

Universitätskurs Neue Investitionen



Universitätskurs Neue Investitionen

- » Modalität: online
- » Dauer: **6 Wochen**
- » Qualifizierung: **TECH Technologische Universität**
- » Aufwand: **16 Std./Woche**
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen eines Studiums der Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre und anderer wirtschaftsbezogener Studiengänge.
Sowie Führungskräfte von Unternehmen und Personen, die in der Geschäftswelt tätig sind oder sich dafür interessieren.

Internetzugang: www.techitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/neue-investitionen

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

Einige *Blockchain*-Anwendungen, wie NFTs oder Kryptowährungen, haben sich im heutigen Wirtschaftssystem fest etabliert. Anfangs lehnten die wichtigsten Marktteilnehmer diese Technologien aufgrund mangelnder Kenntnisse ab. Das wirtschaftliche Potenzial dieser Technologien hat jedoch dazu geführt, dass beispielsweise die EU *Blockchain*-Initiativen ins Leben gerufen hat oder Banken ihre eigenen digitalen Währungen einführen. Rund um diese Innovationen hat sich ein komplexes Geflecht an technischen Aspekten entwickelt, die wir in diesem Programm näher beleuchten. Genauso wie die Risiken, die mit Investitionen in diese Anlageklasse verbunden sind, und den rechtlichen Rahmen, in dem sie operieren. Und das alles zu 100% online und ohne festen Stundenplan. So können sich die Studenten frei nach ihren Bedürfnissen organisieren.



Universitätskurs in Neue Investitionen.
TECH Technologische Universität



“

Dieser Universitätskurs behandelt die Eigenschaften von zwei der wichtigsten Kryptowährungen von heute, Bitcoin und Ether”

02

Warum an der TECH studieren?

TECH ist die weltweit größte 100%ige Online Business School. Es handelt sich um eine Elite-Business School mit einem Modell, das höchsten akademischen Ansprüchen genügt. Ein leistungsstarkes internationales Zentrum für die intensive Fortbildung von Führungskräften.



“

TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die dem Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihm zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein"

Bei TECH Technologische Universität



Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Genauigkeit verbindet. Eine einzigartige Methode mit höchster internationaler Anerkennung, die dem Studenten die Schlüssel für seine Entwicklung in einer Welt des ständigen Wandels liefert, in der Innovation der wesentliche Einsatz eines jeden Unternehmers sein muss.

"Die Erfolgsgeschichte von Microsoft Europa" für die Einbeziehung des neuen interaktiven Multivideosystems in unsere Programme.



Maximalforderung

Das Zulassungskriterium von TECH ist nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei TECH zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Studenten getestet. Die akademischen Standards von TECH sind sehr hoch...

95% | der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab



Networking

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass der Student ein großes Netzwerk von Kontakten knüpfen kann, die für seine Zukunft nützlich sein werden.

+100.000 jährlich spezialisierte Manager
+200 verschiedene Nationalitäten



Empowerment

Der Student wird Hand in Hand mit den besten Unternehmen und Fachleuten von großem Prestige und Einfluss wachsen. TECH hat strategische Allianzen und ein wertvolles Netz von Kontakten zu den wichtigsten Wirtschaftsakteuren auf den 7 Kontinenten aufgebaut.

+500 | Partnerschaften mit den besten Unternehmen



Talent

Dieses Programm ist ein einzigartiger Vorschlag, um die Talente des Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für ihn, seine Anliegen und seine Geschäftsvision vorzutragen.

TECH hilft dem Studenten, sein Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet dem Studenten eine einzigartige Erfahrung. Er wird in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer er die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln kann, die am besten zu seiner Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.

TECH strebt nach Exzellenz und hat zu diesem Zweck eine Reihe von Merkmalen, die sie zu einer einzigartigen Universität machen:



Analyse

TECH erforscht die kritische Seite des Studenten, seine Fähigkeit, Dinge zu hinterfragen, seine Problemlösungsfähigkeiten und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten.



