

# Universitätskurs

## Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen





## Universitätskurs

### Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse in den Bereichen Betriebswirtschaft, Volkswirtschaft oder Recht erworben haben

Internetzugang: [www.techtitude.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/trends-zukunft-fusionen-ubernahmen](http://www.techtitude.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/trends-zukunft-fusionen-ubernahmen)

# 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

StudienMethodik

---

Seite 24

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 Trends bei Fusionen und Übernahmen (M&A) werden von mehreren Schlüsselfaktoren bestimmt. Vor allem Technologie und künstliche Intelligenz (KI) werden eine wichtige Rolle spielen. Gut kapitalisierte Unternehmen werden die unsichere Wirtschaftslage nutzen, um Tech-Start-ups zu übernehmen und dabei von niedrigeren Bewertungen und weniger Zugang zu riskanten Finanzierungen profitieren. Die KI wird ihrerseits die Effizienz und Geschwindigkeit von M&A-Prozessen verbessern, insbesondere bei der *Due-Diligence*-Prüfung und den Vertragsverhandlungen. In diesem Zusammenhang hat TECH ein vollständiges Online-Programm entwickelt, das an die individuellen Bedürfnisse der Studenten angepasst werden kann, wobei sowohl ihre beruflichen als auch ihre privaten Zeitpläne berücksichtigt werden. Darüber hinaus basiert dieses Programm auf der innovativen *Relearning*-Lernmethode.



Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen  
TECH Technologische Universität

“

*Mit diesem 100%igen Online-Universitätskurs erwerben Sie ein tiefes Verständnis der aktuellen und zukünftigen Marktdynamik, um Veränderungen im Bereich der Fusionen und Übernahmen zu antizipieren und sich darauf einzustellen“*

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 zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein"*

## 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 Programms besteht darin, Unternehmern die notwendigen Fähigkeiten und Kenntnisse zu vermitteln, um sich im dynamischen Bereich der Fusionen und Übernahmen zurechtzufinden und zu führen. So werden die Fachleute in der Lage sein, neue Chancen zu erkennen und innovative Strategien zu entwickeln, indem sie ihr Fachwissen in den Bereichen Technologie und Digitalisierung vertiefen, die für die Optimierung von Prozessen und die Maximierung des Werts von Transaktionen von entscheidender Bedeutung sind. Darüber hinaus wird die Bedeutung der Globalisierung und der geografischen Diversifizierung hervorgehoben und die Studenten werden darauf vorbereitet, grenzüberschreitende Geschäfte zu führen.



“

*Sie werden Innovation und Disruption in Ihrem Unternehmen fördern und Nachhaltigkeit und Unternehmensverantwortung in Ihre M&A-Strategien einbeziehen. Worauf warten Sie, um sich einzuschreiben?"*

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

Der **Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Antizipieren und Anpassen an künftige Veränderungen im Bereich Fusionen und Übernahmen

02

Identifizieren neuer Möglichkeiten und innovativer Strategien im Bereich Fusionen und Übernahmen

03

Entwickeln von Fachwissen im Bereich Technologie und Digitalisierung bei Fusionen und Übernahmen





04

Ermitteln der Bedeutung von Globalisierung und geografischer Diversifizierung bei Fusionen und Übernahmen

05

Fördern von Innovation und Disruption bei Fusionen und Übernahmen

06

Berücksichtigen der Bedeutung von Nachhaltigkeit und Unternehmensverantwortung bei Fusionen und Übernahmen

05

# Struktur und Inhalt

Dieses Programm in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen wird in einem bequemen 100%igen Online-Format angeboten, das es den Studenten ermöglicht, ihren eigenen Zeitplan und ihr eigenes Lerntempo zu planen. In 6 Wochen werden die Teilnehmer eine hochintensive Erfahrung machen, die den Grundstein für ihren Erfolg legt.



