

# Universitätskurs

## Technische Analyse und Fundamentalanalyse





## Universitätskurs Technische Analyse und Fundamentalanalyse

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen und Fachleute mit nachweislicher Erfahrung im kaufmännischen Bereich, im Vertrieb, im Marketing und ähnlichem.

Internetzugang: [www.techtitude.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/technische-analyse-fundamentalanalyse](http://www.techtitude.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/technische-analyse-fundamentalanalyse)

# Index

01

Willkommen

---

Seite 4

02

Warum an der TECH  
studieren?

---

Seite 6

03

Warum unser Programm?

---

Seite 10

04

Ziele

---

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

---

Seite 18

06

Methodik

---

Seite 24

07

Profil unserer Studenten

---

Seite 32

08

Kursleitung

---

Seite 36

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

---

Seite 40

10

Vorteile für ihr Unternehmen

---

Seite 44

11

Qualifizierung

---

Seite 48

# 01

# Willkommen

Um ein Unternehmensprojekt in Angriff zu nehmen und so wenig Risiken wie möglich einzugehen, ist es notwendig, im Vorfeld die finanzielle Tragfähigkeit des Projekts zu prüfen und die Märkte, auf denen das Unternehmen tätig werden soll, zu untersuchen, um herauszufinden, welches Publikum angesprochen werden soll und wie dies geschehen soll. Da es sich hierbei um eine grundlegende Frage in einem zunehmend volatilen wirtschaftlichen Umfeld handelt, hat TECH diesen Studiengang entwickelt, der eine eingehende technische und grundlegende Analyse von Geschäfts- und Investitionsprojekten bietet. Mit den erworbenen Kenntnissen wird der Student seine eigene Arbeitsleistung verbessern und in der Lage sein, seine Organisation effizienter zu beraten, was zweifellos zu einem Anstieg des Vertrauens und der Bedeutung in der Organisation führen wird.



Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse.  
TECH Technologische Universität



“

*Das ist Ihre Chance, einen großen beruflichen Sprung zu machen und sich mit allen Garantien eines guten technischen und fundamentalen Analysten in die Geschäftswelt zu wagen"*

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

Das Hauptziel dieses Programms besteht darin, die Studenten in allen Aspekten der Durchführbarkeitsanalyse von Investitionsprojekten sowie in den wichtigsten Marktforschungsmethoden fortzubilden, damit sie in der Lage sind, Teams als Projektmanager oder Leiter erfolgreich zu führen. Zu diesem Zweck werden die innovativsten pädagogischen Methoden angewandt, und das Personal verfügt über ein umfangreiches Wissen auf diesem Gebiet, das den Studenten mit Rat und Tat zur Seite steht.



“

*Ihr Ziel ist es, eine bessere Fachkraft zu werden und neue Ziele zu erreichen. Dank der Impulse von TECH werden Sie Ihre höchsten Erwartungen übertreffen"*

TECH macht sich die Ziele seiner Studenten zu eigen.

Wir arbeiten zusammen, um sie zu erreichen.

