

# Universitätskurs

## IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit



## Universitätskurs IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit

- » 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/ikt-sicherheit-versicherungstatigkeit](http://www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/ikt-sicherheit-versicherungstatigkeit)

# 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 Sicherheit der Informations- und Kommunikationstechnologien spielt im Versicherungsgeschäft eine entscheidende Rolle. Mit dem exponentiellen Wachstum der Digitalisierung in der Branche mussten sich die Versicherungsunternehmen den Herausforderungen des Datenschutzes, der Betrugsprävention und der Gewährleistung der Vertraulichkeit und Integrität von Informationen stellen. In diesem Zusammenhang ist es für Fachkräfte aus der Wirtschaft unerlässlich, sich über den rechtlichen und regulatorischen Rahmen auf dem Laufenden zu halten. Aus diesem Grund hat TECH ein 100%iges Online-Studium entworfen, das sich an die Bedürfnisse der Berufstätigen anpasst. Auf diese Weise bietet das Programm den Fachkräften die nötige Flexibilität, um sowohl ihrer täglichen Arbeit nachzugehen als auch zu lernen, ohne an einen festen Zeitplan gebunden zu sein.



Universitätskurs in IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit.  
TECH Technologische Universität

“

*Mit diesem Universitätskurs, den Ihnen nur TECH bieten kann, werden Sie Ihre Karriere im Bereich der IKT-Sicherheit in der Versicherungsbranche vorantreiben"*

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

### Rigoreuse 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 besteht darin, den Studenten die erforderlichen Fachkenntnisse und Instrumente im Bereich der IKT-Sicherheit zu vermitteln. Auf diese Weise können sie den Schutz und die Vertraulichkeit von Informationen in einem zunehmend komplexen digitalen Umfeld im Versicherungssektor gewährleisten.



“

*Sie lernen die Besonderheiten des  
Versicherungsvertrags und seines  
Gegenstands kennen und werden  
zu einem Versicherungsexperten"*

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

Der **Universitätskurs in IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit** 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

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 Programms konzentriert sich auf die Analyse der besonderen Merkmale von Versicherungsverträgen und die Bedeutung des Konzepts der Zufälligkeit. Im Folgenden werden die allgemeinen Definitionskriterien erörtert, die für die Einstufung der Versicherungszweige sowohl in der Lebens- als auch in der Schadenversicherung maßgeblich waren. Der Lehrplan wird daher einen umfassenden Überblick über diese Aspekte und ihre Anwendung in diesem Umfeld geben.



“

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

## Lehrplan

Aufgrund der beruflichen Bedürfnisse von Wirtschaftsexperten hat TECH den Universitätskurs in IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit konzipiert. Dabei wird sich der Studiengang sowohl auf sektorale Standards und Normen auf internationaler Ebene als auch auf nichtsektorale Normen konzentrieren, die im Versicherungsbereich eine wichtige Rolle spielen, einschließlich spezifischer Bestimmungen für den Versicherungssektor.

Das Programm wird sich mit einer Reihe neuer Themen befassen, z. B. mit der Regulierung der Widerstandsfähigkeit gegenüber Cyberangriffen und der Nachhaltigkeit. Zudem wird sich der Kursinhalt auf die Analyse und das Verständnis dieser Aspekte konzentrieren, so dass die Studenten einen umfassenden Überblick über die Besteuerung im Bereich dieser Unternehmen erhalten.

Um ein qualitativ hochwertiges Lernen zu ermöglichen, wird dieser Abschluss in einem 100%igen Online-Format angeboten. Auf diese Weise haben die Teilnehmer die Möglichkeit, eine Vielzahl von Multimedia-Ressourcen zu nutzen, wie z. B. Fachlektüre und interaktive Zusammenfassungen, die in einer virtuellen Bibliothek bereitgestellt werden. Dazu wird die Methode des *Relearning* angewandt, die ein einzigartiges und effizientes Studieren gewährleistet. Die Studenten können jederzeit und überall auf die Inhalte zugreifen, da sie nur ein Gerät mit einer Internetverbindung benötigen.

