

Universitätskurs

Digitale Transformation in
der Versicherungsbranche





Universitätskurs

Digitale Transformation in der Versicherungsbranche

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » 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/universitatskurs/digitale-transformation-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 26

07

Profil unserer Studenten

Seite 34

08

Kursleitung

Seite 38

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Seite 42

10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Seite 46

11

Qualifizierung

Seite 50

01 Willkommen

Die digitale Transformation hat den Versicherungssektor erheblich beeinflusst und die Art und Weise revolutioniert, wie Versicherungsunternehmen arbeiten und ihre Dienstleistungen anbieten. Dieser Wandel wurde durch technologische Fortschritte vorangetrieben, die es den Versicherern ermöglicht haben, die betriebliche Effizienz zu verbessern, das Kundenerlebnis zu optimieren und neue Geschäftsmodelle zu entwickeln. Vor diesem Hintergrund ist es für Berufstätige wichtig geworden, mit den neuesten Entwicklungen in der virtuellen Industrie Schritt zu halten. Um diese Aktualisierung zu erreichen, wurde ein 100%iges Online-Programm entworfen, das den Studenten die Möglichkeit gibt, eine hervorragende Fortbildung mit anderen Aspekten ihres täglichen Lebens zu verbinden, da sie nicht an feste Stundenpläne gebunden sind.



Universitätskurs in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche.
TECH Technologische Universität

“

Sie werden die Rolle des Risikos in der Versicherungsbranche entdecken und dank dieses Universitätskurses Teil der digitalen Transformation sein"

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

Das Hauptziel dieses Abschlusses ist es, den Studenten die notwendigen Fähigkeiten und Kenntnisse zu vermitteln, um aktuellen und zukünftigen Herausforderungen wirksam begegnen zu können. Dies wird sie in die Lage versetzen, sich beruflich zu profilieren und die Möglichkeiten der Technologie zu nutzen, um die betriebliche Effizienz zu verbessern, Innovationen voranzutreiben und ein besseres Kundenerlebnis zu schaffen.



“

Es stehen Ihnen interaktive Zusammenfassungen und eine ganze Reihe multimedialer Hilfsmittel zur Verfügung, mit denen Sie die Voraussetzungen für die Versicherbarkeit eines Risikos kennen lernen können"

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

Der **Universitätskurs in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

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

05

Analysieren von Versicherungsentwicklungen

03

Untersuchen des internationalen Regulierungsrahmens für den Versicherungsmarkt und seiner jüngsten Entwicklung

06

Reflektieren über die versicherungstechnischen Auswirkungen einer nicht sektoralen Regulierung

07

Bewerten der Auswirkungen der Informationssicherheit auf den Rechtsrahmen für Versicherungen

10

Bestimmen der Bedeutung des Risikos als wesentliches Element für die Versicherungstätigkeit

08

Ermitteln des Zusammenspiels zwischen Verbraucher- und Versicherungsrecht und seiner Folgen

11

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

09

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

12

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

13

Identifizieren der unmittelbarsten Herausforderungen für das Risikomanagement

14

Analysieren des globalen Versicherungsmarktes mit Schwerpunkt auf dem Vertriebsgeschäft

15

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

16

Identifizieren der Hauptakteure, die an der Vertriebstätigkeit beteiligt sind



17

Prüfen der Bedeutung von
Verbraucherschutzmaßnahmen

18

Erarbeiten der wichtigsten Aspekte
der *Compliance*-Funktion

19

Identifizieren internationaler Konformitätsstandards

20

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



05

Struktur und Inhalt

In diesem Programm werden der historische Hintergrund des Versicherungswesens untersucht und entscheidende Definitionen vorgestellt, die das Versicherungsgeschäft erklären. Eines der wichtigsten Konzepte, das behandelt wird, ist das "Risiko". Darüber hinaus werden die EU-Vorschriften bis hin zu Solvenz II untersucht und festgestellt, wie das Risikomanagement in Versicherungsunternehmen funktioniert.



“

Sie werden über das renommierteste Dozententeam und den vollständigsten Lehrplan auf dem Markt verfügen, mit dem Sie den gesamten Zyklus der Versicherungstätigkeit entdecken und lernen werden, wie Sie eine Gewinnspanne erzielen können"

Lehrplan

Dieser Universitätskurs in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche wird die Entwicklung der EU-Vorschriften bis zur Solvenz II-Richtlinie analysieren. In diesem Fall wird das Ziel darin bestehen, die Liquidität der Versicherungsunternehmen zu gewährleisten, wobei das Risikomanagement ein zentrales Element darstellt. Außerdem werden die Rolle des Risikomanagements in den Instituten und die Herausforderungen, denen sie sich in der unmittelbaren Zukunft aufgrund der digitalen Transformation und neu auftretender Risiken wie der Nachhaltigkeit gegenübersehen werden, behandelt.

