

# Universitätsexperte

## Qualität im Bildungswesen





## Universitätsexperte

### Qualität im Bildungswesen

Sprache: Deutsch

Modalität: Online

Dauer: 6 Monate

Qualifizierung: TECH Technologische Universität

Unterrichtsstunden: 450 Std.

Internetzugang: [www.techtute.com/de/wirtschaftsschule/spezialisierung/spezialisierung-qualitat-bildungswesen](http://www.techtute.com/de/wirtschaftsschule/spezialisierung/spezialisierung-qualitat-bildungswesen)

# Index

01

Willkommen

---

Seite 4

02

Warum an der TECH  
studieren?

---

Seite 6

03

Warum unser Programm?

---

Seite 10

04

Ziele

---

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

---

Seite 20

06

Methodik

---

Seite 28

07

Profil unserer Studenten

---

Seite 36

08

Auswirkung auf Ihre  
Karriere

---

Seite 40

09

Vorteile für Ihr  
Unternehmen

---

Seite 44

10

Qualifizierung

---

Seite 48

# 01 Willkommen

In diesem umfassenden Programm, das sorgfältig von Fachleuten aus der Branche entwickelt wurde, lernen die Studenten die neuesten Techniken der Marktforschung kennen. Sie werden Zugang zu innovativen Lehrmitteln und den aktuellsten Inhalten auf dem Markt haben.

Eines der Hauptziele dieses TECH-Programms ist es, Ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern und Ihnen zu helfen, in Ihrem Unternehmen erfolgreich zu sein.



Universitätskurs in Techniken der Marktforschung.  
TECH Technologische Universität



“

*Erreichen Sie Ihre beruflichen Wachstums- und Verbesserungsziele mit der Unterstützung eines Programms, das entwickelt wurde, um die Besten weiterzubilden”*

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 Ausbildung von Führungskräften.



“

*TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die den Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihnen zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein”*

## Bei TECH Technologische Universität



### Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Strenge 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 sind nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei uns zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Schülers getestet. Die akademischen Standards unserer Einrichtung sind sehr hoch...

**95%**

Der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab.



### Vernetzung

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass die Studenten ein umfangreiches Netz von Kontakten knüpfen können, die ihnen für ihre Zukunft nützlich sein werden.

**+100.000**

Jährlich geschulte 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 der Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für Sie, Ihre Anliegen und Ihre Unternehmensvisionen vorzutragen.

TECH hilft den Studenten, ihr Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



### Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet den Studenten eine einzigartige Erfahrung. Sie werden in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer Sie die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln können, die am besten zu Ihrer Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.



## Lerne mit den Besten

---

Das TECH-Lehrerteam erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und arbeitet dabei in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, Ihnen eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es die es den Studenten ermöglichen, in Ihrer Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



*Bei TECH werden Sie Zugang zu den gründlichsten und aktuellsten Fallstudien der akademischen Welt haben"*

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 den Studenten die beste Online-Lernmethodik an. Die Universität kombiniert die Relearning-Methode (die international am besten bewertete postgraduale Lernmethodik) mit Fallstudien. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht, und das im Rahmen des anspruchsvollsten akademischen Weges.



## 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, **Volumen + Technologie = disruptives Preisniveau**. Damit stellen wir sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an einer anderen Universität.

03

# Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung Ihrer 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. Die Studenten werden von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

*Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Studienplan 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

Ein Studium bei TECH bietet den Studenten, Ihre Zukunft selbst in die Hand zu nehmen und Ihr volles Potenzial zu entfalten. Durch die Teilnahme an unserem Programm erwerben Sie in kurzer Zeit die notwendigen Fähigkeiten, um Ihre berufliche Laufbahn positiv zu verändern.

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

02

### Sie werden eine strategische und globale Vision des Unternehmens entwickeln

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

*Unsere globale Vision des Unternehmens wird Ihre strategische Vision verbessern.*

03

### Sie werden sich in der Unternehmensführung fest etablieren

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass sich die Studenten als hochrangige Führungskräfte mit einem umfassenden Blick auf das internationale Umfeld positionieren können.

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

04

### Sie werden neue Aufgaben übernehmen

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit die Studenten ihre berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben können.

