

# Universitätskurs

Compliance, Regulierung  
und Datenschutz



## Universitätskurs Compliance, Regulierung und Datenschutz

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Studiengänge in den Bereichen Sozial- und Rechtswissenschaften, Verwaltung oder Betriebswirtschaft abgeschlossen haben

Internetzugang: [www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/compliance-regulierung-datenschutz](http://www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/compliance-regulierung-datenschutz)

# 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 18

06

Methodik

---

Seite 24

07

Profil unserer Studenten

---

Seite 32

08

Kursleitung

---

Seite 36

09

Auswirkung auf Ihre  
Karriere

---

Seite 40

10

Vorteile für Ihr  
Unternehmen

---

Seite 44

11

Qualifizierung

---

Seite 48

# 01 Willkommen

Die Innovationen im Bereich *Compliance*, Regulierung und Datenschutz waren in letzter Zeit bedeutend, insbesondere mit der Einführung neuer Technologien wie künstliche Intelligenz, *Blockchain* und IoT. Infolgedessen sind verschiedene Vorschriften über ihre Einbeziehung und Verwaltung in der Finanzlandschaft in Kraft getreten. Daher müssen Fachleute, die eine führende Rolle in der Wirtschaft anstreben, alle diese Vorschriften beherrschen und auf diese Weise Risiken, Strafen und Bußgelder für ihre Unternehmen minimieren. Durch das Studium dieses 100%igen Online-TECH-Programms werden die Studenten all diese Themen beherrschen. Der Studiengang ermöglicht die Entwicklung der wichtigsten Kompetenzen in Bezug auf die Cybersicherheit von Krypto-Assets und das alles durch innovative didaktische Methoden wie *Relearning*.



Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz  
TECH Global University



“

*Lassen Sie sich dazu weiterbilden, verantwortungsvolle und nachhaltige Unternehmen im technologischen Bereich zu leiten, indem Sie die Cybersecurity-Vorschriften durch dieses Programm von TECH beherrschen“*

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

Dieser Universitätskurs zielt darauf ab, den Studenten die notwendigen Werkzeuge an die Hand zu geben, um die Einhaltung von Vorschriften in der *Blockchain* anzuwenden und die Bedeutung der Regulierung bei der Sicherung von Projekten aufzuzeigen. Die Studenten lernen, die Bedeutung des Datenschutzes und der Datenkonfiguration bei *Blockchain*-Transaktionen zu analysieren, die für Projekte anwendbaren Token zu kategorisieren und die Parameter für das Vertrauen in Projekte zu untersuchen.



“

*Eines der Ziele dieses Studiengangs ist es, Ihnen die Grundlagen für die Verwaltung von Unternehmensdaten in einer zunehmend digitalisierten Finanzverwaltung zu vermitteln“*

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

Der Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Einhalten von *Compliance* in der *Blockchain*

04

Kategorisieren von *Token*, die für Projekte geeignet sind

02

Aufzeigen der Bedeutung der Regulierung für die  
Sicherung von Projekten

03

Analysieren der Bedeutung von Datenschutz und  
Datenkonfiguration bei *Blockchain*-Transaktionen





05

Prüfen der Parameter für das Vertrauen in Projekte

06

Bewerten des Datenschutzes in der *Blockchain*-Technologie

07

Identifizieren der Rechtssicherheit in bestehenden Projekten

08

Bestimmen der Grundregeln für die Präsentation potenzieller Projekte



# 05

## Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz wird auf einer 100%igen interaktiven Online-Bildungsplattform unterrichtet, die keinen vordefinierten Stundenplänen unterliegt. Auf diese Weise kann jeder Student seine akademischen Prioritäten in einem 6-wöchigen Zeitraum organisieren, in dem er in der Lage sein wird, die Lernziele unmittelbar und effizient zu bewältigen. Gleichzeitig zeichnet sich der Studiengang durch die Bereitstellung von Multimedia-Materialien wie Videos, Infografiken und interaktiven Zusammenfassungen aus, die es den Studenten ermöglichen, ihre praktischen Fähigkeiten zu diesem Thema mit größerer Flexibilität zu stärken.