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

### Modul 1

Rechtliche Aspekte der Versicherung. Internationaler Kontext



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit 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. Rechtliche Aspekte der Versicherung. Internationaler Kontext**

**1.1. Der Versicherungsvertrag. Besonderheiten**

- 1.1.1. Vertragsgegenstand, Belastung und Zufälligkeit
- 1.1.2. Vertragsparteien und andere Nebenintervenienten
- 1.1.3. Belastung, Einvernehmlichkeit und aufeinanderfolgende Abschnitte

**1.2. Die Versicherungszweige**

- 1.2.1. Internationale Definitionskriterien
- 1.2.2. Lebensversicherungsklassen
- 1.2.3. Andere Versicherungszweige

**1.3. Der Rechtsrahmen für Versicherungen: Europa, Amerika und Asien-Pazifik**

- 1.3.1. IAIS-Grundsätze und -Standards
- 1.3.2. Überblick über die regulatorischen Fortschritte: quantitative und qualitative Anforderungen
- 1.3.3. Entwicklung der *Governance*-Anforderungen

**1.4. Internationales Versicherungsaufsichtsrecht**

- 1.4.1. Internationale Aufsichts- und Kontrollorgane
- 1.4.2. Aufsichtsbehörden: Kompetenz und Koordination in einem globalen Umfeld
- 1.4.3. Wichtige rechtliche Aspekte der Kontrolle und Überwachung

**1.5. Schutz von personenbezogenen Daten**

- 1.5.1. Modelle für die Regulierung des Datenschutzes: Europa, Amerika und Asien-Pazifik
- 1.5.2. Globale Auswirkungen der Europäischen Datenschutzverordnung
- 1.5.3. Physisches und digitales Umfeld

**1.6. Verhinderung von Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung**

- 1.6.1. Rechtsvorschriften zur Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung
- 1.6.2. Empfehlungen der Financial Action Task Force (FATF/FATF)
- 1.6.3. Hochrisiko-Länder

**1.7. Betrugsprävention**

- 1.7.1. Betrugstypologie. Konzept
- 1.7.2. Elemente von Betrugsmanagementsystemen
- 1.7.3. Sektorale Regulierung von Betrug

**1.8. Entwicklungen und Perspektiven in Bezug auf neue Risiken und Nachhaltigkeit: Ethik und Verantwortung im Versicherungsgeschäft**

- 1.8.1. Von RSC zu ESG
- 1.8.2. Neue Paradigmen im Bereich Nachhaltigkeit und Risiko
- 1.8.3. Entwicklung regulatorischer Anforderungen auf internationaler Ebene

**1.9. Widerstandsfähigkeit im Cyberspace, *Governance* und Sicherheit der IKT**

- 1.9.1. Sicherheit von Netzen und Informationssystemen: Regulatorische Entwicklungen
- 1.9.2. Der Einfluss der Versicherer auf die Cyber-Resilienz
- 1.9.3. *Governance*-Rahmen für die Cybersicherheit

**1.10. Verbraucherschutz. Transparenz und Offenlegungspflichten**

- 1.10.1. Leitlinien der Vereinten Nationen für den Verbraucherschutz
- 1.10.2. Transparenz und Offenlegung von Informationen: Regulatorische Entwicklungen
- 1.10.3. Elektronischer Geschäftsverkehr und Fernabsatz



“

*Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, durch den Sie den internationalen Regulierungsrahmen für Versicherungen und die Governance-Standards beherrschen werden, die in der Versicherungsbranche den Unterschied ausmachen"*

# 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.

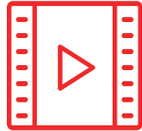
*Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.*

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.