*45% der Auszubildenden werden intern befördert.*

05

### Sie haben Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

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

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

06

### Rigorese Entwicklung von Unternehmensprojekten

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

*20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.*

07

### Verbessern Sie *Soft Skills* und Führungsqualitäten

TECH hilft den Studenten, ihr erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und ihre zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, damit sie zu Führungskräften werden, die etwas bewirken.

*Verbessern Sie Ihre Kommunikation- und Führungsfähigkeiten und bringen Sie Ihre Karriere in Schwung.*

08

### Sie werden Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt zu werden. Die TECH Technologische Universität Community.

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

# 04 Ziele

Dieses Programm zielt darauf ab, die Fähigkeiten des Studenten in allen Bereichen zu stärken, die mit Bildungsqualität zu tun haben, sowie neue Kompetenzen und Fähigkeiten zu entwickeln, die für seine berufliche Entwicklung wichtig sind. Auf diese Weise wird er nach Absolvierung des Lehrplans in der Lage sein, neue innovative und hochmoderne pädagogische Methoden anzuwenden, wodurch er seine Qualifikation und seinen beruflichen Wert erheblich steigern kann.



“

*TECH fördert den Erwerb der Ziele dieses  
Universitätsexperten durch eine anregende und  
annehmbare Herangehensweise, die ihre Studenten  
zu ihrer maximalen Leistungsfähigkeit führt”*

**TECH macht sich die Ziele ihrer Studenten zu eigen.  
Wir arbeiten mit ihnen zusammen, um sie zu erreichen.**

Der **Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen** befähigt die Studenten zu Folgendem:

01

Untersuchen der Bildungsmodelle  
verschiedener Länder und Regionen

04

Analysieren der Funktionsweise bestimmter  
Gesellschaften und Verbesserung der Qualität des  
derzeitigen Bildungssystems

02

Kennen der sozialen und formativen  
Phänomene, die sich in verschiedenen Ländern  
entwickeln



03

Gewinnen eines Überblicks über den Zustand  
des weltweiten Bildungssystems und zu dessen  
Verbesserung beitragen

05

Kennenlernen der Organisation des Bildungssystems

06

Entdecken des Platzes des Lehrberufs darin

08

Kennen der verschiedenen Bildungsgesetze

09

Kennen der obligatorischen Dokumente eines Bildungszentrums kennen: Bildungsprojekt des Zentrums, allgemeine Jahresplanung und Interne Geschäftsordnung

07

Verwalten der administrativen Aspekte des Bildungssystems

10

Erwerben der notwendigen Instrumente für die Organisation der Studentenschaft



11

Kennenlernen der Bedeutung der Teilnahme an Schulverbesserungsprozessen

12

Debattieren über die Verantwortung der Schulen in Bewertungs- und Verbesserungsprozessen

13

Erweitern des Wissens über die historische Entwicklung und die Ansätze zur Verbesserung der Schulqualität





14

Analysieren des aktuellen Schulkontextes im Hinblick auf Qualität und Verbesserung

15

Vertiefen des Verständnisses des Konzepts der Qualität in der Bildung anhand verschiedener Ansätze

16

Nachdenken über die Rolle der Qualität in der Bildung als zeitgenössischer internationaler Bildungstrend

05

# Struktur und Inhalt

Die Inhalte des Universitätsexperten wurden von Fachleuten mit nachgewiesener Kompetenz auf diesem Gebiet entwickelt und basieren auf einem hohen Qualitätskriterium in jedem der Lernabschnitte. Zu diesem Zweck wurden die relevantesten und vollständigsten Themen ausgewählt, mit den neuesten und interessantesten Aktualisierungen. Aus diesem Grund möchten sich immer mehr Fachleute in diesem Bereich mit Hilfe von qualitativ hochwertigen Programmen wie dem von TECH angebotenen spezialisieren, das speziell auf die Qualität im Bildungswesen ausgerichtet ist und die neuesten Informationen auf diesem Gebiet enthält.



“

*Mit dieser Qualifikation erwerben Sie die Fähigkeit, die Qualität des Bildungssystems zu bewerten. Eine komplexe, aber wichtige Aufgabe”*

## Lehrplan

Der Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen der TECH ist ein intensives Programm, das die Studenten darauf vorbereitet, sich den Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich des Bildungsmanagements zu stellen. Der Inhalt ist darauf ausgerichtet, die Entwicklung von Managementfähigkeiten zu fördern, die eine strengere Entscheidungsfindung in allen Arten von Bildungsumgebungen ermöglichen.