“

*Entwickeln Sie eine ethische und verantwortungsbewusste Vision der neuen Technologien in der Geschäftswelt auf der Grundlage der in diesem 100%igen Online-Studium vermittelten Inhalte“*

## Lehrplan

Der Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz der TECH Global University befasst sich mit der Einhaltung von Vorschriften und dem Datenschutz im Bereich der Kryptowährungen und *Blockchain*-Tools. Im Rahmen des Studiums werden sich Fachleute eingehend mit der digitalen Identität und ihrer Transformation befassen.

In diesem 180-stündigen akademischen Prozess haben die Studenten die Möglichkeit, die verschiedenen *Compliance*-Modelle, die Rechtmäßigkeit von Kryptowährungen und den regulatorischen Rahmen, der für ICOs gilt, zu analysieren.

Gleichzeitig werden die am weitesten verbreiteten internationalen Trends beim Halten von Kryptoassets untersucht, wobei ein besonderer Schwerpunkt auf der Behandlung in

den Vereinigten Staaten liegt. Zudem werden die Themen Cybersicherheit in der *Blockchain*, Dezentralisierung und das Blue Team behandelt.

Das Studium dieses Moduls, das ca. 180 Stunden umfasst, wird den Studenten ein vertieftes Verständnis der rechtlichen und regulatorischen Aspekte im Zusammenhang mit Kryptowährungen und der *Blockchain*-Technologie vermitteln. Sie werden dann in der Lage sein, Experten in diesem sich ständig weiterentwickelnden Bereich zu werden und Geschäftsabteilungen zu leiten, die sich mit der Umsetzung im Unternehmenssektor beschäftigen.

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

### Modul 1

### Compliance, Regulierung und Krypto-Datenschutz



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz 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 Studienzzeit selbst zu verwalten.

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

**Modul 1. Compliance, Regulierung und Krypto-Datenschutz**

**1.1. Digitale Identität**

- 1.1.1. Der Wandel der digitalen Identität
- 1.1.2. Selbstverwaltete Identität
- 1.1.3. Regulatorischer Rahmen in verschiedenen internationalen Systemen

**1.2. Digitale Unterschrift**

- 1.2.1. Elektronische Unterschrift
- 1.2.2. Digitales Zertifikat
- 1.2.3. Zertifizierungsstellen

**1.3. Compliance**

- 1.3.1. *Compliance*
- 1.3.2. *Compliance in Blockchain*
- 1.3.3. *Compliance-Modelle*

**1.4. Rechtmäßigkeit von Kryptos und Icos**

- 1.4.1. Rechtlicher Rahmen
- 1.4.2. ICOS-Einführung
- 1.4.3. Von ICOS zu IDOS

**1.5. Krypto-Besteuerung**

- 1.5.1. Steuerliche Behandlung von Krypto-Assets im EU-Rechtssystem
- 1.5.2. Steuerliche Konsultationen zur Besteuerung von Krypto-Assets
- 1.5.3. Buchhalterische steuerliche Behandlung in der Europäischen Union

**1.6. Internationale Regulierung des Besitzes von Krypto-Assets in den verschiedenen Gerichtsbarkeiten. Besondere Behandlung auf dem amerikanischen Kontinent**

- 1.6.1. MICA
- 1.6.2. DORA
- 1.6.3. EIDAS
- 1.6.4. Die Zukunft der Kryptowährungen nach Ansicht der Europäischen Kommission

**1.7. Cybersicherheit**

- 1.7.1. Cybersicherheit in der *Blockchain*
- 1.7.2. Dezentralisierung
- 1.7.3. Blue Team

**1.8. Ethik und digitale Fehler**

- 1.8.1. Guter Glaube an die Rechtmäßigkeit von Projekten in den USA
- 1.8.2. Irrtümer bei der digitalen Transformation
- 1.8.3. Strukturierungsparameter in der Organisation

**1.9. Regtech- und Legaltech-Lösungen**

- 1.9.1. Regtech-Lösungen
- 1.9.2. Legaltech-Lösungen
- 1.9.3. Praktische Beispiele

**1.10. Zertifikate in *Blockchain***

- 1.10.1. Blockchain-Zertifizierung
- 1.10.2. Sektorspezifische Geschäftsmöglichkeiten
- 1.10.3. BlockTac



“

*Die 100%ige Online-Plattform von TECH und didaktische Methoden wie Relearning bieten Ihnen eine einzigartige Lernerfahrung, mit der Sie wesentliche Kompetenzen für dieses Berufsfeld erwerben werden"*