Weitere Themen sind die Voraussetzungen für die Versicherbarkeit eines Risikos, das Ergebnis bzw. die Gewinnspanne im Versicherungsgeschäft, die Entwicklung der EU-Regulierung und der digitale Wandel.

Das Risikomanagement, einschließlich der Analyse von Cyber-Risiken und ESG-Risiken (Umwelt, Soziales und Unternehmensführung), wird ebenfalls eingehend untersucht. Diese Themen sind heute von entscheidender

Bedeutung, Organisationen auf die neuen Herausforderungen in einer sich ständig verändernden Welt vorbereitet sein müssen.

Unter diesen Umständen wurde ein akademisches Programm entwickelt, das zu 100% online verfügbar sein wird. Dadurch kommen die Studenten in den Genuss einer breiten Palette von Multimedia-Materialien, einschließlich Fachtexten und interaktiven Zusammenfassungen. Zudem wird die Relearning-Methode eingesetzt, die ein einzigartiges und effektives Studium garantiert. Darüber hinaus können die Teilnehmer jederzeit und überall auf die Inhalte zugreifen, da sie nur ein elektronisches Gerät mit Internetanschluss benötigen.

Dieser Universitätskurs erstreckt sich über 6 Wochen und besteht aus einem Modul:

Modul 1

Versicherung und Risiko



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche vollständig online zu absolvieren. Während der 6 Wochen der Spezialisierung wird der Student in der Lage sein, jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zuzugreifen, was es ihm ermöglicht, seine Studienzeit 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



“

Ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittener Lehrplan, der mit der effizientesten Lehrmethode, dem Relearning, erstellt wurde"

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.

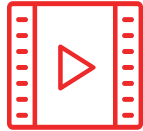
Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

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.



