ermöglicht, Fähigkeiten zu entwickeln und berufliche Kenntnisse im Bereich der Versicherungen zu erwerben. Diese Fähigkeiten werden es ihnen ermöglichen, ihr Potenzial voll auszuschöpfen und sie auf ihre persönliche und berufliche Entwicklung vorzubereiten.



“

Sie werden die quantitative und qualitative Risikobewertung im Rahmen von Solvenz II kennenlernen und erfahren, wie Informationen und Markttransparenz für die Unternehmen eine entscheidende Rolle spielen"

**TECH macht sich die Ziele ihrer Studenten zu eigen.
Gemeinsam arbeiten sie daran, diese zu erreichen.**

Der **Universitätsexperte in Risiko in der Versicherungsbranche** befähigt den Studenten zu Folgendem:

01

Entwickeln von Fachwissen über die Umsetzung und den Betrieb ausländischer Versicherer in anderen Ländern: (i) innerhalb der Europäischen Union sowie aus Ländern außerhalb der Europäischen Union

04

Abgrenzen des Rahmens für die Leistung des Versicherungsgeschäfts

02

Entwickeln der Besonderheiten des Versicherungsvertrags

03

Untersuchen des internationalen Regulierungsrahmens für den Versicherungsmarkt und seiner jüngsten Entwicklung

05

Analysieren von Versicherungsentwicklungen



06

Reflektieren über die versicherungstechnischen Auswirkungen einer nicht sektoralen Regulierung

08

Ermitteln des Zusammenspiels zwischen Verbraucher- und Versicherungsrecht und seiner Folgen

09

Entwickeln von Fachwissen über Versicherungen und der wichtigsten Konzepte, die das Versicherungsgeschäft definieren

07

Bewerten der Auswirkungen der Informationssicherheit auf den Rechtsrahmen für Versicherungen

10

Bestimmen der Bedeutung des Risikos als wesentliches Element für die Versicherungstätigkeit



11

Untersuchen der allgemeinen Funktionsweise des Versicherungswesens und die für deren Tätigkeit geltenden Vorschriften

14

Analysieren des globalen Versicherungsmarktes mit Schwerpunkt auf dem Vertriebsgeschäft

12

Feststellen der Bedeutung des Risikomanagements für Versicherungsunternehmen als Schlüsselement des Managements von Versicherungsunternehmen



13

Identifizieren der unmittelbarsten Herausforderungen für das Risikomanagement

15

Bestimmen, was sowohl auf europäischer als auch auf internationaler Ebene als Versicherungsvertrieb gilt

16

Identifizieren der Hauptakteure, die an der Vertriebstätigkeit beteiligt sind

18

Erarbeiten der wichtigsten Aspekte der *Compliance*-Funktion

19

Identifizieren internationaler Konformitätsstandards

17

Prüfen der Bedeutung von Verbraucherschutzmaßnahmen

20

Konkretisieren der Wechselbeziehungen zwischen der *Compliance*-Funktion und dem Rest der Organisation



05

Struktur und Inhalt

Der Inhalt dieses Abschlusses umfasst die vertraglichen und regulatorischen Aspekte der Versicherungsbranche. Der historische Hintergrund des Versicherungswesens wird analysiert und zentrale Begriffe wie "Risiko" werden entwickelt. Außerdem wird die Analyse der *Compliance*-Funktion unter besonderer Berücksichtigung internationaler Vorschriften und Standards in Bezug auf die Unternehmenspolitik und deren Integration in die *Corporate Governance*-Strukturen behandelt.



“

Dank TECH werden Sie die Bedeutung der Versicherungskontrolle und ihren Beitrag zur wirtschaftlichen und sozialen Funktion der Versicherung kennen lernen"

Lehrplan

In diesem Studiengang werden Inhalte angeboten, die die Rolle des Risikomanagements in Versicherungsunternehmen untersuchen. Dies wird ein Verständnis für die Herausforderungen vermitteln, denen sich Organisationen in naher Zukunft aufgrund der digitalen Transformation und aufkommender Risiken wie Nachhaltigkeit stellen müssen. Die Bedeutung der *Compliance*-Funktion in regulierten Sektoren wird genauer analysiert, wobei der Schwerpunkt auf dem Finanz-/Versicherungssektor liegt.