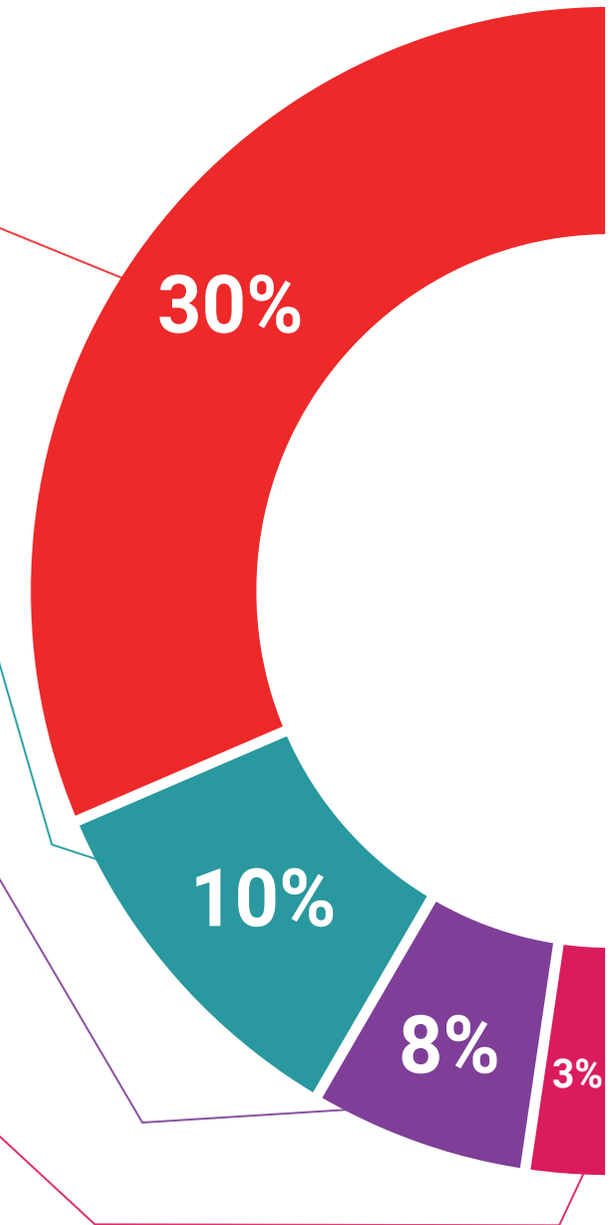
### Übungen zu Managementfähigkeiten

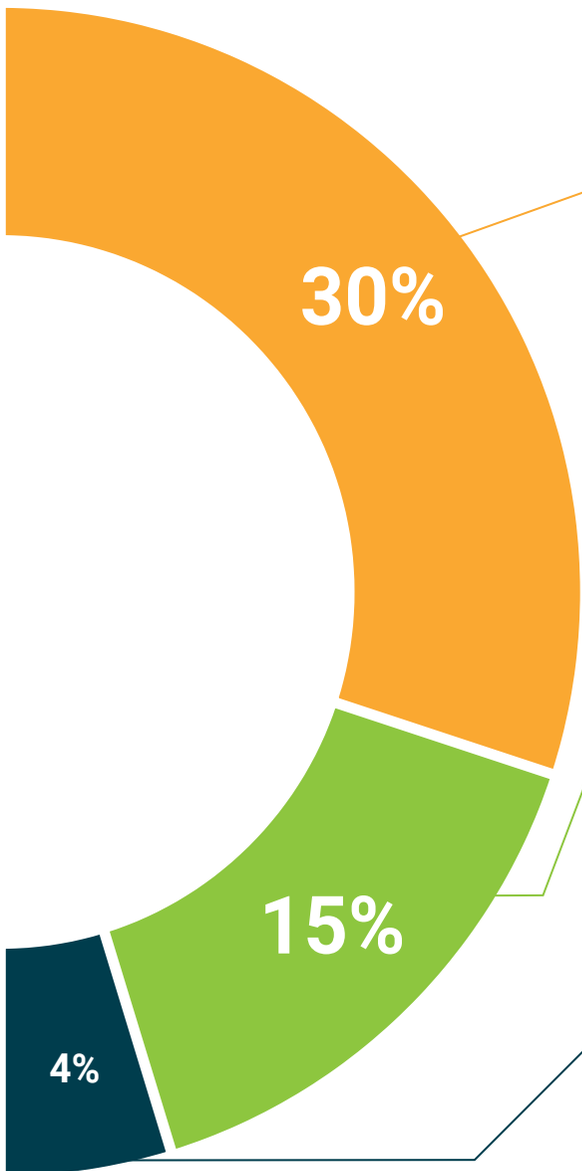
Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