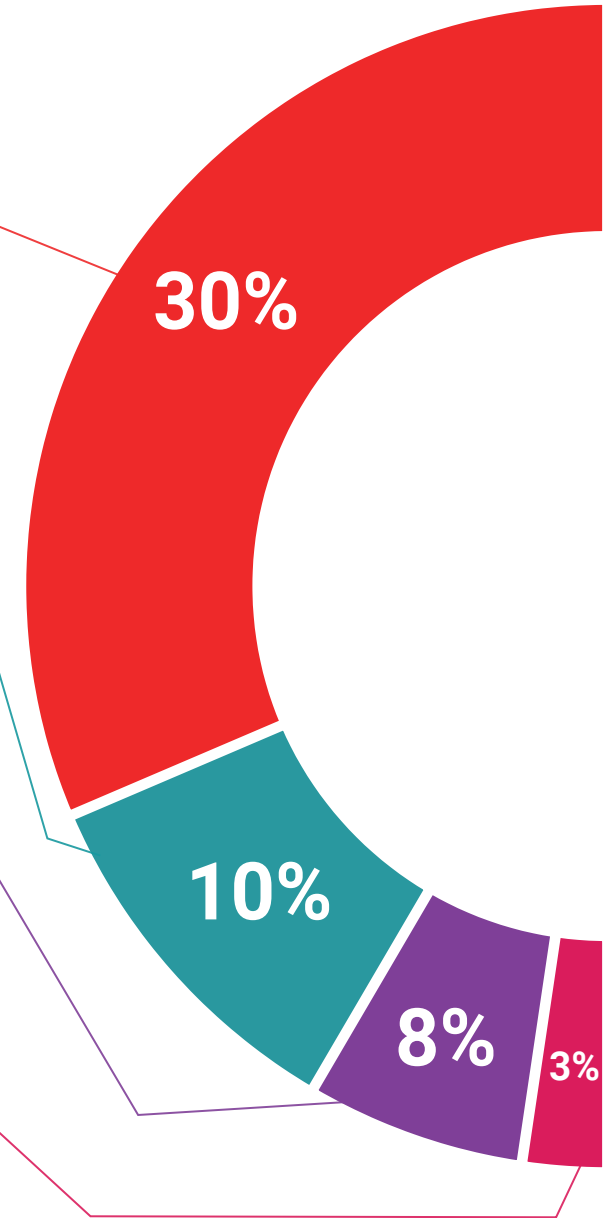
Übungen zu Managementfähigkeiten

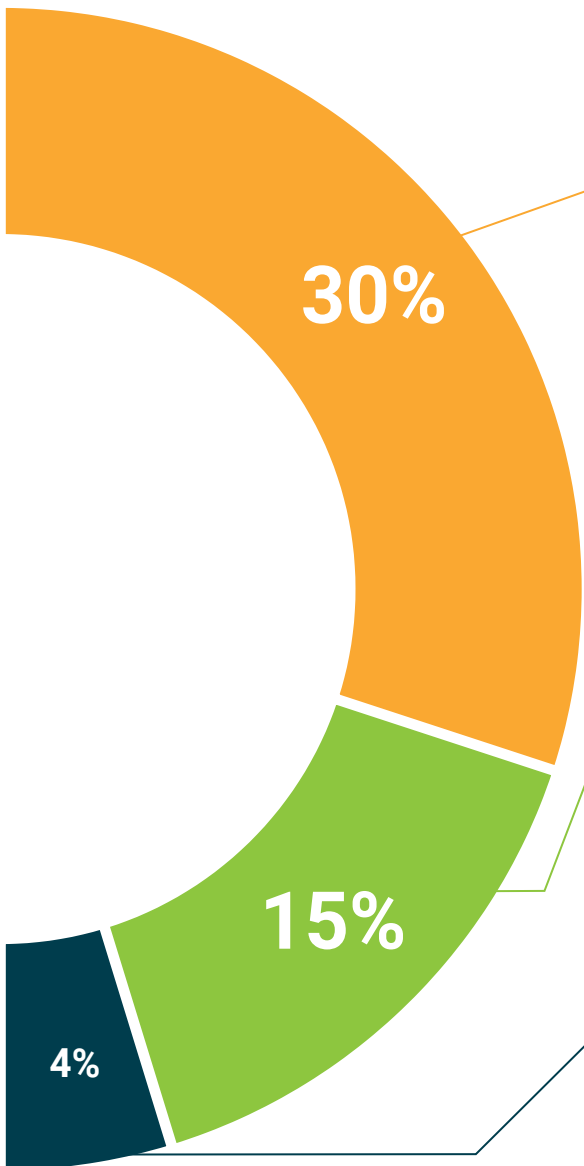
Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



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 Universitätskurs 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 Universitätskurs absolvieren.





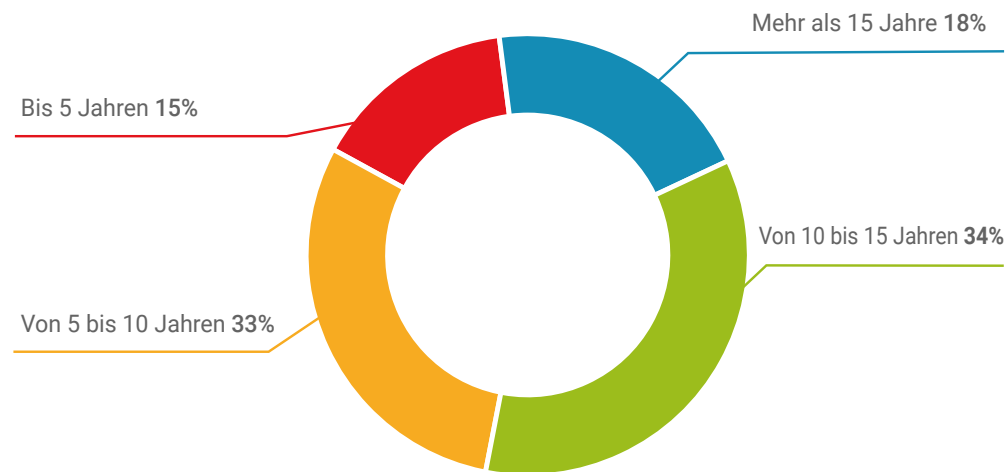
“

In nur 6 Wochen werden Sie zu einem Experten in der Versicherungsbranche und beherrschen Ihre Tätigkeit“