Außerdem werden die Diversifikationselemente und -matrizen untersucht, die von den Versicherungsunternehmen verwendet werden, um ihren Kapitalaufwand zu optimieren und ihre Finanzierungskosten zu senken. Dies wird durch Fallstudien von Operationen innerhalb der gleichen Unternehmensgruppe ergänzt. Schließlich wird der neue *International Financial Reporting Standard (IFRS17)* erörtert, der auf eine bessere Vergleichbarkeit der Jahresabschlüsse von Unternehmen des Versicherungssektors abzielt.

In Übereinstimmung mit diesem Lehrplan hat TECH einen Universitätsexperten in Risiko in der Versicherungsbranche geschaffen, der den Fachkräften die unverzichtbaren Fähigkeiten und Kenntnisse vermittelt, die sie zu Spezialisten in einem sich ständig erweiternden Bereich machen.

Um dieses Ziel zu erreichen, wird dieser Bildungsvorschlag in einem 100%igen Online-Format präsentiert, das den Studenten eine breite Palette von Multimedia-Ressourcen wie Fachtexte und interaktive Zusammenfassungen bietet. Diese Materialien in Verbindung mit der von TECH angewandten *Relearning*-Methodik gewährleisten eine außergewöhnliche Lernerfahrung für die Teilnehmer. Zudem können die Studenten ihre beruflichen und privaten Aktivitäten mit diesem Programm verbinden, da sie nicht an einen festen Zeitplan gebunden sind.

Dieser Universitätsexperte erstreckt sich über 6 Monate und ist in 3 Module unterteilt:

Modul 1

Versicherung und Risiko

Modul 2

Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und internationale Unternehmensführung

Modul 3

Zusammensetzung der wirtschaftlichen Bilanz nach der Solvenzverordnung II



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätsexperten in Risiko in der Versicherungsbranche vollständig online zu studieren. Während der 6-monatigen Spezialisierung wird der Student jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen können, was ihm die Möglichkeit gibt, seine Studienzzeit selbst zu verwalten.

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Bildungserfahrung, um Ihre berufliche Entwicklung voranzutreiben und den endgültigen Sprung zu schaffen.

Modul 1. Versicherung und Risiko

1.1. Das Risiko und seine Rolle im Versicherungsgeschäft

- 1.1.1. Risiko. Kontextualisierung
- 1.1.2. Risiko in der Versicherungstätigkeit
- 1.1.3. Risikoverhalten

1.2. Das versicherbare Risiko

- 1.2.1. Bedingungen für die Versicherbarkeit eines Risikos
- 1.2.2. Risikoklassifizierung
- 1.2.3. Risikoauswahl und -überwachung

1.3. Risikoteilung unter den Versicherern

- 1.3.1. Risikoteilung
- 1.3.2. Rückversicherung
- 1.3.3. Mitversicherung

1.4. Versicherungstätigkeit

- 1.4.1. Versicherungskonjunktur
- 1.4.2. Elemente der Versicherungstätigkeit
- 1.4.3. Gewinn oder Gewinnspanne im Versicherungsgeschäft

1.5. Die Versicherungswirtschaft und die Kontrolle ihrer Tätigkeit

- 1.5.1. Wirtschaftliche und soziale Rolle der Versicherung
- 1.5.2. Kontrolle der Versicherungstätigkeit
- 1.5.3. Ziele der Kontrolle

1.6. Entwicklungen bei den Solvenzvorschriften

- 1.6.1. Konzept der Solvenz. Bedeutung für den Versicherungssektor
- 1.6.2. Gemeinschaftliche regulatorische Entwicklungen
- 1.6.3. Solvenzvorschriften in Drittländern

1.7. Solvenz II und Risiko

- 1.7.1. Quantitative Risikobewertung
- 1.7.2. Qualitative Risikobewertung
- 1.7.3. Marktinformation und -transparenz

1.8. Risikomanagement als Schlüsselement in Versicherungsunternehmen

- 1.8.1. Risikomanagement-Systeme
- 1.8.2. Prozess der Risikoverwaltung
- 1.8.3. Risikomanagement in der Versicherungstätigkeit. Relevanz