# 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.



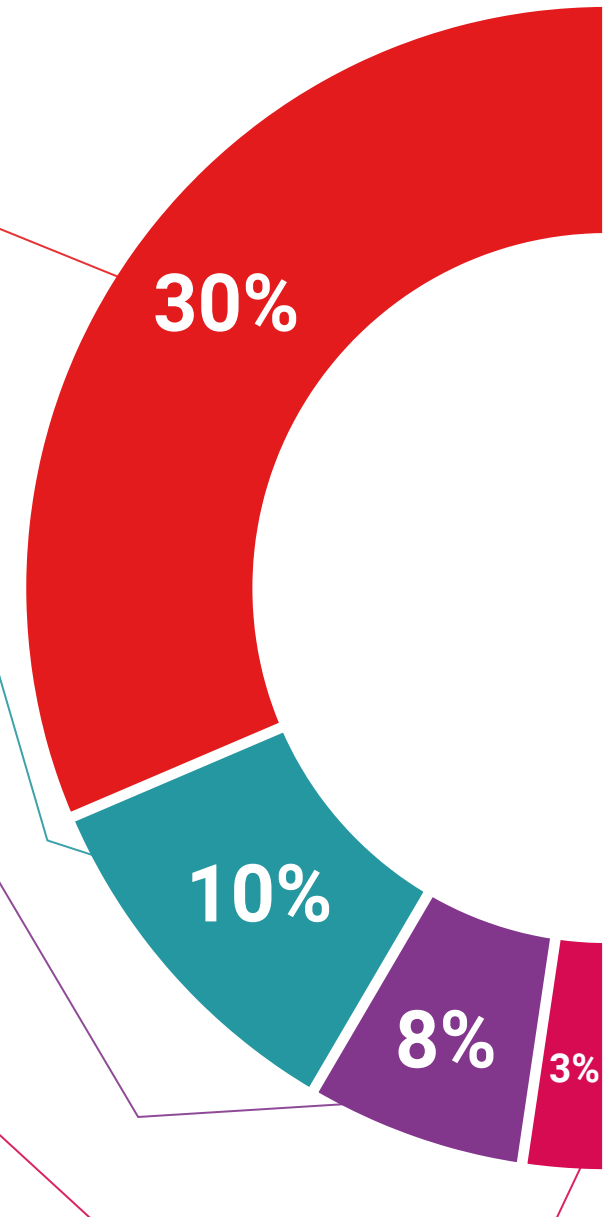
### Übungen zu Managementfähigkeiten

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 in Compliance, Regulierung und Datenschutz richtet sich an Hochschulabsolventen, die zuvor einen der folgenden Abschlüsse in den Bereichen Sozial- und Rechtswissenschaften, Verwaltung oder Wirtschaft erworben haben.

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

Auch Berufstätige mit zwei Jahren Berufserfahrung im Bereich Finanzmanagement, Investitionen und dem Kryptowährungsmarkt, aber mit einem Hochschulabschluss in einem beliebigen Bereich, können diesen Universitätskurs belegen.







“

*Wenn Sie auf der Suche nach einem Programm sind, das Ihren persönlichen Wachstumsbedürfnissen und Ihrem individuellen Zeitplan entspricht, bietet Ihnen TECH mit diesem außergewöhnlichen Programm all diese Vorteile“*