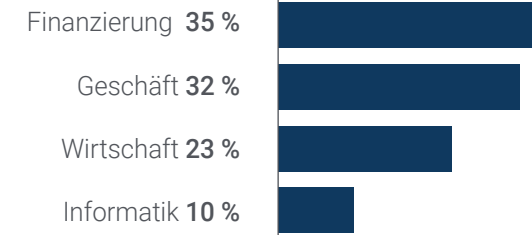
Durchschnittliches Alter

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

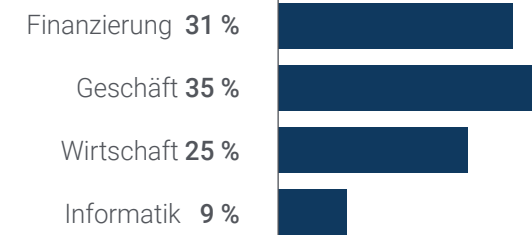
Jahre der Erfahrung



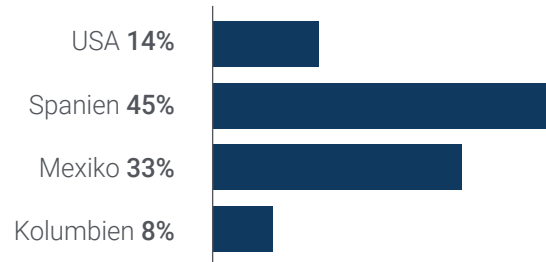
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Lucia Lombardo

Stellvertretende Direktorin der Finanzverwaltung

"Meine Erfahrungen als virtuelle Studentin waren sehr bereichernd. Anfangs hatte ich einige Zweifel, wie der gesamte Online-Lernprozess funktionieren würde, aber ich entdeckte schnell, dass er viele Vorteile hat. Der flexible Zeitplan ermöglichte es mir, mein Studium an meine täglichen Verpflichtungen anzupassen"

08

Kursleitung

Dieser Studiengang bietet den Studenten die Möglichkeit, eine Fortbildung bei renommierten Fachkräften mit umfassender Erfahrung in den Bereichen Versicherung, Steuerberatung und Recht zu erhalten. So können Unternehmer sicherstellen, dass sie eine erstklassige Zertifizierung erhalten, die ihnen die Tür zum Erfolg und zum beschleunigten Aufstieg in ihrer Karriere öffnet.



“

Dank TECH erhalten Sie einen Einblick in die wichtigsten Strategien der Rück- und Mitversicherung"

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 Banken 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

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Nach Abschluss des Programms werden die Studenten einen hervorragenden Fortschritt auf ihrem Karriereweg erleben, da sie die Möglichkeit haben, ein breites Spektrum an beruflichen Perspektiven und Autonomie zu erkunden. Darüber hinaus erwerben sie strategische Fähigkeiten und bauen ein solides Netz von Kontakten auf, die ihnen für ihre Zukunft nützlich sein werden und es ihnen ermöglichen, ihre Fortbildung in diesem Bereich zu erweitern. Dadurch werden sie auf die neuen Herausforderungen im Versicherungssektor vorbereitet sein.



“

Sie werden quantitative und qualitative Risiken im Rahmen von Solvenz II bewerten"

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen?

Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätsexperte in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche von TECH ist ein intensives Programm, das die Studenten 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.

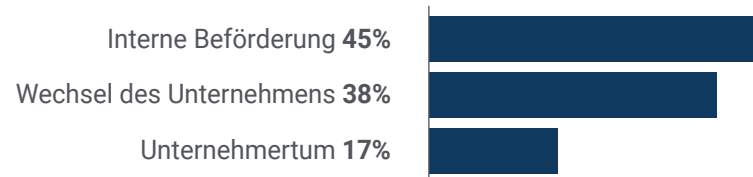
Ein Abschluss, der Sie auf die Herausforderungen der Zukunft vorbereitet und Sie über neue Risiken in der Branche auf dem Laufenden hält, von Cyberrisiken bis zu ESG-Risiken.

Sie werden etwas über die digitale Transformation lernen und Risiken effizienter und zeitgemäßer managen.

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

Nach Abschluss des Programms wird der Student das Risikomanagementsystem vollständig beherrschen und in der Lage sein, eine grundlegende Rolle im Unternehmen zu spielen. Dadurch erhält das Unternehmen eine hervorragende Beratung und eine angemessene Risikoanalyse, die es ihm ermöglicht, die beste Underwriting-Strategie zu wählen. Dadurch wird es in der Lage sein, effizienter zu wirtschaften und den Schutz der Versicherungsnehmer und die Stabilität des Sektors zu stärken.





“

Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, sich Schlüsselkompetenzen anzueignen, die Sie zu einer Führungskraft in der Versicherungsbranche machen werden"

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 Universitätskurs in Digitale Transformation 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 **Universitätskurs in Digitale Transformation 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: **Universitätskurs in Digitale Transformation in der Versicherungsbranche**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 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.



Universitätskurs

Digitale Transformation in der Versicherungsbranche

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

Universitätskurs

Digitale Transformation in
der Versicherungsbranche

A close-up photograph of a red ballpoint pen writing a signature in blue ink on a white document. The signature is partially completed and is written over a horizontal line. The word "Signature" is printed in a serif font below the line. The background is a soft-focus white surface with a dark blue diagonal shape in the bottom left corner.

Signature