“

*Sie werden die Bedeutung der Globalisierung und der geografischen Diversifizierung analysieren, Chancen in aufstrebenden Märkten ergreifen und Risiken durch eine weltweite Diversifizierung der Geschäftstätigkeit minimieren“*

## Lehrplan

Die Zukunft von Fusionen und Übernahmen (M&A) wird von technologischen Innovationen, der Konsolidierung in traditionellen und aufstrebenden Sektoren sowie der Notwendigkeit der digitalen Transformation geprägt sein, was Unternehmen, die sich schnell an diese Trends anpassen, neue Chancen eröffnet.

Dieser Universitätskurs wurde eingerichtet, um Unternehmer fortzubilden, damit sie künftige Veränderungen in diesem dynamischen Bereich antizipieren und sich an sie anpassen können. Dabei werden sie sich mit den Schlüsselfaktoren befassen, die Fusionen und Übernahmen (M&A) heute vorantreiben und wie sich diese weiterentwickeln könnten. Darüber hinaus werden sie neue Chancen erkennen und innovative Strategien entwickeln, die sie in realen Situationen anwenden können.

Der Lehrplan konzentriert sich auch auf die Entwicklung von Fachkenntnissen in den Bereichen Technologie und Digitalisierung, die im Bereich der Fusionen und Übernahmen immer wichtiger werden. In diesem Zusammenhang werden die Fachleute untersuchen, wie künstliche Intelligenz, *Big-Data*-Analysen und andere bahnbrechende Technologien diese Prozesse verändern, von der *Due-Diligence*-Prüfung bis zur *Post-Merger*-Integration.

Schließlich wird die Bedeutung von Nachhaltigkeit und Unternehmensverantwortung in modernen Fusionen und Übernahmen hervorgehoben, so dass die Studenten nachhaltige Praktiken in ihre Fusions- und Übernahmestrategien einbeziehen und Innovation und Disruption als wesentliche Triebkräfte für langfristigen Erfolg bewerten können.

Vor diesem Hintergrund hat TECH ein umfassendes Online-Programm entwickelt, das äußerst anpassungsfähig ist und bei dem die Studenten lediglich ein elektronisches Gerät mit Internetanschluss benötigen, um auf die Lernmaterialien zuzugreifen. Darüber hinaus basiert es auf der revolutionären *Relearning*-Lernmethodik, bei der die Wiederholung von Schlüsselkonzepten für ein tiefes und natürliches Verständnis des Inhalts im Vordergrund steht.

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

### Modul 1

### Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen 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.** Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen

<p><b>1.1. Aktuelle Trends bei Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.1.1. Analyse der jüngsten Trends 1.1.2. Auswirkungen der Technologie auf Fusionen und Übernahmen 1.1.3. Grenzüberschreitende Fusionen und Übernahmen</p>	<p><b>1.2. Innovation und digitale Transformation</b></p> <p>1.2.1. Die Digitalisierung und ihre Auswirkungen auf Fusionen und Übernahmen 1.2.2. Integration aufstrebender Technologien 1.2.3. Innovationsstrategien</p>	<p><b>1.3. Nachhaltigkeit und Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.3.1. Integration von ESG-Kriterien 1.3.2. Auswirkungen der Nachhaltigkeit auf Fusionen und Übernahmen 1.3.3. Erfolgsgeschichten von nachhaltigen Fusionen und Übernahmen</p>	<p><b>1.4. Fusionen und Übernahmen in aufstrebenden Sektoren</b></p> <p>1.4.1. Wachstumsstarke Sektoren 1.4.2. Chancen in aufstrebenden Märkten 1.4.3. Herausforderungen und Strategien</p>
<p><b>1.5. Auswirkungen der Globalisierung auf Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.5.1. Fusionen und Übernahmen in einem globalisierten Umfeld 1.5.2. Grenzüberschreitende Vorschriften und Hindernisse 1.5.3. Geopolitisches Risikomanagement</p>	<p><b>1.6. Fusionen und Übernahmen in der Post-COVID-Ära</b></p> <p>1.6.1. Marktveränderungen nach der Pandemie 1.6.2. Anpassung der Strategien bei Fusionen und Übernahmen 1.6.3. Chancen und Herausforderungen</p>	<p><b>1.7. Künstliche Intelligenz und Big Data bei Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.7.1. Anwendungen der künstlichen Intelligenz im Prozess der Fusionen und Übernahmen 1.7.2. Big-Data-Analytik für die Entscheidungsfindung 1.7.3. Zukunft der Technologie bei Fusionen und Übernahmen</p>	<p><b>1.8. Wachstums- und Expansionsstrategien</b></p> <p>1.8.1. Organische vs. anorganische Wachstumsstrategien 1.8.2. Internationale Expansion 1.8.3. Bewertung neuer Märkte</p>
<p><b>1.9. Künftige Vorschriften für internationale Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.9.1. Änderungen des regulatorischen Rahmens auf internationaler Ebene 1.9.2. Auswirkungen der neuen Vorschriften auf internationaler Ebene 1.9.3. Vorbereitungen für die regulatorische Zukunft auf internationaler Ebene</p>	<p><b>1.10. Zukunftsperspektiven bei Fusionen und Übernahmen</b></p> <p>1.10.1. Prognosen und Projektionen 1.10.2. Faktoren, die die Zukunft von Fusionen und Übernahmen beeinflussen 1.10.3. Vorbereitungen für die Zukunft des Marktes</p>		