### 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 folgenden Abschlüsse in den Bereichen Finanzen, Wirtschaft, Volkswirtschaft und 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.





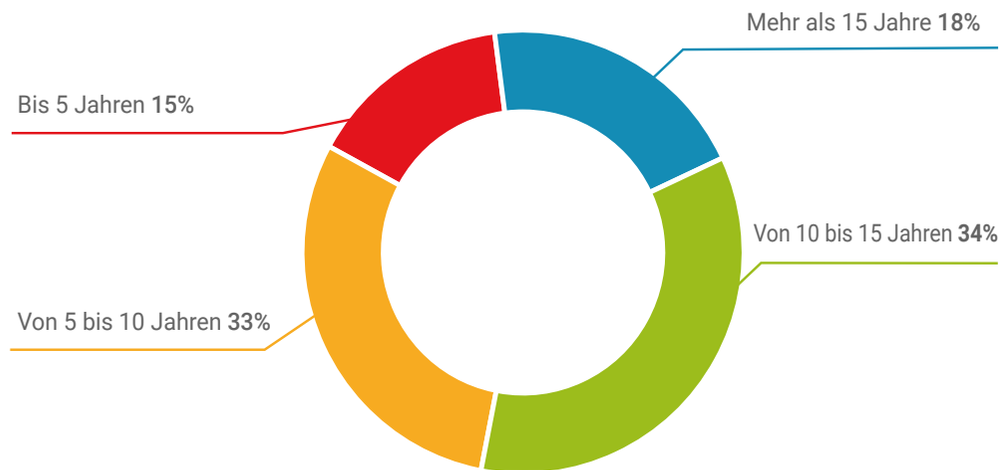
“

*Sie werden etwas über den Schutz  
personenbezogener Daten in einem  
physischen und digitalen Umfeld und  
dessen globale Auswirkungen lernen"*

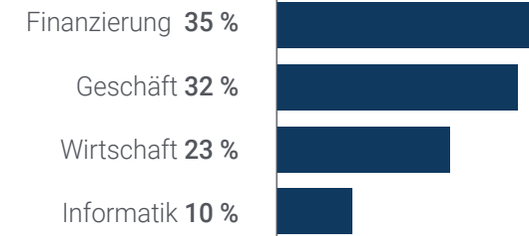
## Durchschnittliches Alter

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

## Jahre der Erfahrung



## Ausbildung

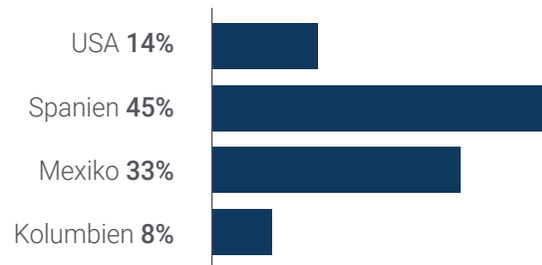


## Akademisches Profil



## Geografische Verteilung

---



## Miguel Manrique

Bankanalyst

*"Das Studium an dieser Universität war für mich eine transformative Erfahrung. Vom ersten Tag an hatte ich das Gefühl, in ein anregendes und bereicherndes akademisches Umfeld einzutauchen. Die Dozenten sind Experten auf ihrem Gebiet und engagieren sich für das unsere. Der Unterricht ist herausfordernd, aber auch inspirierend, so dass ich mein Wissen und meine Fähigkeiten erweitern konnte"*