Akademische Spitzenleistung

TECH bietet dem Studenten die beste Online-Lernmethodik. Die Universität kombiniert die *Relearning*-Methode (die international am besten bewertete Lernmethode für Aufbaustudien) mit der Fallstudie. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht und im Rahmen einer anspruchsvollen akademischen Laufbahn.



Skaleneffekt

TECH ist die größte Online-Universität der Welt. Sie verfügt über ein Portfolio von mehr als 10.000 Hochschulabschlüssen. Und in der neuen Wirtschaft gilt: **Volumen + Technologie = disruptiver Preis**. Damit stellt TECH sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an anderen Universitäten.



Mit den Besten lernen

Das Lehrteam von TECH erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und zwar in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es dem Studenten ermöglicht, in seiner Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



Bei TECH werden Sie Zugang zu den präzisesten und aktuellsten Fallstudien im akademischen Bereich haben"

03

Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung der Chancen auf beruflichen Erfolg im Bereich der höheren Unternehmensführung.

Es ist eine Herausforderung, die Anstrengung und Hingabe erfordert, aber die Tür zu einer vielversprechenden Zukunft öffnet. Der Student wird von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Fortbildung auf höchstem akademischen Niveau bieten können"

Dieses Programm bietet eine Vielzahl von beruflichen und persönlichen Vorteilen, darunter die Folgenden:

01

Einen deutlichen Schub für die Karriere des Studenten

Mit einem Studium bei TECH wird der Student seine Zukunft selbst in die Hand nehmen und sein volles Potenzial entfalten können. Durch die Teilnahme an diesem Programm wird er die notwendigen Kompetenzen erwerben, um in kurzer Zeit eine positive Veränderung in seiner Karriere zu erreichen.

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

02

Entwicklung einer strategischen und globalen Vision des Unternehmens

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

Die globale Vision des Unternehmens von TECH wird Ihre strategische Vision verbessern.

03

Konsolidierung des Studenten in der Unternehmensführung

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass der Student sich als hochrangiger Manager mit einer umfassenden Vision des internationalen Umfelds positionieren kann.

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

04

Übernahme neuer Verantwortung

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit der Student seine berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben kann.

45% der Studenten werden intern befördert.

05

Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

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

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

06

Rigoreuse Entwicklung von Unternehmensprojekten

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

20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.

07

Verbesserung von *Soft Skills* und Führungsqualitäten

TECH hilft dem Studenten, sein erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, um eine Führungspersönlichkeit zu werden, die etwas bewirkt.

Verbessern Sie Ihre Kommunikations- und Führungsfähigkeiten und geben Sie Ihrer Karriere einen neuen Impuls.

08

Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Der Student wird Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt sein: die Gemeinschaft der TECH Technologischen Universität.

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

04 Ziele

Die Studenten dieses Universitätskurses werden sich mit den neuen Anlageformen, die heute entstehen, auseinandersetzen: *Crowdfunding*, *Blockchain*-Technologie, NFTs und Kryptowährungen. Sie werden sich auch mit den Risiken, die mit diesen Investitionsformen verbunden sind, und mit dem rechtlichen Rahmen, in dem sie operieren, auseinandersetzen.



“

In diesem Programm lernen Sie die gängigsten Crowdfunding-Plattformen kennen, um Ihre Projekte finanzieren zu können”

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

Der **Universitätskurs in Neue Investitionen** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Kennenlernen neuer Investitionsformen
wie *Crowdfunding*, *Blockchain*,
Kryptowährungen oder NFTs

02

Definieren der Risiken, die mit neuen
Investitionen verbunden sind





03

Verstehen der Möglichkeiten der Tokenisierung

04

Verstehen des rechtlichen Rahmens, in dem diese neuen Vermögenswerte operieren

05

Struktur und Inhalt

TECH arbeitet mit der *Relearning*-Methode. Das bedeutet, dass die wichtigsten Konzepte im Zusammenhang mit den neuen Anlageformen nach und nach im Lehrplan wiederholt werden. Dies ermöglicht es dem Studenten, diese auf natürliche Weise zu verinnerlichen und somit viele Stunden Studienzzeit einzusparen. Außerdem sind diese Inhalte rund um die Uhr verfügbar, was die Vereinbarkeit von Privat- und Berufsleben erleichtert.