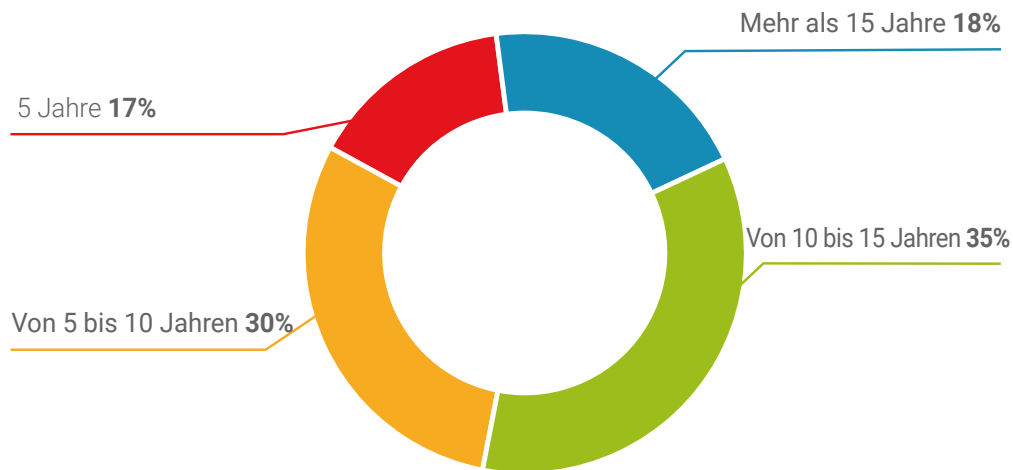
### Durchschnittliches Alter

---

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

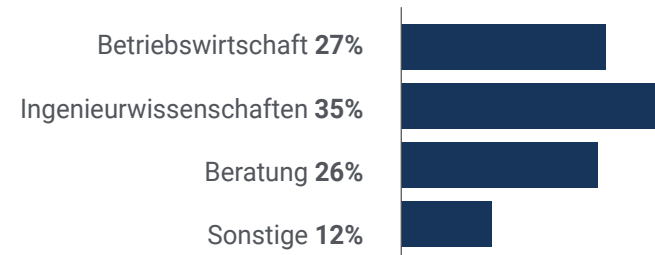
### Jahre der Erfahrung

---



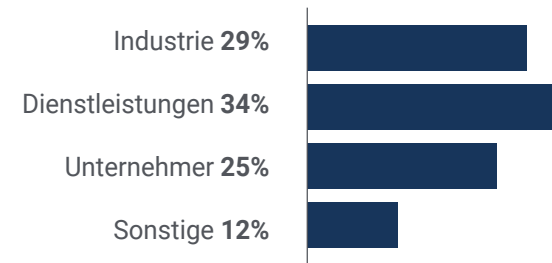
### Ausbildung

---



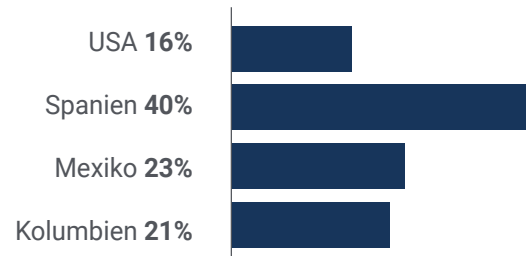
### Akademisches Profil

---



## Geografische Verteilung

---



## Rafael Daniel Domínguez

---

Chief Compliance Officer

*„Als Student dieses Universitätskurses kann ich sagen, dass es eine wichtige Erfahrung für meine berufliche Laufbahn war. Der Lehrplan und die Dozenten haben mir ein tiefes Verständnis für die rechtlichen und regulatorischen Aspekte im Zusammenhang mit Kryptowährungen und der Blockchain-Technologie vermittelt. Darüber hinaus konnte ich dank des Online-Lernmodells von TECH mein Studium mit meiner Arbeit und meinen persönlichen Verpflichtungen vereinbaren“*

# 08

## Kursleitung

Das Dozententeam des Programms der TECH Global University zeichnet sich dadurch aus, dass es aus hochqualifizierten Experten mit umfassender Erfahrung in der Wirtschaft und im akademischen Bereich besteht. Die sorgfältige Auswahl der Dozenten stellt sicher, dass jeder von ihnen in der Lage ist, sein Wissen auf effektive und motivierende Weise zu vermitteln und eine praktische und aktuelle Vision der Themen, die sie unterrichten, zu teilen. Darüber hinaus bietet ihr innovativer und individueller Lehransatz zusammen mit der interaktiven Kapazität der Studienplattform dieses Studiengangs zur Klärung von Zweifeln oder Fragen den Studenten eine erstklassige Bildungserfahrung, die es ihnen ermöglicht, ihre Fähigkeiten auf effiziente und bereichernde Weise zu entwickeln.



