

# Universitätskurs

## Audits von Management-Systemen in Organisationen





# Universitätskurs

## Audits von Management-Systemen in Organisationen

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

Internetzugang: [www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/audits-management-systemen-organisationen](http://www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/audits-management-systemen-organisationen)

# 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 42

10

Vorteile für ihr Unternehmen

---

Seite 44

11

Qualifizierung

---

Seite 48

# 01 Willkommen

Die Kontrolle darüber, dass die Prozesse des Umwelt- und Energiemanagements in Organisationen effizient durchgeführt werden, ist eine grundlegende Aufgabe von Fachleuten, die in diesem Bereich arbeiten. Um ihre Weiterbildung in diesem Bereich zu verbessern, hat TECH dieses Programm entwickelt, das sich mit den Anforderungen und der Vorgehensweise bei der Entwicklung interner Audits der Managementsysteme von Unternehmen befasst. Durch diese Audits wird die Gesamtleistung der Organisation gesteigert und wirkt sich somit positiv auf den wirtschaftlichen Nutzen aus. Dies macht den Studenten dieser Qualifikation für viele Unternehmen interessant, denn er ist das perfekte Sprungbrett zu angesehenen Managementpositionen.



Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen.  
TECH Technologische Universität



“

*Bilden Sie sich für die Durchführung  
interner Audits in Ihrem Unternehmen  
aus und bringen Sie ein Plus an Qualität  
in alle Produktionsprozesse"*

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.





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.



### 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“*

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 Lehrpersonal und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Ausbildung 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

Dieser Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen wurde mit dem Hauptziel entwickelt, Fachleuten aus der Wirtschaft die notwendige Weiterbildung zu bieten, um sicherzustellen, dass interne Prozesse in Übereinstimmung mit Umweltkriterien durchgeführt werden. Auf diese Weise werden die Studenten in die Lage versetzt, Auditing-Prozesse in die Praxis umzusetzen, um festzustellen, ob die Arbeit effizient ausgeführt wird.



“

*Verbessern Sie Ihre Prüfungsfähigkeiten  
mit diesem Universitätskurs"*

TECH macht sich die Ziele seiner Studenten zu eigen.

Wir arbeiten zusammen, um sie zu erreichen.

Der Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen befähigt die Studenten zu Folgendem:

01

Durchführung von Energieaudits

04

Die verschiedenen Arten von Managementsystem-Audits näher erläutern

02

Durchführung von Umweltverträglichkeitsprüfungen



03

Durchführung von internen Audits der Managementsysteme von Organisationen

05

Festlegung der Verantwortlichkeiten der Prüfer, der geprüften Stellen und der geprüften Personen

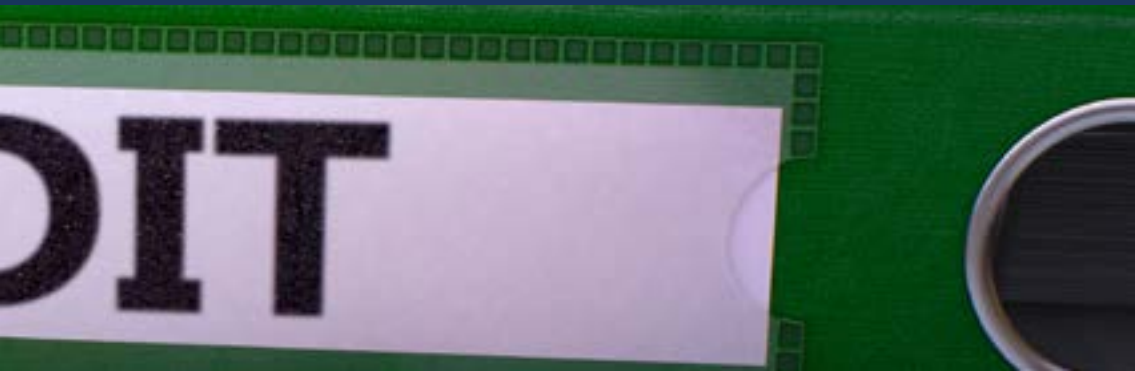


06

Gestaltung des Prozesses der Implementierung und Entwicklung von Managementsystem-Audits