“

In diesem Universitätskurs werden Sie sehen, wie Fiat-Währungen und Kryptowährungen im selben Wirtschaftssystem koexistieren"

Lehrplan

Die immer anspruchsvollere Finanzrealität erfordert Manager, die sich an die neuen wirtschaftlichen Paradigmen anpassen und über aktualisierte Instrumente und verbesserte Investitionsfähigkeiten verfügen.

Zu diesem Zweck definiert der Lehrplan dieses Universitätskurses die Investitionsformen, die das aktuelle Wirtschaftssystem revolutionieren. Wie zum Beispiel Kryptowährungen oder NFTs. Darüber hinaus werden ihre Regulierung und die damit verbundenen Risiken untersucht.

Das Programm konzentriert sich jedoch nicht nur auf die Theorie im Zusammenhang mit diesen neuen Anlagen. Es konzentriert sich auch auf die Entwicklung von übergreifenden Kompetenzen und ausgeprägter Führungsqualitäten. Diese gehen über die Grundfertigkeiten hinaus, die auf dem heutigen Arbeitsmarkt erforderlich und unverzichtbar sind.

Zu diesem Zweck werden zahlreiche Fallstudien und Simulationsszenarien durchgeführt. In diesen entwickeln die Studenten ihre Management- und Organisationsfähigkeiten, um erstklassige Teamleiter zu werden.

Ein Programm, das sich an Berufstätige richtet, die sich für die Führung und das Management von Mitarbeitern interessieren, und eine einzigartige Gelegenheit bietet, ihre Führungs- und Organisationsfähigkeiten zu verbessern. Die die Bedürfnisse des heutigen Marktes verstehen und sich darauf spezialisieren, sie zu übertreffen.

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

Modul 1

Neue Investitionen



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Neue Investitionen vollständig online zu absolvieren. Während der 6 Wochen der Spezialisierung wird der Student in der Lage sein, jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zuzugreifen, was es ihm ermöglicht, seine Studienzeit selbst zu verwalten.

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

Modul 1. Neue Investitionen

1.1. Crowdfunding

- 1.1.1. Finanzierung durch *Crowdfunding*
- 1.1.2. *Crowdfunding* vs. Traditionelle Investitionen
- 1.1.3. Regulierung

1.2. Blockchain-Technologie

- 1.2.1. *Blockchain*-Netzwerke
- 1.2.2. *Mining*
- 1.2.3. Gewinne der *Blockchain*

1.3. Kryptowährungen

- 1.3.1. *Fiat*-Währungen vs. Kryptowährungen
- 1.3.2. Kryptowährungen heute
- 1.3.3. DeFi

1.4. Wichtigste Kryptowährungen

- 1.4.1. Bitcoin
- 1.4.2. Ether
- 1.4.3. Altcoins

1.5. Exchanges und Wallets

- 1.5.1. *Exchanges*
- 1.5.2. *Cold Wallets*
- 1.5.3. *Hot Wallets*

1.6. Andere Formen der Investition in Kryptowährungen

- 1.6.1. *Staking*
- 1.6.2. Derivate
- 1.6.3. Crypto Index und neue Formen der Indizierung

1.7. Risiken und Schwächen

- 1.7.1. Marktrisiko
- 1.7.2. Rechtliches Risiko
- 1.7.3. Reputationsrisiko

1.8. NFT und digitale Vermögenswerte

- 1.8.1. NFT und große Netzwerke
- 1.8.2. Digitale Kunst
- 1.8.3. Metaverse

1.9. Tokenisierung der Wirtschaft

- 1.9.1. Tokenisierung
- 1.9.2. Aktuelle Anwendungen der Tokenisierung
- 1.9.3. Potenzial

1.10. Regulierung

- 1.10.1. Aktuelle Situation in Spanien
- 1.10.2. Mögliche zukünftige Änderungen
- 1.10.3. Pionierländer bei der Regulierung von Kryptowährungen und anderen Krypto-Assets



“

Das dezentrale Finanzwesen (DeFi) ist dabei, den Bankensektor umzugestalten. Lernen Sie in diesem Programm alle seine Funktionen kennen”

06

Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**. Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem *New England Journal of Medicine* als eines der effektivsten angesehen.