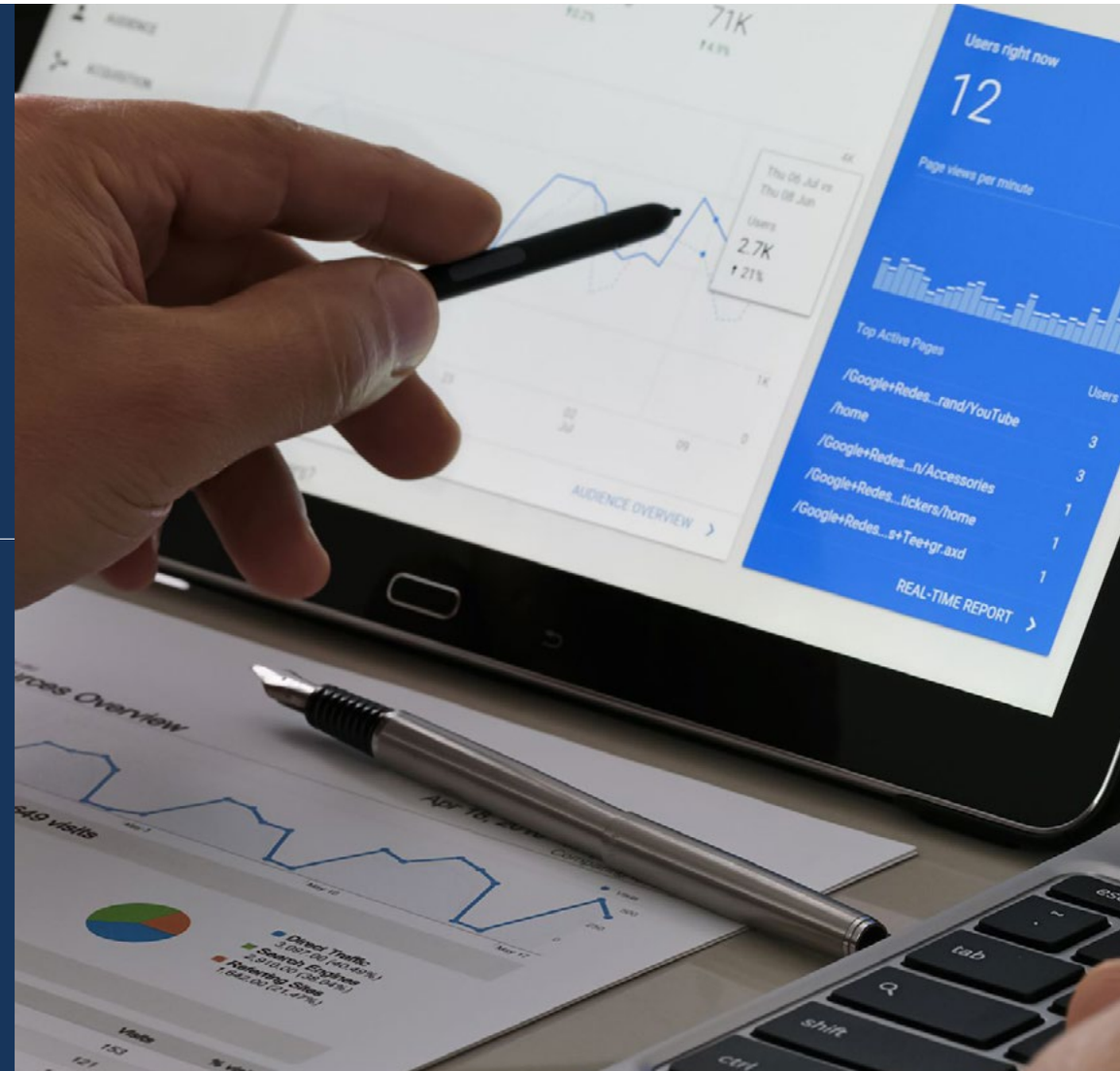
Der **Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse** wird Sie zu Folgendem befähigen:

01

Entwicklung von Strategien für Investitions- und Finanzierungsentscheidungen in einem komplexen und instabilen Umfeld und Abschätzung ihrer Auswirkungen auf das Unternehmen

02

Entwicklung von Kompetenzen zur Gestaltung von Finanzstrategien im Einklang mit den Unternehmenszielen





03

Entwicklung innovativer Strategien und Maßnahmen zur Verbesserung der Finanzverwaltung und der Effizienz

04

Entwickeln der Fähigkeiten Probleme zu erkennen, zu analysieren und zu lösen

05

# Struktur und Inhalt

Der Inhalt dieses Abschlusses wurde von einer Gruppe von Fachleuten mit umfangreicher Erfahrung im Management und in der Leitung von Projekten verfasst, die im Lehrmaterial eine Vielzahl von echten Fallstudien zur Verfügung stellen, mit denen der Student eine vollständige und transversale Fortbildung in technischer und fundamentaler Analyse erhält.