Während der 450 Stunden des Studiums werden die Studenten in Einzelarbeit eine Vielzahl praktischer Fälle untersuchen, die es ihnen ermöglichen, die notwendigen Fähigkeiten zu erwerben, um sich in ihrer täglichen Praxis erfolgreich zu entwickeln.

Dieses Programm befasst sich eingehend mit verschiedenen Bildungsbereichen und vermittelt ihnen die Qualität und die Grundlagen, die notwendig sind, um hervorragende Leistungen im Lehrbereich zu erzielen, was es den Studenten ermöglicht, Führungspositionen in wichtigen Bildungseinrichtungen verschiedener Art zu besetzen.

Ein speziell für Studenten konzipierter Plan, der auf ihre berufliche Weiterentwicklung ausgerichtet ist und Los vorbereitet, Spitzenleistungen im Bereich des Umwelt,- und Energiemanagements zu erbringen. Ein Programm, das auf ihre Bedürfnisse und die ihres Unternehmens eingeht, mit innovativen Inhalten, die auf den neuesten Trends beruhen, unterstützt von der besten Lehrmethodik und einem außergewöhnlichen Lehrkörper, der ihnen die Fähigkeiten vermittelt, kritische Situationen auf kreative und effiziente Weise zu lösen.

Das Programm dauert 6 Monate und ist in 3 Module unterteilt:

### Modul 1

Bildungspolitik und vergleichende Bildung

### Modul 2

Gesetzgebung und rechtliche Rahmenbedingungen für Bildungseinrichtungen

### Modul 3

Qualitätspolitik in Bildungseinrichtungen



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet den Studenten die Möglichkeit, diesen Universitätsexperten in Qualität im Bildungswesen vollständig online zu absolvieren. Während der 6-monatigen Spezialisierung können die Studenten jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen, was ihnen die Möglichkeit gibt, ihre Studienzeit selbst zu steuern.

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

**Modul 1. Bildungspolitik und vergleichende Pädagogik**

**1.1. Bildung und Bildungspolitik**

- 1.1.1. Wesen und Zweck der Bildungspolitik
- 1.1.2. Ideologien und Bildung
- 1.1.3. Bildungssysteme und das Problem ihrer Reform

**1.2. Grundlagen der vergleichenden Pädagogik**

- 1.2.1. Definition von vergleichender Pädagogik
- 1.2.2. Entwicklung der vergleichenden Pädagogik
- 1.2.3. Aktuelle Perspektiven der vergleichenden Pädagogik
- 1.2.4. Ziele und Quellen der vergleichenden Pädagogik

**1.3. Methodik der vergleichenden Forschung**

- 1.3.1. Definition des methodischen Designs
- 1.3.2. Phasen der vergleichenden Bildungsforschung
- 1.3.3. Forschungsdesign
- 1.3.4. Die Durchführung der Forschung

**1.4. Quellen und Ressourcen für vergleichende Pädagogik**

- 1.4.1. Organisation von Informationen im Bildungswesen
- 1.4.2. Nützliche Ressourcen und Tools für vergleichende Pädagogik
- 1.4.3. Beispiel für vergleichende Studiendesigns

**1.5. Bildungssysteme in Europa**

- 1.5.1. Modelle der Regulierung
- 1.5.2. Das französische Schulmodell
- 1.5.3. Das Bildungssystem in England
- 1.5.4. Bildungsreform in Spanien

**1.6. Supranationale Bildungspolitik**

- 1.6.1. Definition und Gegenstand der Studie
- 1.6.2. Zeitgenössische supranationale bildungspolitische Ausrichtung
- 1.6.3. Arten und Ansätze der supranationalen Politik

**1.7. Internationale Organisationen und Bildung**

- 1.7.1. Die Bedeutung internationaler Agenturen im Bildungswesen
- 1.7.2. Organisationen der Vereinten Nationen
- 1.7.3. Die Weltbank

**1.8. Die Bildungspolitik der Europäischen Union**

- 1.8.1. Etappen der europäischen Bildungspolitik
- 1.8.2. Ziele der europäischen Bildungspolitik
- 1.8.3. Die Zukunft der gemeinschaftlichen Bildungspolitik

**1.9. Internationaler Überblick über die Bildung**

- 1.9.1. Der globale Bildungskontext
- 1.9.2. 21. Jahrhundert und Bildung
- 1.9.3. Bildung, nachhaltige Entwicklung und Frieden