1.9. Risikomanagement und seine Rolle bei der digitalen Transformation

- 1.9.1. Digitale Transformation. Kontextualisierung
- 1.9.2. Digitale Transformation in der Versicherungsbranche
- 1.9.3. Digitale Transformation und Risikomanagement

1.10. Neu auftretende Risiken im Versicherungsgeschäft

- 1.10.1. Cyber-Risiken
- 1.10.2. ESG-Risiken
- 1.10.3. Andere neu auftretende Risiken

Modul 2. Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und internationale Unternehmensführung

2.1. Compliance

- 2.1.1. Compliance
- 2.1.2. Ursprünge und Entwicklung der Compliance
- 2.1.3. Zukunft der Compliance

2.2. Einhaltung von Vorschriften und Corporate Governance

- 2.2.1. Corporate Governance
- 2.2.2. OECD- und G20-Grundsätze der Corporate Governance
- 2.2.3. Die Verantwortung von Verwaltungsräten

2.3. Internationale Konformitätsstandards

- 2.3.1. Internationale Normungstätigkeit
- 2.3.2. ISO 19600 und ISO 37001
- 2.3.3. Die Struktur der Managementsysteme auf hoher Ebene

2.4. Die Compliance-Funktion in Organisationen

- 2.4.1. Die Rolle, die Notwendigkeit und das Verhältnis mit anderen Bereichen
- 2.4.2. Vorteile und Probleme
- 2.4.3. Outsourcing der Funktion

2.5. Die Rolle des Compliance-Beauftragten

- 2.5.1. Der Compliance-Beauftragte im Organigramm des Unternehmens
- 2.5.2. Unabhängigkeit, Unparteilichkeit und Rollenbestimmung
- 2.5.3. Die Verantwortung des Compliance-Beauftragten

2.6. Compliance-Fragen (I). Prävention von Geldwäsche

- 2.6.1. Strafrechtliche Verantwortlichkeit von juristischen Personen. Internationale Perspektive
- 2.6.2. Maßnahmen zur Korruptionsbekämpfung. OCDE-Leitlinien für die gute Praxis
- 2.6.3. Prävention von Geldwäsche

2.7. Compliance-Fragen (II). Informationssicherheit

- 2.7.1. Informationssicherheit
- 2.7.2. BYOD-Modell vs. Unternehmenskontrolle über die Nutzung von Technologieressourcen
- 2.7.3. Die Informationsgesellschaft

2.8. Compliance-Fragen (III). Geistiges Eigentum

- 2.8.1. Privatsphäre und Datenschutz
- 2.8.2. Geistiges Eigentum
- 2.8.3. Schutz von Geschäftsgeheimnissen

2.9. Normen und Dienstleistungsvereinbarungen

- 2.9.1. Normen und Normungsgremien
- 2.9.2. Umsetzung und Nutzen der Standards
- 2.9.3. Dienstleistungsvereinbarungen (DLVs)

2.10. Einhaltung von Vorschriften in regulierten Sektoren

- 2.10.1. Regulierter Sektor und internationaler Ansatz
- 2.10.2. Finanzsektor
- 2.10.3. Versicherungssektor

Modul 3. Zusammensetzung der wirtschaftlichen Bilanz nach der Solvenzverordnung II

3.1. Solvenz II

- 3.1.1. Prozess der Solvenzdefinition II
- 3.1.2. Vergleich zwischen Solvenz I und Solvenz II
- 3.1.3. Umfang der Anwendung
- 3.1.4. Strukturierung der Solvenz II
- 3.1.5. Übergangsmaßnahmen zur Solvenz II
- 3.1.6. Überprüfung der Solvenzvorschriften II

3.2. Wirtschaftliches Gleichgewicht: Vermögenswerte

- 3.2.1. Bewertung von Vermögenswerten. (NIIF13)
- 3.2.2. Immaterielle Vermögenswerte
- 3.2.3. Finanzielles und operatives Leasing
- 3.2.4. Materielle Vermögenswerte
- 3.2.5. Investitionen
- 3.2.6. *Matching*-Anpassung und Portfolio-Replikanten