“

*Sie werden aufkommende Chancen erkennen und innovative Strategien entwickeln, die aktuelle und künftige Trends nutzen, und zwar mit Hilfe der besten Lehrmittel und an vorderster Front der Technologie“*

# 06

# Studienmethodik

TECH ist die erste Universität der Welt, die die Methodik der **case studies** mit **Relearning** kombiniert, einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf geführten Wiederholungen basiert.

Diese disruptive pädagogische Strategie wurde entwickelt, um Fachleuten die Möglichkeit zu bieten, ihr Wissen zu aktualisieren und ihre Fähigkeiten auf intensive und gründliche Weise zu entwickeln. Ein Lernmodell, das den Studenten in den Mittelpunkt des akademischen Prozesses stellt und ihm die Hauptrolle zuweist, indem es sich an seine Bedürfnisse anpasst und die herkömmlichen Methoden beiseite lässt.



“

*TECH bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein“*

## Der Student: die Priorität aller Programme von TECH

Bei der Studienmethodik von TECH steht der Student im Mittelpunkt.

Die pädagogischen Instrumente jedes Programms wurden unter Berücksichtigung der Anforderungen an Zeit, Verfügbarkeit und akademische Genauigkeit ausgewählt, die heutzutage nicht nur von den Studenten, sondern auch von den am stärksten umkämpften Stellen auf dem Markt verlangt werden.

Beim asynchronen Bildungsmodell von TECH entscheidet der Student selbst, wie viel Zeit er mit dem Lernen verbringt und wie er seinen Tagesablauf gestaltet, und das alles bequem von einem elektronischen Gerät seiner Wahl aus. Der Student muss nicht an Präsenzveranstaltungen teilnehmen, die er oft nicht wahrnehmen kann. Die Lernaktivitäten werden nach eigenem Ermessen durchgeführt. Er kann jederzeit entscheiden, wann und von wo aus er lernen möchte.



*Bei TECH gibt es KEINE Präsenzveranstaltungen  
(an denen man nie teilnehmen kann)*



## Die international umfassendsten Lehrpläne

TECH zeichnet sich dadurch aus, dass sie die umfassendsten Studiengänge im universitären Umfeld anbietet. Dieser Umfang wird durch die Erstellung von Lehrplänen erreicht, die nicht nur die wesentlichen Kenntnisse, sondern auch die neuesten Innovationen in jedem Bereich abdecken.