08

Die Durchführung eines Audits für ein Managementsystem beherrschen



09

Einen Auditbericht verfassen, der Nichtkonformitäten, Beobachtungen und verbesserungswürdige Bereiche enthält

07

Ein Auditprogramm planen und verwalten

10

Die Besonderheiten von Audits von Umwelt- und Energiemanagementsystemen identifizieren und objektive und greifbare Beweise aus dem Audit ermitteln

05

# Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen ist so strukturiert, dass es das Studium von Geschäftsleuten in diesem Bereich erleichtert. Auf diese Weise gibt es zu jedem theoretischen Abschnitt eine Reihe von praktischen Fällen, die für eine einfache Konsolidierung des Wissens unerlässlich sind. Zweifellos ist der Inhalt vollständig mit den wichtigsten Entwicklungen in der Branche aktualisiert, die ein Vorher und Nachher in der Weiterbildung der Studenten markieren werden.



“

*Führen Sie die besten Energieaudits in Ihrem Bereich durch und werden Sie zu einem von Unternehmen aller Art gefragten Maßstab"*

## Lehrplan

Der Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen der TECH Technologischen Universität ist ein intensives Programm, das die Studenten darauf vorbereitet, Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich des Energie- und Umweltmanagements zu treffen. Der Inhalt ist darauf ausgerichtet, die Entwicklung von Managementfähigkeiten zu fördern, die eine rigorosere Entscheidungsfindung in unsicheren Umgebungen ermöglichen.

Während des 150-stündigen Studiums analysieren die Studenten in Einzelarbeit eine Vielzahl praktischer Fälle, die es ihnen ermöglichen, die notwendigen Fähigkeiten zu erwerben, um sich in ihrer täglichen Praxis erfolgreich zu entwickeln. Es ist also ein echtes Eintauchen in reale Geschäftssituationen.

Dieses Programm befasst sich eingehend mit verschiedenen Bereichen des Unternehmens und ist für Manager gedacht, die das Energie- und Umweltmanagement aus einer strategischen, internationalen und innovativen Perspektive kennenlernen möchten.

Ein speziell für Studenten konzipierter Plan, der auf ihre berufliche Weiterentwicklung ausgerichtet ist und sie darauf 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.

Dieser Universitätskurs erstreckt sich über 6 Wochen und umfasst ein Modul:

### Modul 1

### Audits von Managementsystemen



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen vollständig online zu entwickeln. Während der 6 Wochen der Spezialisierung können die Studenten jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen, was ihnen ermöglicht, ihre Studienzeit selbst zu verwalten.

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

**Modul 1. Audits von Managementsystemen**

**1.1. Audits von Managementsystemen**

- 1.1.1. Merkmale von Managementsystem-Audits
- 1.1.2. Arten von Managementsystem-Audits
- 1.1.3. Grundsätze für Audits von Managementsystemen

**1.2. Standards und beteiligte Stellen**

- 1.2.1. Beteiligte Akteure und Einrichtungen
- 1.2.2. Prozess der Zertifizierung
- 1.2.3. UNE-EN ISO 19011

**1.3. Verwaltung eines Auditprogramms**

- 1.3.1. Audit-Programm
- 1.3.2. Festlegen der Ziele des Auditprogrammss
- 1.3.3. Risiken und Chancen des Auditprogrammss

**1.4. Durchführen eines Audits**

- 1.4.1. Einleitung der Prüfung und Vorbereitung der Aktivitäten
- 1.4.2. Durchführung von Audit-Aktivitäten
- 1.4.3. Schlussfolgerungen und Abschluss des Audits

**1.5. Kompetenz und Bewertung der Prüfer**

- 1.5.1. Verantwortlichkeiten und Funktionen der Prüfer
- 1.5.2. Feststellung der Kompetenz von Prüfer und geprüfter Stelle
- 1.5.3. Auswahl des Auditteams

**1.6. Werkzeuge und Anwendungstechniken. Die Durchführung des Audits**

- 1.6.1. Interviewtechniken
- 1.6.2. Checklisten oder Überprüfung
- 1.6.3. Modell-Checklisten

**1.7. Werkzeuge und Anwendungstechniken. Abschlussbericht**

- 1.7.1. Vorbereitung des Auditberichts
- 1.7.2. Verteilung von Audit-Berichten
- 1.7.3. Vorlagen für Auditberichte