08

# Kursleitung

Dieses Programm setzt sich aus anerkannten Experten aus den Bereichen Versicherung, Steuern und Rechtsberatung zusammen. So wird den Studenten eine gründlich ausgearbeitete Erfahrung von erfahrenen und anerkannten Fachkräften auf diesem Gebiet garantiert. Wenn sich die Studenten für diesen Abschluss entscheiden, haben sie Zugang zu qualitativ hochwertigem Unterricht, der ihnen die Möglichkeit gibt, sich zu profilieren und in ihrer Karriere schnell voranzukommen.



“

*Mit TECH werden Sie zum Spezialisten in den verschiedenen Versicherungszweigen, sowohl im Lebens- als auch im Nicht-Lebensbereich“*

## 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. 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
- ◆ Hochschulabschluss in Kriminologie an der Universität von Barcelona

09

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Nach Abschluss dieses Programms bei TECH werden die Wirtschaftsfachkräfte eine positive Veränderung in ihrer beruflichen Laufbahn erleben, da sie Zugang zu zahlreichen Stellenangeboten erhalten. Darüber hinaus werden sie strategische Kompetenzen erwerben und ein starkes Beziehungsnetz aufbauen, das es ihnen ermöglicht, ihr Fachwissen in diesem Bereich zu stärken. Infolgedessen werden sie auch bereit sein, in den Organisationen, in denen sie arbeiten, größere und wichtigere Führungsaufgaben zu übernehmen.



“

*In nur 6 Wochen werden Sie zum Experten für Betrugsprävention und kennen die verschiedenen Typologien und sektoralen Vorschriften"*

*Die Studenten erwerben Fähigkeiten in den Bereichen Cyber-Resilienz, Governance und IKT-Sicherheit, um Unternehmen vor digitalen Bedrohungen zu schützen.*

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

Der Universitätskurs in IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit von TECH ist ein intensives Programm, das die Studenten auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Versicherungsbereich vorbereitet. Das Hauptziel ist es, ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir helfen ihnen, erfolgreich zu sein.

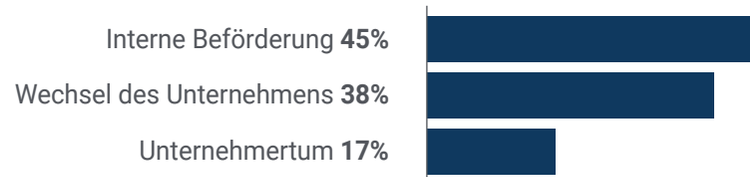
Wenn sie sich verbessern, eine positive Veränderung auf beruflicher Ebene erreichen und mit den Besten zusammenarbeiten wollen, sind sie hier genau richtig.

*In diesem 100%igen Online-Programm werden die Teilnehmer die neuen Herausforderungen der Nachhaltigkeit und Ethik im Versicherungsgeschäft entdecken.*

### 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 dieses Studiums wird die Wirtschaftsfachkraft in der Lage sein, eine Schlüsselrolle in der Organisation zu spielen. Damit bringt sie eine Fülle von Sicherheitswissen und -erfahrungen für den Sektor in die Organisation ein, was zu einer effizienteren Verwaltung und Risikominderung führen kann. Dies wiederum wird zum Erfolg und zum Wachstum des Unternehmens in der Versicherungsbranche beitragen.





“

*Sie werden etwas über Transparenz und Offenlegungspflichten lernen, um einen starken Verbraucherschutz zu gewährleisten"*

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 IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit 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 IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit** 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 Technologische 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 IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit**

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 IKT-Sicherheit in der Versicherungstätigkeit

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

# Universitätskurs

IKT-Sicherheit in der  
Versicherungstätigkeit