“

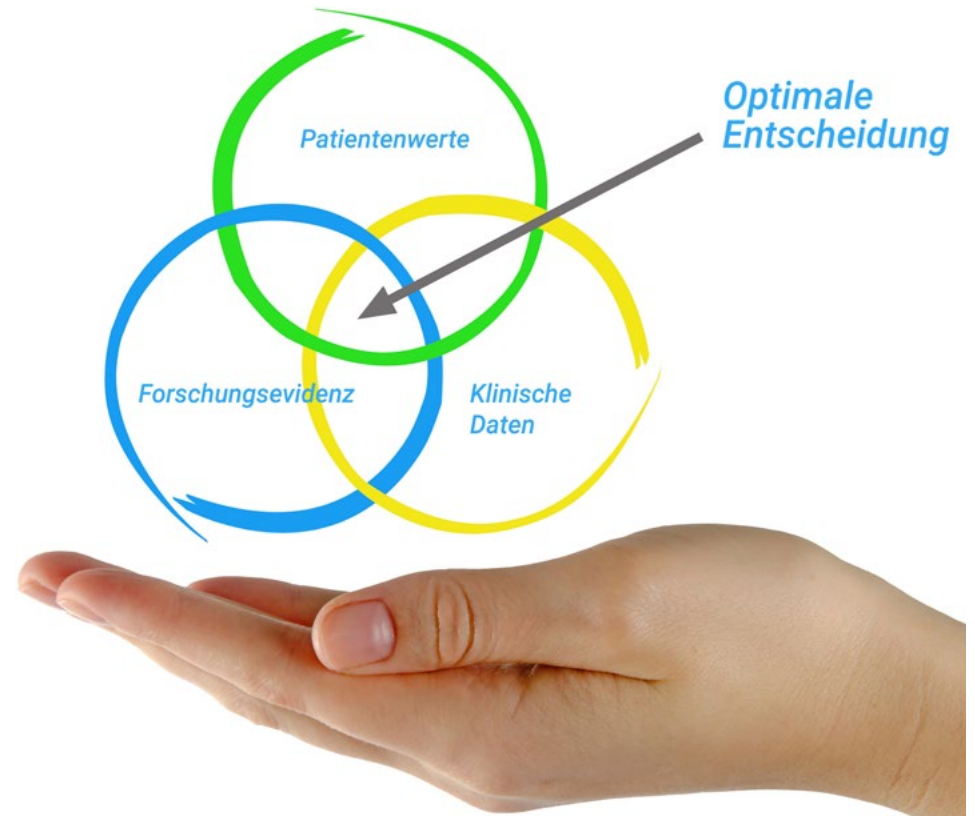
Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Die TECH Business School verwendet die Fallstudie, um alle Inhalte zu kontextualisieren.

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.



Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt"



Dieses Programm bereitet Sie darauf vor, geschäftliche Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu meistern und Ihr Unternehmen erfolgreich zu machen.



Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist eine intensive Spezialisierung, die von Grund auf neu geschaffen wurde, um Managern Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen auf höchstem Niveau zu bieten, sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und geschäftliche Realität berücksichtigt wird.

“*Sie werden durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen zu lösen*”

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Business Schools der Welt, seit es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit Jurastudenten das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernen. Sie bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen konnten, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

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

Relearning Methodology

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Unser Online-System ermöglicht es Ihnen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen. Sie können die Inhalte von jedem festen oder mobilen Gerät mit Internetanschluss abrufen.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft zu spezialisieren. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Wirtschaftshochschule ist die einzige spanischsprachige Schule, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -instrumente fortgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten Neurocognitive Context-Dependent E-Learning mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.



Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

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



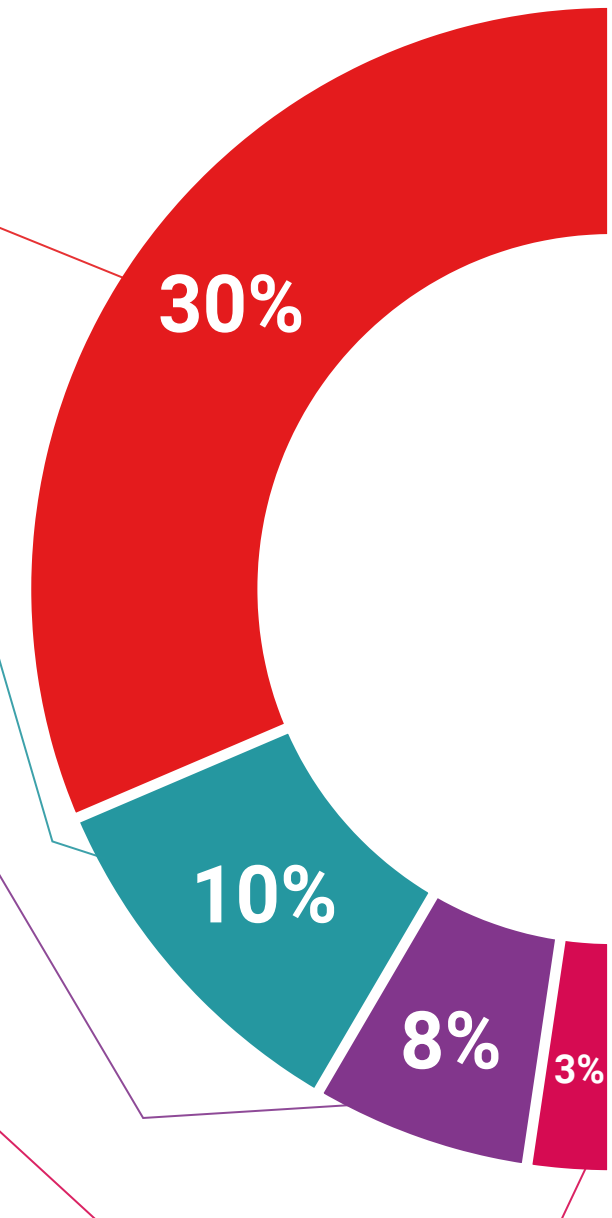
Übungen zu Managementfähigkeiten

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



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Case Studies

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Fälle, die von den besten Experten in Senior Management der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut werden.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



07

Profil unserer Studenten

Die Vielfalt der Berufsprofile, die dieser Universitätskurs in Neue Investitionen anzieht, ist eine hervorragende Gelegenheit zum *Networking*. Hier treffen sich nicht nur Manager und Fachleute aus der Finanzwelt, sondern auch Unternehmer und Menschen, mit denen man Ambitionen und Ziele teilt. So ist der Studiengang auch ein Ort, um potenzielle Geschäftspartner, Kunden oder Lieferanten zu treffen.





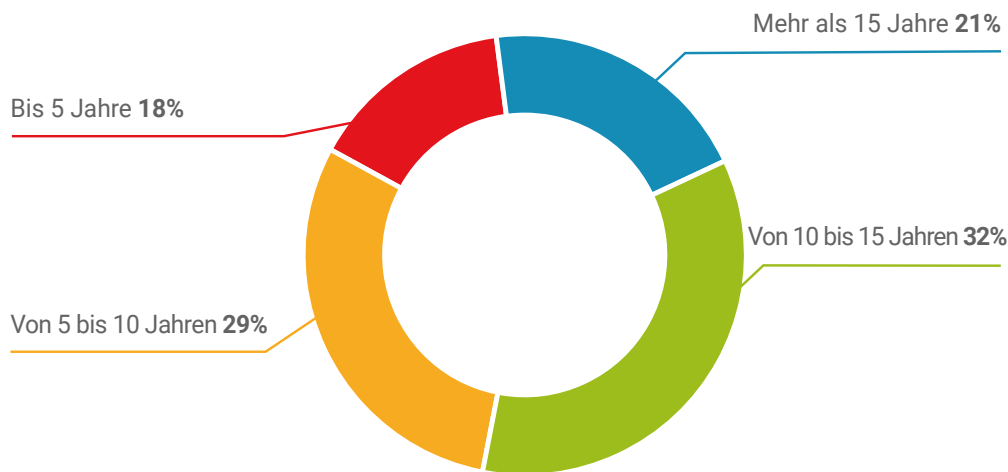
“

Bei TECH lernen Sie, wie man mit Kryptowährungen durch Stacking handelt, eine der am weitesten verbreiteten Methoden”