**1.10. Verbindungen zwischen vergleichender Forschung und Bildungspolitik**

- 1.10.1. Aktueller Kontext zwischen vergleichender Forschung und Bildungspolitik
- 1.10.2. Phasen zwischen den beiden Disziplinen
- 1.10.3. Methodik für die vergleichende Untersuchung

der Bildungspolitik

**Modul 2. Gesetzgebung und rechtliche Rahmenbedingungen für Bildungseinrichtungen**

**2.1. Organisation der Schule**

- 2.1.1. Komplexität der Organisation der Schule
- 2.1.2. Schulorganisation und ihre Elemente
- 2.1.3. Schulorganisation und Bildungsgesetzgebung

**2.2. Bildungspolitik und -verwaltung in Spanien**

- 2.2.1. Bildungspolitik in Spanien
- 2.2.2. Die Bildungsverwaltung in Spanien: Niveau und Verteilung der Kompetenzen
- 2.2.3. Die administrativen Koordinierungsstellen des spanischen Bildungssystems

**2.3. Bildungsgesetzgebung und die Ebenen der Lehrplanspezifikation**

- 2.3.1. Bildungsgesetzgebung in Spanien und die Regelungs pyramid
- 2.3.2. Bildungsgesetzgebung in Spanien und die verschiedenen Arten von Rechtsnormen
- 2.3.3. Die Ebenen der Lehrplanspezifikation im spanischen Bildungssystem

**2.4. Jüngster gesetzlicher Hintergrund**

- 2.4.1. Das allgemeine Bildungsgesetz und die Zeit des Übergangs zur Demokratie
- 2.4.2. Das organische Gesetz zur Regelung des Rechts auf Bildung (LODE)
- 2.4.3. Das Organische Gesetz über die allgemeine Organisation des Bildungssystems (LOGSE)

- 2.4.4. Das Organische Gesetz über die Beteiligung, Bewertung und Steuerung von Bildungseinrichtungen (LOPEG)
- 2.4.5. Das organische Gesetz über die Qualität der Bildung (LOCE)
- 2.4.6. Das Gesetz über das Bildungswesen (LOE)
- 2.4.7. Das Organische Gesetz zur Verbesserung der Qualität der Bildung (LOMCE)

**2.5. Bildung im Rahmen der Europäischen Union**

- 2.5.1. Allgemeine Vorstellungen von der Europäischen Union und Bildung
- 2.5.2. Der Europäische Hochschulraum und seine Elemente
- 2.5.3. Andere Bildungssysteme in der Europäischen Union

**2.6. Die Gestaltung des spanischen Bildungssystems**

- 2.6.1. Das Organigramm des derzeitigen Bildungssystems: das LOE, das LOMCE und das LOMLOE
- 2.6.2. Die wesentlichen Elemente des Bildungssystems in Spanien
- 2.6.3. Die grundlegenden Merkmale der Vorschul- und Grundschulbildung

**2.7. Rechte und Freiheiten im Bereich der Bildung**

- 2.7.1. Die Rechte und Freiheiten des Feldes in der spanischen Verfassung
- 2.7.2. Das Recht auf Bildung
- 2.7.3. Freiheit der Bildung

**2.8. Struktur und Organisation der Schulen: der Lehrplan, die GAP und die RRI**

- 2.8.1. Die Struktur der Schulen
- 2.8.2. Organisation der Schule
- 2.8.3. Normative pädagogische Dokumente: das PEC, das PGA und das RRI

**2.9. Grundlegende Aspekte der Schulen**

- 2.9.1. Schulkalender und Stundenplan
- 2.9.2. Das Schulgebäude und seine Klassenzimmer

**2.10. Andere wichtige Ideen zur Organisation in Schulen**

- 2.10.1. Die Organisation der Schülerschaft
- 2.10.2. Schulische Förderung
- 2.10.3. Aufmerksamkeit für Vielfalt
- 2.10.4. Nachhilfeunterricht
- 2.10.5. Bewertung der Schule
- 2.10.6. Das pädagogische Umfeld

**Modul 3. Qualitätspolitik in Bildungseinrichtungen**

**3.1. Die Qualität der Bildung: Diskurse, Politik und Praxis**

- 3.1.1. Einführung: Qualität und Bildung
- 3.1.2. Bildungsqualität und Neoliberalismus
- 3.1.3. Bildungspolitische Diskurse
- 3.1.4. Das Recht auf hochwertige Bildung