3.3. Wirtschaftliches Gleichgewicht: Verbindlichkeiten

- 3.3.1. Technische Bestimmungen. Aufteilung nach LOB
- 3.3.2. Berechnung der Verbindlichkeiten: *als Ganzes* vs. beste Schätzung
- 3.3.3. Berechnung des Barwerts der Rückstellungen

3.4. Wirtschaftliches Gleichgewicht: Nettovermögen

- 3.4.1. Bewertung des Nettovermögens: Basiseigenmittel
- 3.4.2. Bewertung des Nettovermögens: Ergänzende Eigenmittel
- 3.4.3. Qualität der Eigenmittel - *Kernkapital*
- 3.4.4. Mindest-Solvenzkapital II (MSK)
- 3.4.5. Risikokarte. Standardformel vs. internes/teilweises Modell

3.5. Risiko der Lebensversicherung

- 3.5.1. Versicherungstechnisches Risiko in der Lebensversicherung
- 3.5.2. Versicherungstechnisches Risiko in der Bestattungsversicherung
- 3.5.3. Risikoübernahme in der Krankenversicherung (Lebentechniken)

3.6. Marktrisiken

- 3.6.1. Marktrisiko
- 3.6.2. Zinsänderungsrisiko
- 3.6.3. Eigenkapitalrisiko
- 3.6.4. Immobilienrisiko
- 3.6.5. Streuungsrisiko
- 3.6.6. Konzentrationsrisiko
- 3.6.7. Währungsrisiko

3.7. Nicht-lebensbezogene Risikoübernahme

- 3.7.1. Nicht-lebensbezogene Risikoübernahme Prämie und Rückstellung; Herbst und Katastrophenfälle
- 3.7.2. Risikoübernahme in der Krankenversicherung (Nichtlebensversicherungstechniken)
- 3.7.3. USP: Eigene Parameter

3.8. Operationelles Risiko, Kreditrisiko und BSCR-Berechnung

- 3.8.1. Operationelles Risiko
- 3.8.2. Methoden zur Berechnung des operationellen Risikos
- 3.8.3. Einführung in das Kreditrisiko
- 3.8.4. Methoden zur Berechnung des operationellen Risikos
- 3.8.5. Globale Risikoaggregationsmatrix BSCR

3.9. Gruppenübergreifender SCR: Finanzielle Lage

- 3.9.1. Teilnehmende Einrichtung
- 3.9.2. Verbundene Einheit
- 3.9.3. Gruppen, die der Überwachung unterliegen
- 3.9.4. Konsolidierungsmethoden und Berechnung der Gruppensolvanz

3.10. Neue Regulierungen: IFRS 17

- 3.10.1. Niif 17
- 3.10.2. BBA-Methode
- 3.10.3. VFA-Methode
- 3.10.4. PAA-Methode
- 3.10.5. Übergang



06

Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.





“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"



Die TECH Business School verwendet die Fallstudie, um alle Inhalte zu kontextualisieren.

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt”



Dieses Programm bereitet Sie darauf vor, geschäftliche Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu meistern und Ihr Unternehmen erfolgreich zu machen.



Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist eine intensive Spezialisierung, die von Grund auf neu geschaffen wurde, um Managern Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen auf höchstem Niveau zu bieten, sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und geschäftliche Realität berücksichtigt wird.

“*Sie werden durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen zu lösen*”

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Business Schools der Welt, seit es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit Jurastudenten das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernen.

Sie bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen konnten, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage werden wir bei der Fallmethode konfrontiert, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

Relearning Methodology

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Unser Online-System ermöglicht es Ihnen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen. Sie können die Inhalte von jedem festen oder mobilen Gerät mit Internetanschluss abrufen.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft zu spezialisieren. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Wirtschaftshochschule ist die einzige spanischsprachige Schule, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -instrumente fortgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

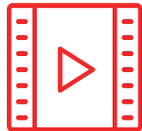
Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten Neurocognitive Context-Dependent E-Learning mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.



Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert festigt das Wissen und das Gedächtnis und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



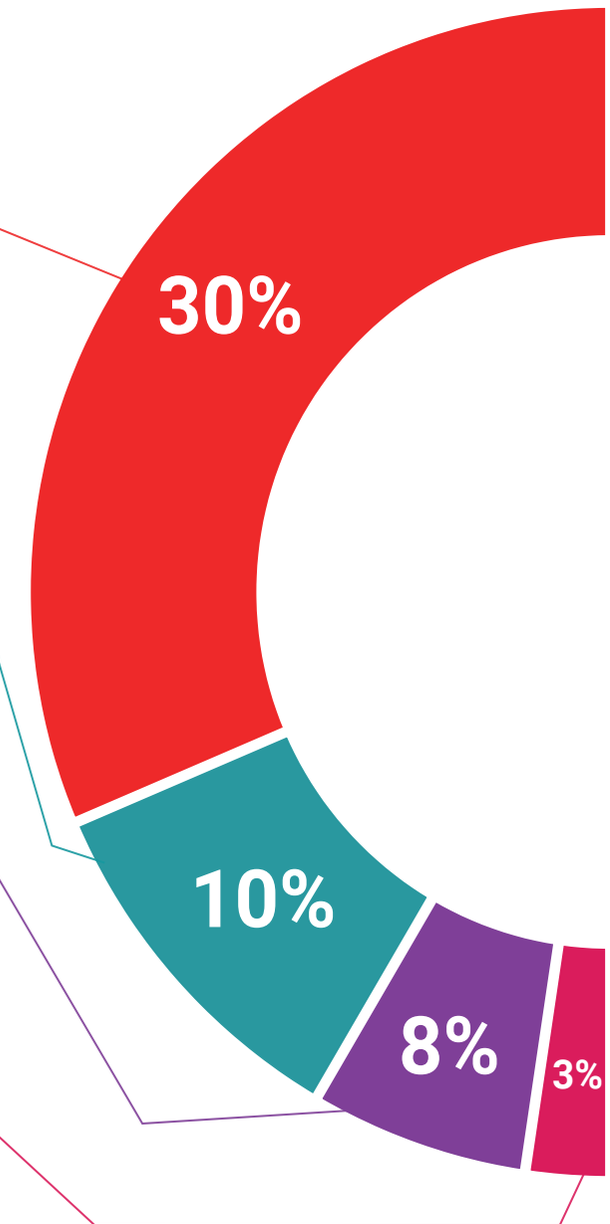
Übungen zu Managementfähigkeiten

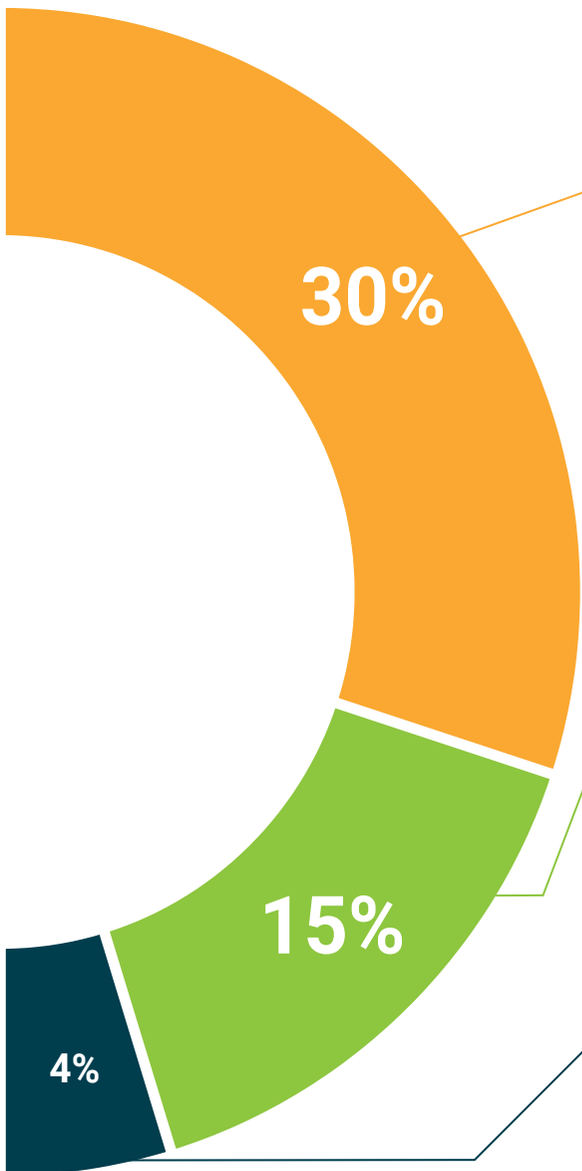
Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Case Studies

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Fälle, die von den besten Experten in Senior Management der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut werden.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



07

Profil unserer Studenten

Der Universitätsexperte richtet sich an Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse in den Bereichen Finanzen, Wirtschaft, Volkswirtschaft oder Informatik erworben haben.