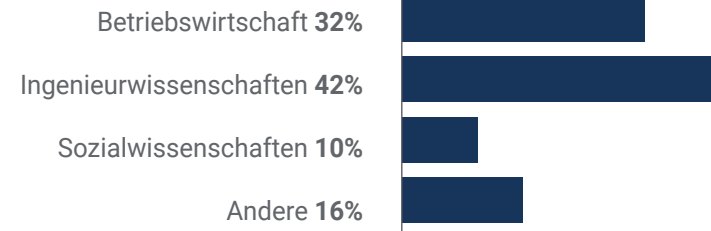
Durchschnittliches Alter

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

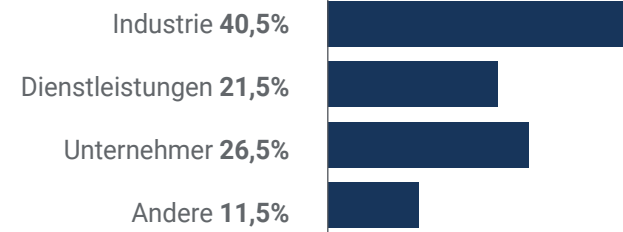
Jahre der Erfahrung



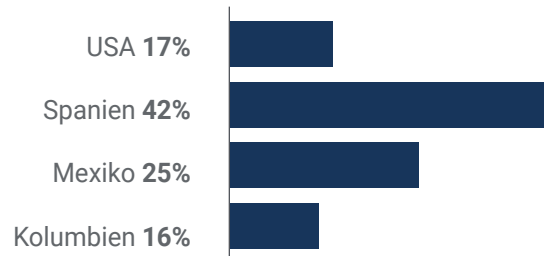
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Héctor Suárez Martín

Blockchain-Analyst

“Im letzten Jahr habe ich festgestellt, dass mich immer mehr Unternehmen als Berater im Bereich Blockchain verpflichten. Ich verfüge über ziemlich viel Wissen in diesem Bereich, aber es ist so breit gefächert, dass ich das Gefühl hatte, ich müsse tiefer gehen, um den Service zu verbessern. Ich habe mich für den von TECH angebotenen Universitätskurs eingeschrieben und ich könnte nicht glücklicher sein. Die Dozenten haben mir viele Türen geöffnet, von denen ich vorher nicht einmal wusste”

08

Kursleitung

TECH hat ein Dozententeam mit einem umfassenden akademischen Hintergrund ausgewählt. Zusätzlich zu ihrer Erfahrung in renommierten Unternehmen. Sie sind also Profis, die die neuen Assets, die auf dem Markt erschienen sind, perfekt kennen. Dadurch wird der Student während des gesamten Lernprozesses unterstützt und erhält Antworten auf die spezifischsten Zweifel, die auftreten können.





“

Die Dozenten von TECH bringen Ihnen die Schritte bei, die Sie unternehmen müssen, um Kryptowährungen mit Ihrer eigenen Ausrüstung zu schürfen”

Leitung



Hr. Olivares Pont, Manuel

- ♦ Vermögensverwalter bei GPM
- ♦ Vermögensverwalter bei Andbank Spanien
- ♦ Vermögensverwalter bei Esfera Capital AV
- ♦ Vermögensverwalter bei Q-Renta AV
- ♦ Geschäftsführender Partner von ARBD Consulting
- ♦ Persönlicher Bankberater und Finanzberater bei Banco Mediolanum
- ♦ Ausbilder für EFA-Zertifizierung und Finanzinstrumente für kommerzielle Netzwerke bei ISEFI, SANFI und Praxis MMT
- ♦ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität Complutense von Madrid