“

*Dieser Inhalt wird Ihr Sprungbrett zu einer besseren Arbeitsstelle sein, da er Ihre Vorbereitung und Ihre analytischen Fähigkeiten grundlegend verbessert"*

## Lehrplan

Dieser Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse ist auf die beruflichen Bedürfnisse der Studenten ausgerichtet und gibt ihnen die Instrumente an die Hand, mit denen sie die Klippe überwinden können, auf der sie stehen, wenn es darum geht, festzustellen, ob ein bestimmtes Geschäftsprojekt lebensfähig ist oder nicht.

Zu diesem Zweck wurde eine Vielzahl praktischer Fälle in den theoretischen Inhalt aufgenommen, so dass der Student im Laufe der 100 Stunden Fortbildung ein viel besseres Verständnis der gesamten vermittelten Methodik erlangt. Dank dieser äußerst praxisnahen Methode können die Studenten bereits vor Abschluss ihres Studiums mit der Verbesserung ihrer beruflichen Ergebnisse beginnen.

Dies ist eine einzigartige Bildungsmöglichkeit für Fachleute in der Wirtschaft oder im Unternehmertum, die auf der Suche nach dem passenden Wissen für ihren Erfolg in ihrem Bereich sind.

Dieser Universitätskurs erstreckt sich über 1 Monate und ist in 2 Module unterteilt:

### Modul 1

Durchführbarkeit von Investitionsprojekten

### Modul 2

Marktforschung



### Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, dieses Programm vollständig online zu absolvieren. Während der einmonatigen Spezialisierung können die Studenten jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen, so dass sie ihre Studienzzeit selbst verwalten können.

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

## Modul 1. Durchführbarkeit von Investitionsprojekten

### 1.1. Investition in das Unternehmen

- 1.1.1. Konzepte und Klassifizierung
- 1.1.2. Etappen der Untersuchung des Investitionsprojekts
- 1.1.3. Investition als Finanztransaktion

### 1.2. Technische Analyse und Fundamentalanalyse

- 1.2.1. Definition und Anwendungsbereich
- 1.2.2. Untersuchung von Diagrammen und Trends
- 1.2.3. Sektor- und Börsenforschung in der Fundamentalanalyse
- 1.2.4. Quoten und grundlegende Analyse

### 1.3. Investitionsanalyse in einem risikoreichen Umfeld

- 1.3.1. Die Anpassung des Abzinsungssatzes
- 1.3.2. Reduktion der Zahlungsströme auf die Bedingungen der Sicherheit
- 1.3.3. Simulation von Szenarien

## Modul 2. Marktforschung

### 2.1. Analyse der Finanzberichte

- 2.1.1. Analyse des Eigenkapitals
- 2.1.2. Grad der Liquidität der Vermögenswerte
- 2.1.3. Effizienz und Rentabilität der Investitionen

### 2.2. Bilanz- und Risikoanalyse

- 2.2.1. Risiken der Kreditinstitute
- 2.2.2. Für die Risikoanalyse benötigte Informationen
- 2.2.3. Analyse der Situation und möglicher Entwicklungen in Unternehmen
- 2.2.4. Kurz- und Langzeitfinanzierung

### 2.3. Modelle zur Kosten-Wirksamkeits-Analyse

- 2.3.1. Analyse der risikobereinigten Rendite
- 2.3.2. Pricing-modelle für Vermögenswerte und Verbindlichkeiten
- 2.3.3. Strategiekarte: Definition und Ausarbeitung
- 2.3.4. Dashboards



*Schreiben Sie sich noch heute in Technische Analyse und Fundamentalanalyse ein und beginnen Sie mit der Anwendung modernster Geschäftsmethoden in Ihrer täglichen Arbeit"*



### Latest News



>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

### Mortgage and Savings Center

Overnight Avg Rate	Rate	Change
40	3.07%	▲
15	2.00%	▼
3/1	3.12%	—
10	4.14%	▼
30	5.05%	▲

# 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

Der Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse wird von Fachleuten aus verschiedenen Geschäftsbereichen, einschließlich des Unternehmertums, gewählt, die analytische Kenntnisse auf höchstem Niveau suchen, um besser entscheiden zu können, in welche Projekte sie investieren und ihre ganze Kraft darauf verwenden wollen. Dieses Programm ist daher auch eine gute Gelegenheit, das *Networking* mit potenziellen zukünftigen Partnern, Lieferanten oder Kunden zu stärken.