**1.8. Werkzeuge und Anwendungstechniken. Behandlung von Befunden**

- 1.8.1. Generierung von Prüfungsergebnissen
- 1.8.2. Behandlung von Prüfungsfeststellungen
- 1.8.3. Pläne für Abhilfemaßnahmen

**1.9. Besondere Aspekte der Prüfung von Umweltmanagementsystemen**

- 1.9.1. Überprüfung von Methoden zur Ermittlung und Bewertung von Umweltaspekten
- 1.9.2. Spezifische Kriterien für die Validierung von Umweltaspekten
- 1.9.3. Besuch vor Ort während des Auditprozesses

**1.10. Besondere Aspekte von Audits für Energiemanagementsysteme**

- 1.10.1. Überprüfung der Methoden zur Erfassung des Energieverbrauchs
- 1.10.2. Kriterien für die Validierung der Gesamtenergieeffizienz
- 1.10.3. Besuch vor Ort während des Auditprozesses



# 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

Dieser TECH-Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen richtet sich an Geschäftsleute, die im Bereich Umwelt- und Energiemanagement arbeiten möchten. Menschen, die wissen, dass sie sich ständig weiterbilden müssen, um ein persönliches und berufliches Wachstum zu erreichen, das für ihre Zukunft von grundlegender Bedeutung sein wird. Zweifellos ein Programm, das darauf abzielt, die Weiterbildung von Studenten in einem so wettbewerbsfähigen und relevanten Bereich wie diesem zu verbessern.







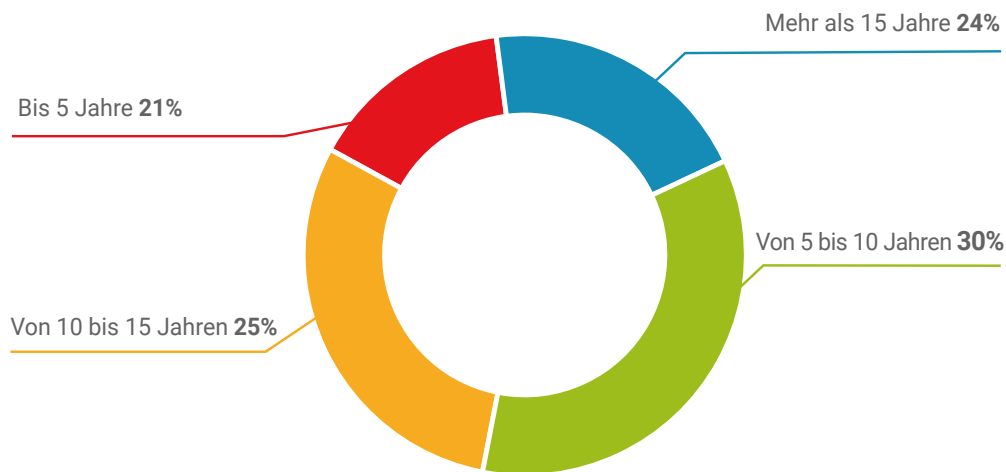
“

*Das beste Programm auf dem Markt für  
Geschäftsleute, die sich auf Audits von  
Managementsystemen spezialisieren wollen,  
ohne ihre Verantwortung zu vernachlässigen"*