Die Vielfalt der Teilnehmer mit unterschiedlichen akademischen Profilen und mehreren Nationalitäten macht den multidisziplinären Ansatz dieses Programms aus.

Auch Berufstätige mit einem Hochschulabschluss in einem beliebigen Bereich und zwei Jahren Berufserfahrung im Versicherungsbereich können diesen Universitätsexperten absolvieren.





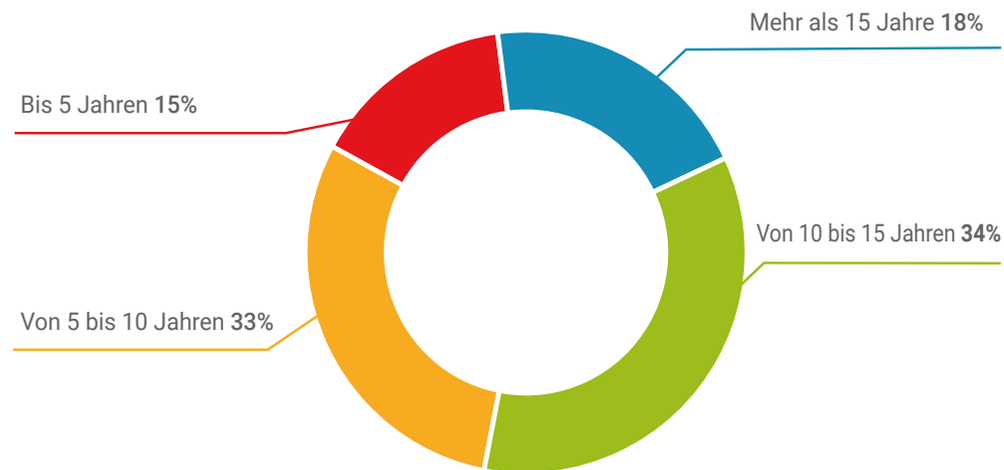
“

*Sie werden wissen, wie wichtig die
Versicherungsaufsicht ist und wie sie zur
wirtschaftlichen und sozialen Funktion des
Versicherungswesens beiträgt"*

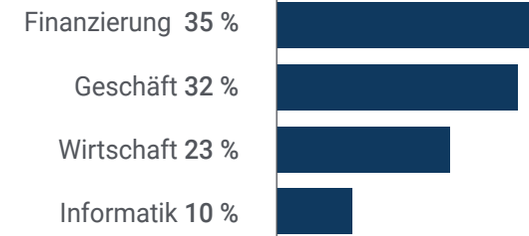
Durchschnittliches Alter

Zwischen **35** und **45** Jahren

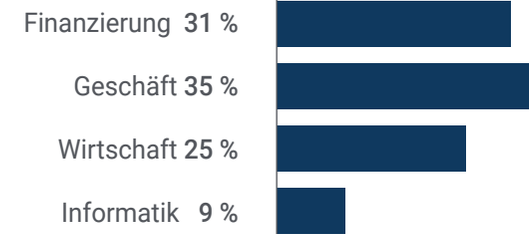
Jahre der Erfahrung



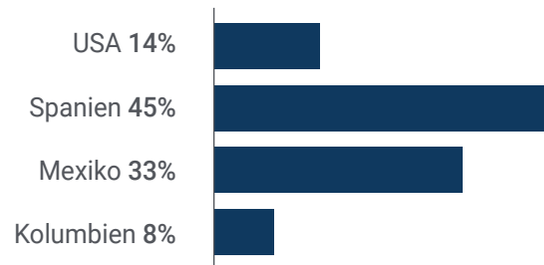
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Guadalupe Gandía