“

*Dies ist die beste Gelegenheit, die Sie finden können, um der Referenzprojektmanager in Ihrem Sektor zu werden"*

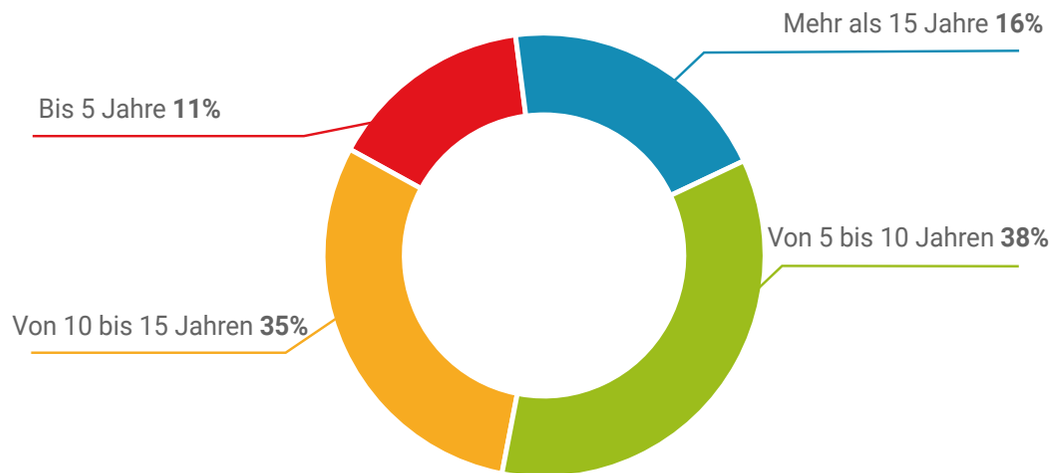
### Durchschnittliches Alter

---

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

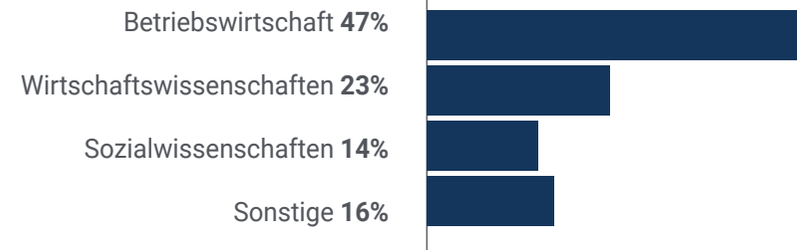
### Jahre der Erfahrung

---



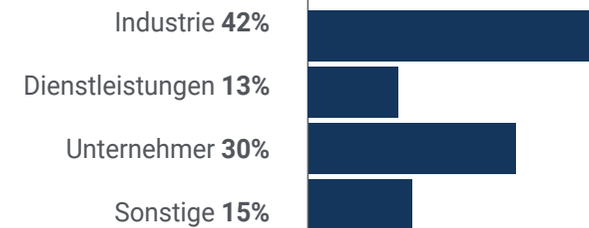
### Ausbildung

---



### Akademisches Profil

---



## Geografische Verteilung

---



## Pablo Casamayor

---

Finanzdirektor

*"Dank der Tatsache, dass dieser Universitätskurs vollständig online ist, konnte ich in meinem eigenen Tempo lernen, was es mir ermöglichte, meine Projektanalyse- und -bewertungstechniken innerhalb meiner Abteilung schrittweise zu verbessern. Ohne dieses Programm hätte ich die Beförderung, die Monate später erfolgte, nicht erhalten"*

08

# Kursleitung

An unserer Universität verfügen wir über Fachleute, die sich auf die einzelnen Wissensgebiete spezialisiert haben und ihre Erfahrungen in unsere Kurse einbringen. Ein multidisziplinäres Team mit anerkanntem Prestige, das sich zusammengefunden hat, um Ihnen sein gesamtes Wissen auf diesem Gebiet anzubieten.