Durch ihre ständige Aktualisierung ermöglichen diese Programme den Studenten, mit den Veränderungen des Marktes Schritt zu halten und die von den Arbeitgebern am meisten geschätzten Fähigkeiten zu erwerben. Auf diese Weise erhalten die Studenten, die ihr Studium bei TECH absolvieren, eine umfassende Vorbereitung, die ihnen einen bedeutenden Wettbewerbsvorteil verschafft, um in ihrer beruflichen Laufbahn voranzukommen.

Und das von jedem Gerät aus, ob PC, Tablet oder Smartphone.

“

*Das Modell der TECH ist asynchron, d. h. Sie können an Ihrem PC, Tablet oder Smartphone studieren, wo immer Sie wollen, wann immer Sie wollen und so lange Sie wollen“*

## Case studies oder Fallmethode

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Wirtschaftshochschulen der Welt. Sie wurde 1912 entwickelt, damit Studenten der Rechtswissenschaften das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernten, sondern auch mit realen komplexen Situationen konfrontiert wurden. Auf diese Weise konnten sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

Bei diesem Lehrmodell ist es der Student selbst, der durch Strategien wie *Learning by doing* oder *Design Thinking*, die von anderen renommierten Einrichtungen wie Yale oder Stanford angewandt werden, seine berufliche Kompetenz aufbaut.

Diese handlungsorientierte Methode wird während des gesamten Studiengangs angewandt, den der Student bei TECH absolviert. Auf diese Weise wird er mit zahlreichen realen Situationen konfrontiert und muss Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und seine Ideen und Entscheidungen verteidigen. All dies unter der Prämisse, eine Antwort auf die Frage zu finden, wie er sich verhalten würde, wenn er in seiner täglichen Arbeit mit spezifischen, komplexen Ereignissen konfrontiert würde.



## Relearning-Methode

Bei TECH werden die *case studies* mit der besten 100%igen Online-Lernmethode ergänzt: *Relearning*.

Diese Methode bricht mit traditionellen Lehrmethoden, um den Studenten in den Mittelpunkt zu stellen und ihm die besten Inhalte in verschiedenen Formaten zu vermitteln. Auf diese Weise kann er die wichtigsten Konzepte der einzelnen Fächer wiederholen und lernen, sie in einem realen Umfeld anzuwenden.

In diesem Sinne und gemäß zahlreicher wissenschaftlicher Untersuchungen ist die Wiederholung der beste Weg, um zu lernen. Aus diesem Grund bietet TECH zwischen 8 und 16 Wiederholungen jedes zentralen Konzepts innerhalb ein und derselben Lektion, die auf unterschiedliche Weise präsentiert werden, um sicherzustellen, dass das Wissen während des Lernprozesses vollständig gefestigt wird.

*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.*



## Ein 100%iger virtueller Online-Campus mit den besten didaktischen Ressourcen

Um seine Methodik wirksam anzuwenden, konzentriert sich TECH darauf, den Studenten Lehrmaterial in verschiedenen Formaten zur Verfügung zu stellen: Texte, interaktive Videos, Illustrationen und Wissenskarten, um nur einige zu nennen. Sie alle werden von qualifizierten Lehrkräften entwickelt, die ihre Arbeit darauf ausrichten, reale Fälle mit der Lösung komplexer Situationen durch Simulationen, dem Studium von Zusammenhängen, die für jede berufliche Laufbahn gelten, und dem Lernen durch Wiederholung mittels Audios, Präsentationen, Animationen, Bildern usw. zu verbinden.

Die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse auf dem Gebiet der Neurowissenschaften weisen darauf hin, dass es wichtig ist, den Ort und den Kontext, in dem der Inhalt abgerufen wird, zu berücksichtigen, bevor ein neuer Lernprozess beginnt. Die Möglichkeit, diese Variablen individuell anzupassen, hilft den Menschen, sich zu erinnern und Wissen im Hippocampus zu speichern, um es langfristig zu behalten. Dies ist ein Modell, das als *Neurocognitive context-dependent e-learning* bezeichnet wird und in diesem Hochschulstudium bewusst angewendet wird.