Professoren

Hr. García Bahillo, Luis Miguel

- ♦ Anlageverwalter bei GPRA Capital
- ♦ Vermögensverwalter bei GPM SV
- ♦ Dozent für Finanzberatungskurse
- ♦ Hochschulabschluss in Wirtschaftswissenschaften an der Universität Complutense von Madrid



09

Auswirkung auf Ihre Karriere

TECH möchte einen positiven Einfluss auf die berufliche Laufbahn der Studenten haben. So wird den Studenten nicht nur das neueste Wissen über neue Investitionen vermittelt, sondern diese Theorie wird auch durch die wichtigsten Kompetenzen ergänzt, die eine Führungskraft heute haben muss. Dank dessen wird der Student in der Lage sein, sich als Führungskraft auf höchster Ebene zu positionieren.





“

Schreiben Sie sich für diesen Universitätskurs ein und lernen Sie, wie man auf den führenden NFT-Verkaufsplattformen handelt”

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen?

Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätskurs in Neue Investitionen der TECH ist ein intensives Programm, das die Studenten darauf vorbereitet, geschäftliche Herausforderungen zu meistern und Entscheidungen in einem globalen wirtschaftlichen Umfeld zu treffen. Sein Hauptziel ist es, ihr persönliches und berufliches Wachstum zu fördern und ihnen zu helfen, erfolgreich zu sein.

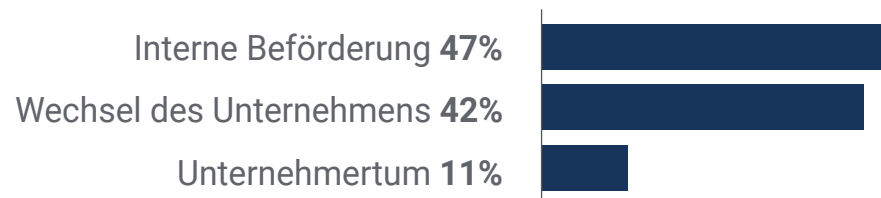
Das Programm sieht die Analyse der nationalen und internationalen Gesetzgebung zu neuen Vermögenswerten sowie mögliche Entwicklungen vor.

Die Dozenten von TECH zeigen Ihnen die Macht der Tokenisierung als Eckpfeiler von Blockchain-Projekten.

Zeitpunkt des Wandels



Art des Wandels



Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **27,2%**



10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Die Absolventen werden darauf vorbereitet sein, ihr gesamtes Wissen sofort in die tägliche Praxis umzusetzen. Dies bedeutet, dass die Unternehmen davon profitieren, da die Management- und Investitionsplanungsfähigkeiten ihrer Manager verbessert werden.



“

Die Anwendung der Blockchain-Technologie in Ihrem Unternehmen kann viele Prozesse beschleunigen. Schreiben Sie sich für dieses Programm ein und finden Sie heraus, in welchen Bereichen es am besten funktioniert"

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

01

Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft wird neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen einbringen, die relevante Veränderungen bewirken können.

02

Bindung von Führungskräften mit hohem Potenzial und Vermeidung der Abwanderung von Fachkräften

Dieses Programm stärkt die Verbindung zwischen dem Unternehmen und der Fachkraft und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

Aufbau von Akteuren des Wandels

Die Fachkraft wird in der Lage sein, in unsicheren und krisenhaften Zeiten Entscheidungen zu treffen und der Organisation zu helfen, Hindernisse zu überwinden.

04

Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

Dank dieses Programms wird das Unternehmen mit den wichtigsten Märkten der Weltwirtschaft in Kontakt kommen.

05

Entwicklung eigener Projekte

Die Fachkraft kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich FuE oder *Business Development* ihres Unternehmens entwickeln.

06

Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

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



11

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Neue Investitionen garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

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

Dieser **Universitätskurs in Neue Investitionen** 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 Neue Investitionen**

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 Neue Investitionen

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

Universitätskurs

Neue Investitionen