Finanzberaterin

"Das Programm hat meine Erwartungen übertroffen. Die Online-Plattform ist intuitiv und einfach zu bedienen, so dass ich bequem auf Kursmaterialien zugreifen, an Online-Diskussionen teilnehmen und meine Aufgaben einreichen konnte. Darüber hinaus ist der Inhalt des Programms von hoher Qualität und wird ständig aktualisiert, um mit den Entwicklungen in meinem Studienbereich Schritt zu halten"

08

Kursleitung

Der Universitätsexperte setzt sich aus anerkannten Experten in den Bereichen Versicherung, Steuerberatung und Recht zusammen, die den Studenten eine Erfahrung vermitteln, die von Fachkräften mit umfassender Erfahrung und Fachkenntnis in diesem Bereich entwickelt wurde. Wenn sie sich für diesen Studiengang entscheiden, können die Studenten einen hochwertigen Abschluss erwerben, die es ihnen ermöglicht, in ihrer beruflichen Laufbahn schnell voranzukommen.



A black and white photograph showing three people from a high angle, looking down at a screen. The image is partially obscured by a dark blue diagonal shape on the right side of the page.

“

*In nur 6 Monaten lernen Sie die
Entwicklung der Solvenzvorschriften
kennen und entdecken deren Bedeutung
für den internationalen Versicherungssektor"*

Leitung



Fr. Cano Guerrero, Yolanda

- ♦ Rechtsberaterin für indirekte Steuern bei ANDERSEN
- ♦ Spezialistin für Digitalisierungs- und Automatisierungsprojekte im Bereich Compliance
- ♦ Verantwortlich für die Entwicklung der Praxis der Indirekten Besteuerung im Bereich Banking & Capital Markets, Asset Management
- ♦ Internationale Projektleiterin bei PwC
- ♦ Hochschulabschluss in Jura an der Universität Complutense von Madrid
- ♦ Hochschulabschluss in Wirtschaftsrecht von der Universität San Pablo CEU
- ♦ Masterstudiengang in Steuerberatung für Freiberufler durch die IE University von Madrid

Professoren

Fr. Palacios Barrera, Ana

- ♦ Risk Manager bei der ARAG SE
- ♦ Direktorin der Internen Revision bei der ARAG SE
- ♦ Inspektorin für Versicherungsgesellschaften in der OBERAUFSICHTSBEHÖRDE FÜR BANKE UND VERSICHERUNGEN
- ♦ Hochschulabschluss in Wirtschaftswissenschaften von der Universität von Lima
- ♦ Masterstudiengang in Betriebswirtschaftslehre MBA an der ESADE
- ♦ Masterstudiengang in Digitales Risikomanagement und Cybersicherheit an der EALDE Business School
- ♦ Masterstudiengang in Fortgeschrittene Managementkontrolle an der ESADE
- ♦ Masterstudiengang in Solvenz II an der Universität von Barcelona

Fr. Pose Vidal, María Belén

- ♦ Unabhängige Interessenvertretung
- ♦ Verantwortlich für verschiedene Schadenbereiche bei CAP-ARAG SA und ARAG SA
- ♦ Rechtsbeistand der ARAG SA
- ♦ Direktorin der Konzernrechtsberatung der ARAG SA
- ♦ Dozentin für den Masterstudiengang in Management von Versicherungen und Finanzinstituten an der Universität von Barcelona
- ♦ Dozentin für den Masterstudiengang Legaltech an der Internationalen Universität von La Rioja
- ♦ Dozentin für den Executive Master "Digitales Recht und Technologie" am Studienzentrum Garrigues
- ♦ Hochschulabschluss in Recht an der Universität von Barcelona



Hr. Cabrerizo Pardo, Jorge

- Versicherungsmathematiker bei Mapfre
- Versicherungsmathematiker für Solvenz II/IFRS17 bei Mapfre
- Bereich Geschäftsentwicklung Einzelleben bei Mapfre
- Referent auf der 4. Konferenz über Versicherungsmathematik bei ICEA
- Experte in Unternehmensführungstechniken von der Universität Francisco de Vitoria
- Fortgeschrittenenkurs in Big Data für Unternehmens- und Marketingmanagement von CEF
- Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität von Alcalá
- Masterstudiengang in Solvenz II an der Universität von Barcelona
- Masterstudiengang in Versicherungsmathematik und Finanzwissenschaften von der Universität Carlos III von Madrid

“

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Fortbildungserfahrung, die Ihre berufliche Entwicklung fördert"

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Die Studenten dieses Programms werden einen bemerkenswerten Erfolg in ihrer beruflichen Laufbahn erleben, der ihnen eine Vielfalt von Angeboten, berufliches Wachstum, strategischen Einfluss und die Fähigkeit zur Anpassung an Veränderungen im Umfeld bietet. So haben Fachkräfte aus der Wirtschaft mehrere Möglichkeiten und werden einen bedeutenden Fortschritt in ihrer akademischen Entwicklung verzeichnen können.