Zum anderen, auch um den Kontakt zwischen Mentor und Student so weit wie möglich zu begünstigen, wird eine breite Palette von Kommunikationsmöglichkeiten angeboten, sowohl in Echtzeit als auch zeitversetzt (internes Messaging, Diskussionsforen, Telefondienst, E-Mail-Kontakt mit dem technischen Sekretariat, Chat und Videokonferenzen).

Darüber hinaus wird dieser sehr vollständige virtuelle Campus den Studenten der TECH die Möglichkeit geben, ihre Studienzeiten entsprechend ihrer persönlichen Verfügbarkeit oder ihren beruflichen Verpflichtungen zu organisieren. Auf diese Weise haben sie eine globale Kontrolle über die akademischen Inhalte und ihre didaktischen Hilfsmittel, in Übereinstimmung mit ihrer beschleunigten beruflichen Weiterbildung.



*Der Online-Studienmodus dieses Programms wird es Ihnen ermöglichen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen“*

### Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Studenten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten durch Übungen zur Bewertung realer Situationen und zur Anwendung ihres Wissens.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es den Studenten ermöglichen, sich besser in die reale Welt zu integrieren.
3. Eine einfachere und effizientere Aufnahme von Ideen und Konzepten wird durch die Verwendung von Situationen erreicht, die aus der Realität entstanden sind.
4. Das Gefühl der Effizienz der investierten Anstrengung wird zu einem sehr wichtigen Anreiz für die Studenten, was sich in einem größeren Interesse am Lernen und einer Steigerung der Zeit, die für die Arbeit am Kurs aufgewendet wird, niederschlägt.

## Die von ihren Studenten am besten bewertete Hochschulmethodik

Die Ergebnisse dieses innovativen akademischen Modells lassen sich an der Gesamtzufriedenheit der Absolventen der TECH ablesen.

Die Studenten bewerten die Qualität der Lehre, die Qualität der Materialien, die Kursstruktur und die Ziele als hervorragend. So überrascht es nicht, dass die Einrichtung von ihren Studenten auf der Bewertungsplattform Trustpilot mit 4,9 von 5 Punkten am besten bewertet wurde.

*Sie können von jedem Gerät mit Internetanschluss (Computer, Tablet, Smartphone) auf die Studieninhalte zugreifen, da TECH in Sachen Technologie und Pädagogik führend ist.*

*Sie werden die Vorteile des Zugangs zu simulierten Lernumgebungen und des Lernens durch Beobachtung, d. h. Learning from an expert, nutzen können.*



In diesem Programm stehen Ihnen die besten Lehrmaterialien zur Verfügung, die sorgfältig vorbereitet wurden:



#### Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachkräfte, 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 ein audiovisuelles Format übertragen, das unsere Online-Arbeitsweise mit den neuesten Techniken ermöglicht, die es uns erlauben, Ihnen eine hohe Qualität in jedem der Stücke zu bieten, die wir Ihnen zur Verfügung stellen werden.



#### Übungen für Fertigkeiten und Kompetenzen

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



#### Interaktive Zusammenfassungen

Wir präsentieren die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu festigen.

Dieses einzigartige System für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als „Europäische Erfolgsgeschichte“ ausgezeichnet.



#### Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente, internationale Leitfäden... In unserer virtuellen Bibliothek haben Sie Zugang zu allem, was Sie für Ihre Ausbildung benötigen.





#### Case Studies

Sie werden eine Auswahl der besten *case studies* zu diesem Thema bearbeiten. Die Fälle werden von den besten Spezialisten der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut.



#### Testing & Retesting

Während des gesamten Programms werden Ihre Kenntnisse in regelmäßigen Abständen getestet und wiederholt. Wir tun dies auf 3 der 4 Ebenen der Millerschen Pyramide.



#### Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt. Das sogenannte *Learning from an Expert* stärkt das Wissen und das Gedächtnis und schafft Vertrauen in unsere zukünftigen schwierigen Entscheidungen.