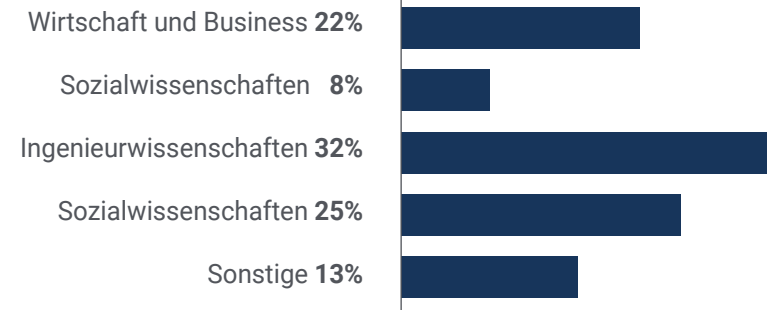
## Durchschnittliches Alter

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

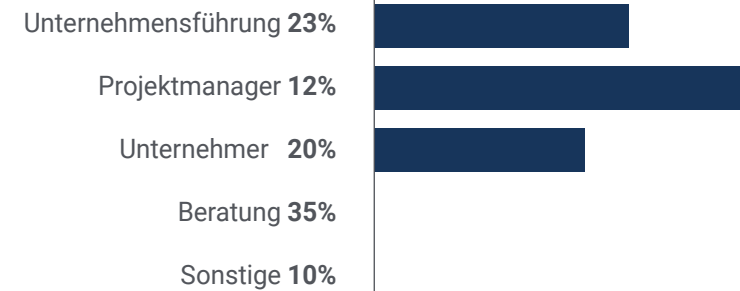
## Jahre der Erfahrung



## Fortbildung

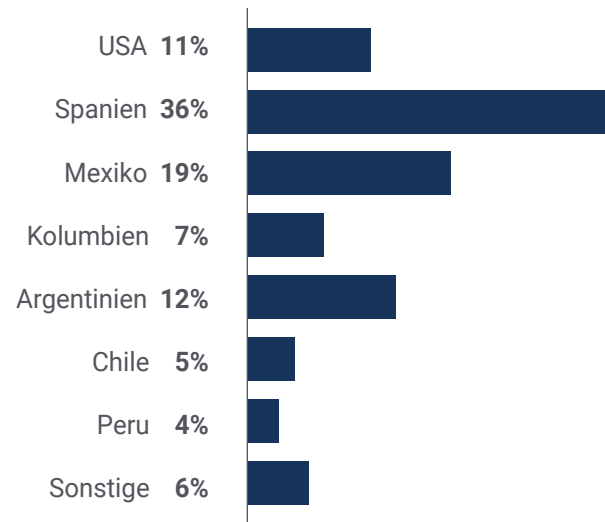


## Akademisches Profil



## Geografische Verteilung

---



## Pablo Menéndez

---

Energieberater

*"Zu lernen, wie man Managementsysteme in Organisationen auditiert, war für meine berufliche Entwicklung von grundlegender Bedeutung, da ich mein Wissen in kurzer Zeit aktualisieren konnte. Auf diese Weise habe ich gemerkt, wie ich in meiner täglichen Praxis mit größerem Vertrauen handeln kann. Ein Programm, das ich all jenen empfehle, die sich in diesem Bereich spezialisieren möchten"*

# 08

# Kursleitung

TECH hat für diesen Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen ein Team von Dozenten ausgewählt, die über umfangreiche Erfahrungen in diesem Bereich verfügen. Personen mit umfassender Erfahrung auf dem Gebiet der Managementsysteme, die die aktuellsten Informationen auf dem Markt zusammengestellt haben, um den Studenten die wichtigsten Arten von internen Audits zu vermitteln, die sie in ihrer täglichen Praxis anwenden können. Ein Team von Fachleuten, deren Ziel es ist, die Qualifikation der Studenten zu verbessern.



“

*Das derzeit beste Dozententeam wird Ihnen zeigen, wie Sie interne Audits in Ihrem Unternehmen durchführen können"*

## Internationaler Gastregisseur

Mit einer außergewöhnlichen beruflichen Karriere hat Sarah Carson ihre Forschung auf die Einhaltung von Umweltvorschriften und Nachhaltigkeit im Hochschulbereich konzentriert. Seit mehr als drei Jahrzehnten gehört sie zum Forschungsteam der Cornell University, das sich mit der Umsetzung und Analyse der Auswirkungen von Maßnahmen zur Pflege natürlicher Ressourcen befasst. Aufgrund ihres Fachwissens in diesem Bereich wurde sie ausgewählt, das Büro für Nachhaltigkeit auf dem Campus dieser Einrichtung zu leiten.

Auf diese Weise verwaltet sie die Stromversorgungsprojekte, die darauf abzielen, den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck der Universität zu verringern. Sie hat innovative Technologien entwickelt, die zum Beispiel dazu beitragen, die Temperaturen in den Bildungseinrichtungen im Winter hoch zu halten. Konkret hat sich ihr Team für die Einführung einer erneuerbaren geothermischen Wärmequelle namens „Erdwärme“ entschieden, über deren Vorteile bereits in mehreren Berichten über die globalen Auswirkungen berichtet wurde.