“

*Alle Dozenten dieses Universitätskurses sind auf dem neuesten Stand der Geschäftsmöglichkeiten, die sich durch neue Technologien und Kryptowährungen ergeben“*

## Leitung



### Dr. Gil de la Guardia, Alberto

- ◆ Gründungsmitglied von Le Crypto Club
- ◆ Co-Direktor mehrerer Universitätsprogramme im Zusammenhang mit der *Blockchain*-Technologie und der *Kryptowelt*
- ◆ Doktorand in Internationalem öffentlichem Recht an der Universität Complutense von Madrid
- ◆ Masterstudiengang in Finanzstudien an der Universität CEU San Pablo
- ◆ Masterstudiengang in Blockchain- und Bitcoin-Technologie an der Europäischen Universität von Madrid
- ◆ Hochschulabschluss in Rechtswissenschaften an der Universität von Salamanca

## Professoren

### Hr. Montalvo Aguilera, Hermógenes

- ◆ Consultant und Rechtsberater im Bereich *Blockchain, Legal Smart Contracts* und Business Tokenisation
- ◆ Juristischer Experte für *Compliance, Blockchain und Tokenomics* von der Esade Business School
- ◆ Kurs in Cybersecurity
- ◆ Masterstudiengang in Rechtswissenschaften von der Offenen Universität von Katalonien
- ◆ Masterstudiengang in Blockchain von Tutellus
- ◆ Hochschulabschluss in Rechtswissenschaften von der Offenen Universität von Katalonien



09

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Die Karriere der Studenten dieses Studiengangs der TECH Global University wird einen bedeutenden Aufschwung erfahren. Durch diese Weiterbildung werden sie die notwendigen Fähigkeiten entwickeln, um Unternehmen zu führen, in denen innovative Technologien wie Blockchain und künstliche Intelligenz eingesetzt werden. Darüber hinaus wird die Fortbildung im Bereich der Cybersicherheit für Unternehmen die Entwicklung einer umfassenden und verantwortungsvollen Vision über die Einbeziehung von Systemen und anderen aufkommenden Arbeitsmitteln erleichtern.





“

*Erwerben Sie wesentliche Kenntnisse und Fähigkeiten für den beruflichen Erfolg im Bereich Compliance, Regulierung und Datenschutz durch TECH“*

## Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen?

### Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz von TECH ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich der Finanzverwaltung und der Kryptowährungen 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.

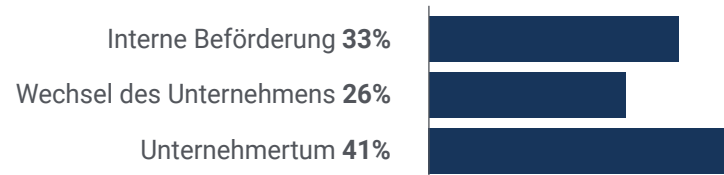
*Greifen Sie auf eine Vielzahl von Multimedia-Ressourcen zu, um Ihren akademischen Prozess mit TECH zu personalisieren.*

*Verwalten Sie die Einhaltung von Vorschriften effektiv und effizient, indem Sie die Inhalte dieses Programms beherrschen.*

## Zeitpunkt des Wandels



## Art des Wandels



## Gehaltsverbesserung

---

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **27,42%**



# 10

## Vorteile für Ihr Unternehmen

Die in diesem Programm erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten können von den Absolventen für ein effektives Management der Einhaltung von Vorschriften und den Schutz von Unternehmensdaten eingesetzt werden. Auf diese Weise werden die Führungskräfte in der Lage sein, die Risiken von Sanktionen und Geldbußen zu minimieren. Darüber hinaus wird die Vorbereitung der TECH-Absolventen auf Cybersicherheit und neue Technologien die Unternehmen in die Lage versetzen, ihre Prozesse und Praktiken im Zusammenhang mit künstlicher Intelligenz, IoT oder Blockchain zu verbessern. Kurz gesagt, durch diese Fähigkeiten wird die Unternehmensführung wachsen und eine effizientere Nutzung der ihr zur Verfügung stehenden Ressourcen ermöglichen.



“

*Schreiben Sie sich jetzt für dieses Programm ein, das Ihnen helfen wird, den regulatorischen und normativen Rahmen von Kryptowährungen mit Hilfe einer 100%igen Online-Methode zu meistern, bei der Sie Ihren Lernprozess individuell gestalten 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 Universitätskurs in Compliance, Regulierung und Datenschutz 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 Compliance, Regulierung und Datenschutz** 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 Compliance, Regulierung und Datenschutz**

Modalität: **online**

Dauer: **6 Wochen**



\*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

### Compliance, Regulierung und Datenschutz

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

# Universitätskurs

Compliance, Regulierung  
und Datenschutz