#### Kurzanleitungen zum Vorgehen

TECH bietet die wichtigsten Inhalte des Kurses in Form von Arbeitsblättern oder Kurzanleitungen an. Ein synthetischer, praktischer und effektiver Weg, um dem Studenten zu helfen, in seinem Lernen voranzukommen.



07

# Profil unserer Studenten

Das Profil der Studenten setzt sich aus Fachleuten zusammen, die sich in diesem dynamischen Sektor spezialisieren wollen. Sie kommen aus Bereichen wie Betriebswirtschaft, Finanzen oder Beratung und verfügen über einen soliden akademischen Hintergrund und einschlägige Berufserfahrung. Darüber hinaus sind sie hoch motiviert und möchten ihr Wissen über Fusions- und Übernahmestrategien vertiefen, sich bietende Chancen erkennen und Kompetenzen in den Bereichen Technologie und Digitalisierung erwerben. Sie haben auch ein besonderes Interesse an der Umsetzung nachhaltiger Praktiken und unternehmerischer Verantwortung im Rahmen von Transaktionen.





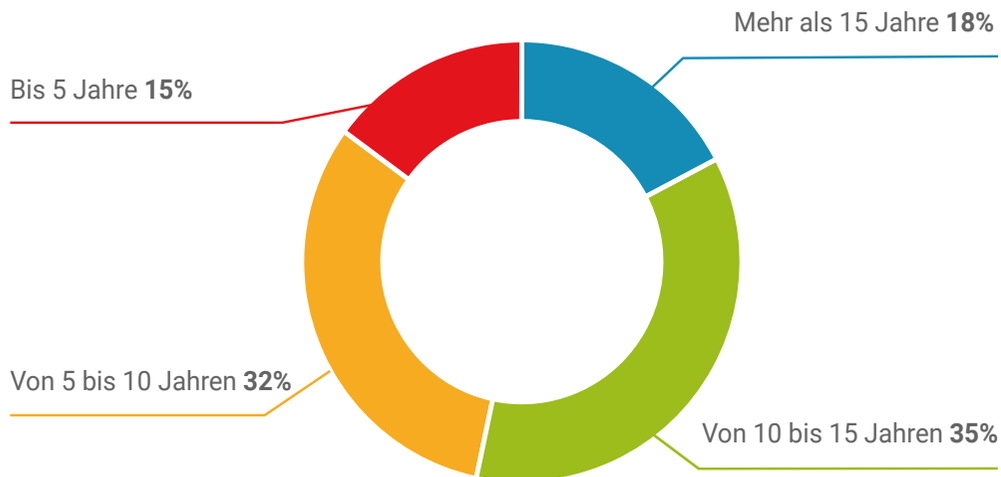
“

*Das Profil der Studenten in diesem Programm zeichnet sich durch einen analytischen Ansatz, Führungsqualitäten und den Wunsch nach Innovation und Anpassung an künftige globale Markttrends aus“*

## Durchschnittliches Alter

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

## Jahre der Erfahrung



## Ausbildung

Betriebswirtschaft und Management: **39%**

Wirtschaft: **27%**

Ingenieurwissenschaften: **18%**

Sonstige: **16%**

## Akademisches Profil

Industrie **38%**

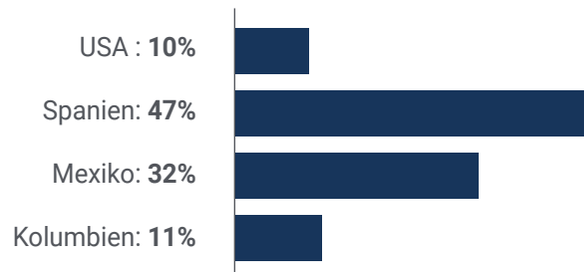
Dienstleistungen **19%**

Unternehmer **30%**

Sonstige **13%**

## Geografische Verteilung

---



## Germán Palomares Gutiérrez

---

### Manager für Unternehmensentwicklung

*"Ich habe gerade den Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen bei TECH abgeschlossen, und es war eine bereichernde Erfahrung. Der Lehrplan deckt alles ab, was man wissen muss, um in diesem Bereich an der Spitze zu stehen: von der Identifizierung neuer Möglichkeiten und innovativer Strategien bis hin zur Bedeutung von Globalisierung und Nachhaltigkeit bei Transaktionen. Darüber hinaus sind die Dozenten echte Experten, eine Mischung aus Akademikern und Fachleuten, die über umfangreiche Erfahrungen in diesem Sektor verfügen. Es war definitiv eine lohnende Investition und wird sich sehr positiv auf meine Karriere auswirken"*