“

Durch ein 100%iges Online-Programm werden Sie die Risikoverteilung zwischen den Versicherern verstehen und herausfinden, wie Rückversicherung und Mitversicherung diese Dynamik beeinflussen"

Sie lernen etwas über Risikoverhalten und erwerben die notwendigen Fähigkeiten, um in schwierigen Situationen fundierte Entscheidungen zu treffen.

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen? Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätsexperte in Risiko in der Versicherungsbranche von TECH ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Finanzbereich vorbereitet. Das Hauptziel ist es, Ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir helfen Ihnen, erfolgreich zu sein.

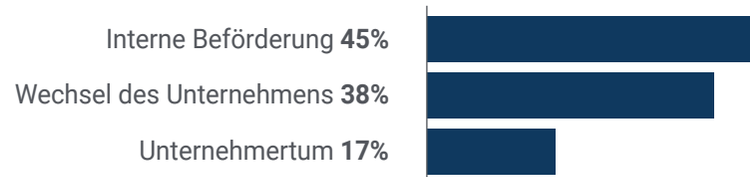
Wenn Sie sich verbessern, eine positive Veränderung auf beruflicher Ebene erreichen und mit den Besten zusammenarbeiten wollen, sind Sie hier genau richtig.

Sie analysieren die Bedingungen, unter denen ein Risiko versicherbar ist, und verfügen über das Wissen, um Risiken effektiv zu klassifizieren und zu überwachen.

Zeitpunkt des Wandels



Art des Wandels



Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **27,19%**



10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Mit dem Abschluss dieses Programms verfügt das Unternehmen über einen Mitarbeiter, der Wettbewerbsvorteile durch ein effektiveres Risikomanagement, fundierte Entscheidungen, die Optimierung von Ressourcen, die Einhaltung von Vorschriften und die Förderung einer Kultur des Krisenmanagements und der Anpassungsfähigkeit bietet.



“

Sie werden mehr über die Rolle des Risikos in der Versicherungsbranche erfahren und darüber, wie Sie an dieser sich entwickelnden Branche teilhaben können"

Die Entwicklung und Bindung von Talenten in Unternehmen ist die beste langfristige Investition.

01

Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft wird neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen einbringen, die relevante Veränderungen bewirken können.

02

Bindung von Führungskräften mit hohem Potenzial und Vermeidung der Abwanderung von Fachkräften

Dieses Programm stärkt die Verbindung zwischen dem Unternehmen und der Fachkraft und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

Aufbau von Akteuren des Wandels

Die Fachkraft wird in der Lage sein, in unsicheren und krisenhaften Zeiten Entscheidungen zu treffen und der Organisation zu helfen, Hindernisse zu überwinden.

04

Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

Dank dieses Programms wird das Unternehmen mit den wichtigsten Märkten der Weltwirtschaft in Kontakt kommen.



05

Entwicklung eigener Projekte

Die Fachkraft kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich FuE oder *Business Development* ihres Unternehmens entwickeln.

06

Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Dieses Programm wird die Fachkräfte mit den Fähigkeiten ausstatten, neue Herausforderungen anzunehmen und so das Unternehmen voranzubringen.

11

Qualifizierung

Der Universitätsexperte in Risiko in der Versicherungsbranche garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

*Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab
und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss
ohne lästige Reisen oder Formalitäten"*

Dieser **Universitätsexperte in Risiko in der Versicherungsbranche** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätsexperte in Risiko in der Versicherungsbranche**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **450 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.



Universitätsexperte

Risiko in der Versicherungsbranche

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Monate
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätsexperte

Risiko in der Versicherungsbranche