“

*Unser Dozententeam, Experten in Technischer Analyse und Fundamentalanalyse, wird Ihnen helfen, in Ihrem Beruf erfolgreich zu sein"*

## Leitung



### Hr. Domingo Folgado, Javier

- ♦ Leiter der Abteilung Unternehmensentwicklung und Investor Relations. WHITE Investing. Valencia.
- ♦ Gründungspartner von Reliance. Valencia.
- ♦ Hochschulabschluss in Volks- und Betriebswirtschaft mit Spezialisierung auf Finanzen und Investitionen. Universität der Volks- und Betriebswirtschaftslehre. Valencia
- ♦ Masterstudiengang im Portfoliomanagement. Institut für Höhere Finanzen. Madrid
- ♦ Universitätskurs in wirtschaftlich-finanzielles Management. Päpstliche Universität von Comillas. ICADE. Madrid.
- ♦ Ausbildung in Marktrisikokontrolle (VaR) und Kreditrisikokontrolle (Kreditderivate) Options & Futures Institute
- ♦ Ausbildung in Corporate Finance Hochschule für angewandte Finanzen (AFI) Madrid
- ♦ Dozent an verschiedenen Finanzschulen in Spanien. Seit 20 Jahren



09

# Auswirkung auf Ihre Karriere

Dieses Programm wirkt sich positiv auf die Studenten aus, die sich dafür entscheiden, denn dank der gelehrt Analysemethoden und der erlernten Kenntnisse über die technische Bewertung von Projekten können die Absolventen ihre Eignung für die Besetzung von Management- und Projektleitungspositionen auf viel solventere und effektivere Weise unter Beweis stellen. Dank des hochwertigen Lehrmaterials und der erstklassigen Lehrkräfte garantiert die TECH ihren Studenten die bestmögliche Fortbildung.



“

*Sie werden mehr Chancen haben und sich dank einer viel globaleren und analytischeren Sichtweise des Projektmanagements schnell von anderen Bewerbern abheben"*

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

Dieser Universitätskurs bereitet die Studenten auf die wichtigsten unternehmerischen Herausforderungen vor, denen sie sich nach Abschluss ihres Studiums stellen müssen. Das bedeutet, dass sie in der Lage sein werden, ihr maximales Potenzial auf der Grundlage der Anforderungen der theoretischen und praktischen Probleme auszuschöpfen.

*Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, eine Fortbildung bei TECH zu absolvieren, umgeben von Fachleuten mit den gleichen Ambitionen und Interessen wie Sie.*

*Dies ist die ideale Gelegenheit für Ihre berufliche Laufbahn, ihren Höhepunkt zu erreichen.*

#### 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

Unternehmen, die Absolventen dieses Programms in ihr Team aufnehmen, werden sehen, dass ihre Finanzprojekte viel besser beraten werden, da qualitativ hochwertigere Untersuchungen durchgeführt werden, um die Qualität und Lebensfähigkeit dieser Projekte zu bewerten. Dies ist auch eine große Wachstumschance für die Studenten, die ihre Chancen auf eine Beförderung in höhere Führungspositionen steigen sehen.



“

*In einer neuen Ära erhöhter wirtschaftlicher Volatilität wird die Fachkraft für technische Analyse den Unternehmen mit diesem Profil Stabilität und eine bessere Orientierung bieten"*

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 kreative 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 den Fachkräften und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

### Aufbau von Akteuren des Wandels

Sie werden 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 Ihrer eigenen Projekte

Sie können an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich der FuEul oder der Geschäftsentwicklung Ihres Unternehmens entwickeln.

---

06

### Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Dieses Programm wird seine Fachkräfte mit den Fähigkeiten ausstatten, neue Herausforderungen anzunehmen und so das Unternehmen voranzubringen.

11

# Qualifizierung

Der Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse garantiert neben der strengsten und aktuellsten Ausbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technischen Universität ausgestellten Diplo



“

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

Dieser **Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse** 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.n.

Titel: **Universitätskurs in Technische Analyse und Fundamentalanalyse**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **100 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 Technische Analyse und Fundamentalanalyse

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

# Universitätskurs

## Technische Analyse und Fundamentalanalyse