08

# Kursleitung

Der Lehrkörper besteht aus einer ausgewählten Gruppe von Experten mit umfassender akademischer und beruflicher Erfahrung auf dem Gebiet der Fusionen und Übernahmen. Diese Fachleute haben strategische Positionen in führenden globalen Unternehmen und Beratungsfirmen inne. Ihre praktische Erfahrung bei der Verhandlung und Durchführung komplexer internationaler Transaktionen in Verbindung mit ihrem aktuellen Wissen über die neuesten technologischen und regulatorischen Trends ermöglicht es ihnen, eine umfassende und angewandte Fortbildung anzubieten.



“

*Das Wissen des Dozententeams deckt Schlüsselbereiche wie Technologie, Digitalisierung, Globalisierung und Nachhaltigkeit im Kontext von Fusionen und Übernahmen ab"*

## Leitung



### Dr. Gómez Martínez, Raúl

- ♦ Gründungspartner und CEO von *Open 4 Blockchain Fintech*
- ♦ Gründungspartner von *InvestMood Fintech*
- ♦ Geschäftsführender Direktor von *Apara*
- ♦ Promotion in Betriebswirtschaft und Finanzen an der Universität Rey Juan Carlos von Madrid
- ♦ Hochschulabschluss in Wirtschaftswissenschaften und Betriebswirtschaftslehre an der Universität Complutense von Madrid
- ♦ Masterstudiengang in Wirtschaftsanalyse und Finanzwirtschaft an der Universität Complutense von Madrid



### Dr. García Costa, Beatriz

- ♦ Projektleiterin bei *Sanitas*
- ♦ Kundenbetreuerin bei der *Bank Santander*
- ♦ Lehrkraft für Grundstudiengänge
- ♦ Autorin wissenschaftlicher Veröffentlichungen
- ♦ Promotion in Betriebswirtschaft an der Universität Rey Juan Carlos
- ♦ Masterstudiengang in Finanzplanung und Beratung an der Universität Rey Juan Carlos
- ♦ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität von Valladolid



### Dr. García Costa, Laura

- ◆ Beraterin für Finanzstrategie
- ◆ Finanzexpertin bei *Just Eat*
- ◆ Kundenbetreuerin bei der *Cetelem Bank*
- ◆ Lehrkraft für Grundstudiengänge
- ◆ Autorin mehrerer Veröffentlichungen und populärer Artikel
- ◆ Promotion in Betriebswirtschaft an der Universität Rey Juan Carlos
- ◆ Masterstudiengang in Finanzplanung und Beratung an der Universität Rey Juan Carlos
- ◆ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität von Valladolid

## Professoren

### Dr. Medrano García, María Luisa

- ◆ Direktorin universitärer Aufbaustudienprogramme
- ◆ Technische Beraterin für öffentliche Einrichtungen
- ◆ Lehrkraft für Hochschulabschlüsse, Kurse und Aufbaustudienprogramme
- ◆ Promotion in Senior Management an der Universität Rey Juan Carlos
- ◆ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität Complutense von Madrid
- ◆ Forschungspreis des Wirtschafts- und Sozialrats der Gemeinschaft Madrid

### Fr. Martín Rubiano, Iría

- ◆ Bankangestellte bei Ibercaja Banco
- ◆ Sie hat Erfahrung in verschiedenen Forschungsprojekten
- ◆ Universitärer Masterstudiengang in Senior Management an der Universität Rey Juan Carlos
- ◆ Universitärer Masterstudiengang in Finanzplanung und -beratung an der Universität Rey Juan Carlos
- ◆ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität Rey Juan Carlos