**3.2. Debatten über die Qualität der Bildung**

- 3.2.1. Einführung
- 3.2.2. Qualität und öffentliche Schulen
- 3.2.3. Streit um die Bildungsqualität
- 3.2.4. Schlussfolgerungen

**3.3. Zeitgenössische politische Diskurse über die Qualität der Bildung auf internationaler Ebene**

- 3.3.1. Einführung
- 3.3.2. Diskursive Verschiebungen in der Bildung
- 3.3.3. Qualität und verborgene Entwicklung
- 3.3.4. Konzept der menschlichen Entwicklung
- 3.3.5. Internationale Diskurse über die Qualität der Bildung

**3.4. Politiken, Pläne und Programme zur Verbesserung der Qualität der Bildung**

- 3.4.1. Das Konzept und der Hintergrund der Bewegung zur Verbesserung der Schulqualität
- 3.4.2. Historische Entwicklung der Schulqualität
- 3.4.3. Beiträge der Politik zur Verbesserung der Schulqualität
- 3.4.4. Etappen des Prozesses zur Verbesserung der Schulqualität

**3.5. Systeme zur Bewertung von Qualität und Bildung**

- 3.5.1. Einführung: Qualität und Bewertung
- 3.5.2. Qualitätsindikatoren
- 3.5.3. Evaluierungen in Schulen
- 3.5.4. Schlussfolgerungen

**3.6. Perspektiven für die Bewertung der Qualität der Bildung**

- 3.6.1. Bewertung als Mittel zur Verbesserung
- 3.6.2. Umfassender, ganzheitlicher Bewertungsansatz
- 3.6.3. Potenzielle Risiken der Bewertung
- 3.6.4. Schlussfolgerungen

**3.7. Zeitgenössische Praktiken zur Verbesserung der Bildungsqualität**

- 3.7.1. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Spanien
- 3.7.2. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Lateinamerika
- 3.7.3. Qualitätspolitik im Bildungswesen in Frankreich

**3.8. Gender-Ansatz und Qualität in der Bildung**

- 3.8.1. Geschlecht und Qualität der Bildung
- 3.8.2. Geschlecht als Element der Qualität
- 3.8.3. Schlussfolgerungen

**3.9. Bürgerschaftlicher Ansatz und hochwertige Bildung**

- 3.9.1. Beteiligung der Bürger und Verbesserung der Qualität der Bildung
- 3.9.2. Demokratie und Qualität
- 3.9.3. Schlussfolgerungen

**3.10. Universität und Bildungsqualität**

- 3.10.1. Hochschulqualität: Konzept und Dimensionen
- 3.10.2. Die Massenuniversität
- 3.10.3. Bildungsakteure rund um die Qualität
- 3.10.4. Forschung, Qualität und die Universität



“

*Erreichen Sie höchste Qualität und positionieren Sie sich als hochqualifizierte Fachkraft auf dem Arbeitsmarkt"*

# 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 aufgibt 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 Wirtschaftsschule 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 die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt”*



*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 Wirtschaftsschulen der Welt, und das schon so lange, wie es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit die Jurastudenten das Recht nicht nur anhand theoretischer Inhalte erlernen, sondern ihnen reale, komplexe Situationen vorlegen, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen können, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt.

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

## Relearning Methodik

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 auszubilden. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Wirtschaftsschule 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 Online-Universität in Spanisch 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 ausgebildet. 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 neurokognitiven kontextabhängigen E-Learnings 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 TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



### Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

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



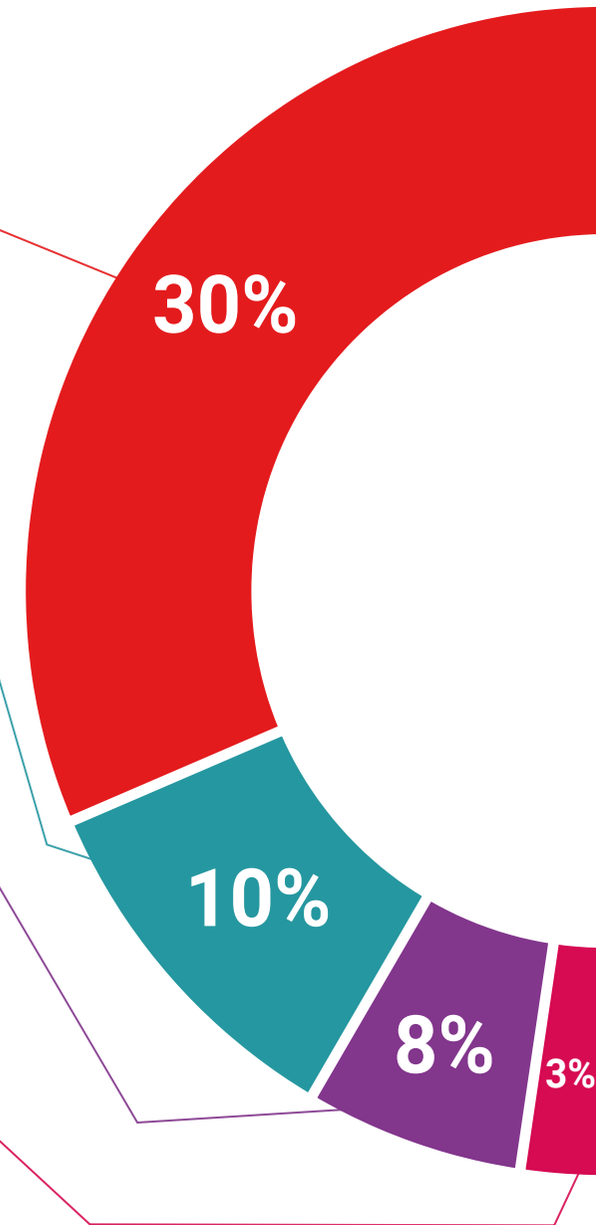
### Praxis der Managementfähigkeiten

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Praktiken und Dynamiken 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 haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





### Fallstudien

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.



### Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



07

# Profil unserer Studenten

Die Studenten des Universitätsexperten in Qualität im Bildungswesen sind Fachleute, die sich beruflich verbessern wollen, die sich aber auch für die Verbesserung des Bildungssektors engagieren, die Ideen und Tatkraft haben, die sie in die Praxis umsetzen wollen. Auf diese Weise sind sie Studenten, die verstehen, wie wichtig es ist, ihr Studium während ihres gesamten Berufslebens fortzusetzen, mit dem Hauptziel, an der beruflichen Front weiterarbeiten zu können und sich reibungslos an die Veränderungen der Gesellschaft und des Sektors anzupassen.





“

*Verwirklichen Sie Ihre Ziele mit diesem hochintensiven Universitätsexperten, der Ihre Weiterentwicklung fördern wird"*

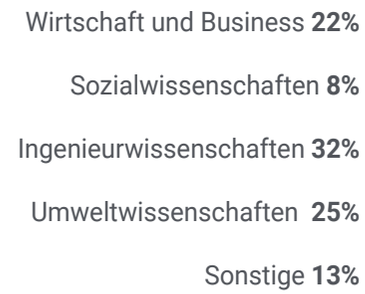
## Durchschnittliches Alter

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

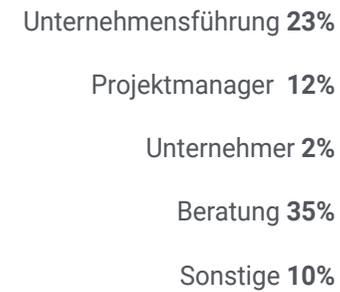
## Jahre der Erfahrung



## Ausbildung

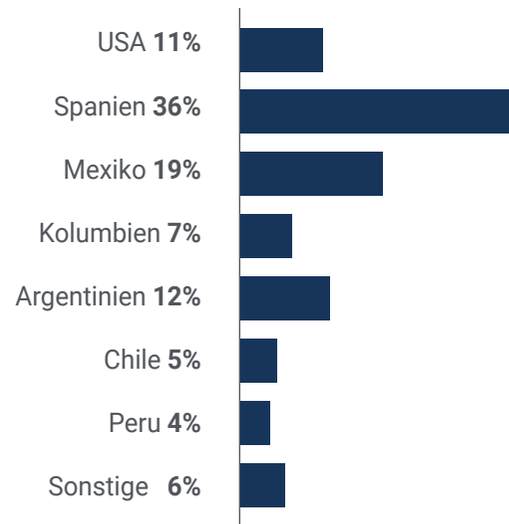


## Akademisches Profil



## Geografische Verteilung

---



## Pablo Oswaldo López

Spezialist für Sekundarschulbildung

*"Dank dieses Universitätsexperten konnte ich mein Wissen in einem für meine berufliche Entwicklung grundlegenden Bereich erweitern. Zweifelsohne war es eine einzigartige Gelegenheit, meine tägliche Praxis zu verbessern und die notwendigen Kenntnisse zu erwerben, um neue Techniken in meiner Arbeit anzuwenden"*