Gleichzeitig hat sie sich aktiv an der Energiepolitik New Yorks in Bezug auf die Erzeugung erneuerbarer Energien beteiligt. Zu diesem Zweck hat sie an dem Freiwilligenprogramm für die regionale Treibhausgasinitiative im US-Bundesstaat New York mitgearbeitet. Letztere basiert auf dem Cap-and-Trade-Modell, das es der Universität, den lokalen Behörden und anderen Teilnehmern ermöglicht, Gutschriften für erneuerbare Energien zu erhalten.

Was ihr akademisches Leben betrifft, so hat Carson einen Hochschulabschluss in Management und Politik natürlicher Ressourcen von der North Carolina State University. Außerdem hat sie einen Hochschulabschluss in Umweltwissenschaft und -politik von der Schule für Umweltwissenschaft und Forstwirtschaft an der State University of New York.



## Fr. Sarah, Carson

---

- Direktorin des Büros für Nachhaltigkeit an der Cornell University, New York, USA
- Leiterin des Bereichs Campus Climate Action an der Cornell University
- Spezialistin für Umweltmanagement an der Cornell University
- Umweltinformationsbeauftragte der Cornell University
- Hochschulabschluss in Management und Politik natürlicher Ressourcen von der North Carolina State University
- Hochschulabschluss in Umweltwissenschaften und -politik von der State University of New York

“

*Dank TECH können Sie mit den besten Fachleuten der Welt lernen”*

## Leitung



### Hr. Abreu Acosta, Guzmán

- ♦ Techniker im Bereich Territoriale Planung bei der Firma Verwaslung und Raumordnung der Kanarischen Inseln S.A.
- ♦ Hochschulabschluss in Jura
- ♦ Auditor für Risikoprävention am Arbeitsplatz, Spezialisierung auf OSHAS 18001
- ♦ Hochschulabschluss in Umweltwissenschaften Universität von Huelva
- ♦ Rechtsanwalt in eigener Anwaltskanzlei, spezialisiert auf Stadtentwicklung und Umweltrecht
- ♦ Freiberufliche Beratung, spezialisiert auf Risikoprävention am Arbeitsplatz, Qualität und Umwelt

## Professoren

### Hr. Espinosa, César

- ♦ Leitung des Umweltdienstes der Stadtverwaltung von Arona
- ♦ Hochschulabschluss in Jura
- ♦ IV Preis für juristische Studien Felipe González Vicent, Juristische Fakultät ULL
- ♦ Technische Leitung UNESCO Global Geopark El Hierro
- ♦ Technische Leitung des Weltbiosphärenreservats El Hierro
- ♦ Juristische Koordination der Regionalministerien für ländliche und maritime Angelegenheiten und für Umwelt der Inselregierung von El Hierro
- ♦ Technische Projektleitung

### Hr. Palanco, César

- ♦ Geschäftsleitung - Management INTENSA PROMILAB
- ♦ Wirtschaftsingenieur Mechanische Intensivierung
- ♦ Technischer Wirtschaftsingenieur Spezialisiert auf industrielle Elektronik
- ♦ Bauleitung Betriebsleiter
- ♦ Techniker für Installationen und Tests
- ♦ Einkaufsleitung TOGOGAS Huelva S.L
- ♦ Installationstechniker TOGOGAS Huelva S.L
- ♦ Handelsdelegierter r TOGOGAS Huelva S.L



**Fr. Granell García, Lilia**

- ◆ Management und Verwaltung von Recap Canarias Finance Hochschulabschluss in Physik  
Spezialisierung in Grundlagenphysik
- ◆ Recap ibérica Financa, s.l.
- ◆ Technische und kaufmännische Leitung der SOTEC Gruppe
- ◆ Technische und kaufmännische Leitung SEIFERMANN
- ◆ CEO von CERCAN

**Hr. Contreras Acuña, Manuel**

- ◆ Vertragsforscher Abteilung: Chemie und Materialwissenschaft
- ◆ Promotion in Chemie, Fakultät für experimentelle Wissenschaften, Universität von Huelva
- ◆ Masterstudiengang in Instrumentaltechniken in der Chemie, Fakultät für experimentelle Wissenschaften, Universität von Huelva
- ◆ Dreifacher Masterstudiengang in Risikoprävention am Arbeitsplatz, Qualitäts- und Umweltmanagement
- ◆ Interim-Vertretungsprofessor Abteilung: Chemie und Materialwissenschaft