09

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Dieser akademische Abschluss verschafft Unternehmern einen Wettbewerbsvorteil auf dem Arbeitsmarkt, indem er sie mit fortgeschrittenen Fähigkeiten und Fachwissen in Schlüsselbereichen wie Technologie, Digitalisierung, Globalisierung und Nachhaltigkeit im Zusammenhang mit Fusionen und Übernahmen ausstattet. Sie werden auch besser darauf vorbereitet sein, Führungs- und strategische Managementaufgaben in verschiedenen Branchen zu übernehmen, da sie in der Lage sein werden, aufkommende Chancen zu erkennen und zu nutzen, innovative Strategien umzusetzen und komplexe Transaktionen auf globaler Ebene zu verwalten.



“

*Dieses Programm wird Ihre  
Karrieremöglichkeiten erweitern und Ihnen  
die Instrumente an die Hand geben, die Sie  
benötigen, um einen wesentlichen Beitrag  
zum Erfolg und zur Umgestaltung Ihres  
Unternehmens zu leisten“*

*Sie werden untersuchen, wie die Technologie die Integrations- und Due-Diligence-Prozesse verbessern und die Identifizierung von Synergien erleichtern kann, dank einer umfangreichen Bibliothek mit Multimedia-Ressourcen.*

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

Der Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen von TECH ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich der Fusionen und Übernahmen vorbereitet. Das Hauptziel ist es, Ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir helfen Ihnen, erfolgreich zu sein.

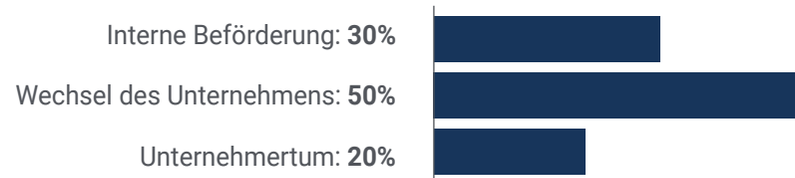
Wenn Sie sich verbessern, eine positive Veränderung auf beruflicher Ebene erreichen und mit den Besten zusammenarbeiten wollen, sind Sie hier genau richtig.

*Sie werden erfahren, wie nachhaltige Praktiken in Fusions- und Übernahmestrategien integriert werden können, um den Ruf des Unternehmens zu verbessern und die Erwartungen der Stakeholder zu erfüllen.*

### Zeitpunkt des Wandels



### Art des Wandels



## Gehaltsverbesserung

---

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **26,24%**



10

# Vorteile für Ihr Unternehmen

Dieses Programm trägt dazu bei, die Talente der Institutionen durch die Fortbildung hochqualifizierter Mitarbeiter voll zur Geltung zu bringen. Diese Mitarbeiter werden sowohl mit den Kompetenzen als auch mit den Instrumenten ausgestattet, die für eine effiziente Durchführung von M&A-Prozessen erforderlich sind. So sind diese Experten in der Lage, Zielunternehmen zu bewerten, Verträge auszuhandeln und die Integration nach der Übernahme zu managen. Darüber hinaus verschaffen sich Unternehmen, die über diese Fachleute verfügen, einen Wettbewerbsvorteil auf dem Markt, da sie Wachstumschancen durch Allianzen besser erkennen und nutzen können als ihre Konkurrenten.



“

*Ein akademischer Ansatz, der es Ihnen ermöglicht, potenzielle Risiken während aller Transaktionsprozesse zu mindern und eine solidere Kapitalrendite 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 Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologische Universität ausgestellten Diplom.



“

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

Dieser **Universitätskurs in Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen** 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 Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen**

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

### Trends und Zukunft von Fusionen und Übernahmen

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

# Universitätskurs

Trends und Zukunft von  
Fusionen und Übernahmen