08

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Die Bildungsfachleute von heute müssen ihr Studium über die reine Unternehmensführung hinaus diversifizieren. Die Gesellschaft verändert sich und damit auch das Wissen der Lehrkräfte. Der Erwerb dieses Universitätsexperten in Qualität im Bildungswesen wird die Qualifikationen der Studenten aufwerten, indem er sie in die Lage versetzt, die Qualität ihrer täglichen Arbeit erheblich zu verbessern.





“

*Die interessantesten Studien- und Lernsysteme der Gegenwart, angewandt auf einen professionellen Wachstumsprozess von höchstem Interesse”*

### Sind die Fachleute bereit, den Sprung zu wagen? Es erwartet sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen an der TECH Technologischen Universität ist ein intensives und sehr wertvolles Programm, das darauf abzielt, die beruflichen Fähigkeiten der Studenten in einem Bereich mit breiter Kompetenz zu verbessern. Es ist zweifellos eine einmalige Gelegenheit, sich beruflich, aber auch persönlich zu verbessern, denn es bedeutet Anstrengung und Hingabe.

Studenten, die sich selbst verbessern, eine positive Veränderung auf professioneller Ebene herbeiführen und sich mit den Besten austauschen möchten, werden bei TECH ihren Platz finden.

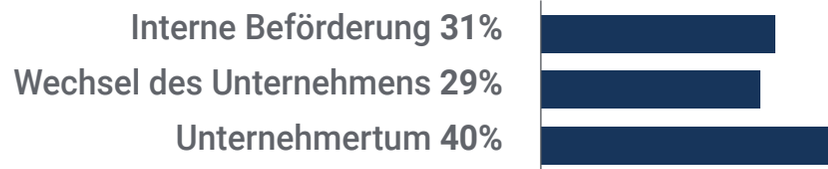
*Geben Sie Ihrer Karriere eine radikale Wende dank der Spezialisierung, die dieses Programm bietet.*

*Ein Programm von großem akademischen Wert, um Ihre Kenntnisse zu erweitern.*

### Zeitpunkt des Wandels



### Art des Wandels



## Gehaltsverbesserung

---

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **25,22%**



09

# Vorteile für Ihr Unternehmen

Das TECH-Programm zur Qualität im Bildungswesen ist ein, qualitativ hochwertiges Programm, das darauf abzielt, die Wettbewerbsfähigkeit von Fachleuten aus der Wirtschaft zu verbessern, um das Bildungssystem im Allgemeinen und die Bildungszentren im Besonderen zu stärken, damit ein Höchstmaß an Qualität erreicht wird. Diese Qualität wird sich in einer besseren Betreuung, einer besseren Anpassung an die soziale Realität und einem Bildungssystem niederschlagen, das typisch für eine integrative, offene und moderne Gesellschaft ist.





“

*Ein Bildungssystem, das in der Lage ist, auf die Bedürfnisse der heutigen Gesellschaft in all ihren Aspekten zu reagieren"*

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

01

### Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft bringt neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen ein, die relevante Veränderungen in der Organisation 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 Führungskraft 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 Zeiten der Ungewissheit und der Krise 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 Geschäftsentwicklung ihres Unternehmens entwickeln.

---

06

### **Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit**

Dieses Programm wird unsere Studenten mit den notwendigen Fähigkeiten ausstatten, um neue Herausforderungen anzunehmen und so die Organisation voranzubringen.

10

# Qualifizierung

Der Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen garantiert neben der strengsten und aktuellsten Ausbildung 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"*

## 42 | Qualifizierung

Dieser **Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

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

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

Titel: **Universitätsexperte in Qualität im Bildungswesen**

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



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



## Universitätsexperte

### Qualität im Bildungswesen

Sprache: **Deutsch**

Modalität: **Online**

Dauer: **6 Monate**

Qualifizierung: **TECH Technische Universität**

Unterrichtsstunden: **450 Std.**

# Universitätsexperte

## Qualität im Bildungswesen