**Hr. Toscano, Manuel**

- ◆ Technischer Ingenieur für Bergbaubohrungen und Prospektion
- ◆ Hochschulabschluss in Geowissenschaften an der Universität von Granada
- ◆ Technischer Ingenieur für Energieressourcen, Brennstoffe und Explosivstoffe
- ◆ Hochschulabschluss in Bergbauausbeutung an der Universität von Huelva
- ◆ Autor und/oder Mitautor von mehr als neunzig Beiträgen auf nationaler und internationaler Ebene
- ◆ Nationale und internationale Projekte, die von der andalusischen Regionalregierung, der spanischen Regierung und der Europäischen Union finanziert werden

**Hr. Bueno Márquez, Pedro**

- ◆ Techniker der Generaldirektion für Berufsbildung, Regionales Ministerium für Bildung und Sport
- ◆ Chemieingenieurwesen, Universität von Huelva
- ◆ Aufbaustudium in Management und Entwicklung erneuerbarer Energien, Katholische Universität von Avila
- ◆ Technischer Professor für Berufsausbildung Ministerium für Bildung und Sport
- ◆ Techniker der Andalusischen Energieagentur
- ◆ Projektingenieur Aldesa Ingeniería Y Servicios
- ◆ Projektingenieur Andalusische Forschungsgruppe (Grande S.L.)

09

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Der Erwerb dieses TECH-Universitätskurses in Audits von Management-Systemen in Organisationen bietet einen qualitativen Vorteil in der Weiterbildung der Studenten, da sie über die aktuellsten Informationen auf dem Markt in einem Bereich verfügen, der heute unerlässlich ist. Am Ende dieses Programms werden die Studenten also besser in der Lage sein, interne Audits durchzuführen, um die Rentabilität und Effizienz von Produktionsprozessen zu bestimmen.



“

*Mit den fortgeschrittenen Kenntnissen  
dieses Universitätskurses werden  
Sie eine 180°-Wende in Richtung  
professionelle Qualität vollziehen"*

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

Der Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen 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.

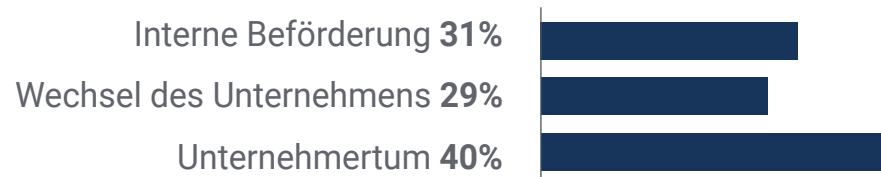
*TECH bietet Studenten ein sehr komplettes Programm, das für ihre berufliche Entwicklung unerlässlich ist.*

*Die Studenten dieses Programms werden sich beruflich im Bereich der Innenrevision besser entwickeln können.*

### Zeitpunkt des Wandels



### Art des Wandels



## Gehaltsverbesserung

---

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



10

# Vorteile für Ihr Unternehmen

Dieser TECH-Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen wird sowohl den Studenten als auch den Unternehmen, in denen sie arbeiten, zahlreiche Vorteile bringen, da es ihnen das notwendige Wissen vermittelt, um sich in ihrem Tätigkeitsbereich zu verbessern. Zweifelsohne ein erstklassiges Programm, das eine neue Vision der Wirtschaft vermitteln wird, nachhaltiger, mit einer grüneren Denkweise und angepasst an die Bedürfnisse des 21. Jahrhunderts.





“

*Bringen Sie Ihrem Unternehmen eine neue, nachhaltigere und an die Bedürfnisse des 21. Jahrhunderts angepasste Geschäftsvision"*

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**

Der Student 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 Ihrer eigenen Projekte**

Die Fachkräfte können 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.

11

# Qualifizierung

Der Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen 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"*

Dieser **Universitätskurs in Audits von Management-Systemen in Organisationen** 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 Audits von Management-Systemen in Organisationen**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 Std.**



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



## Universitätskurs Audits von Management-Systemen in Organisationen

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

# Universitätskurs

## Audits von Management-Systemen in Organisationen

