

Universitätskurs Business Process Management (BPM)



Universitätskurs Business Process Management (BPM)

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die sich spezialisieren und spezifische Kenntnisse und die neuesten Trends in den Bereichen kulturelle Vielfalt, Innovationsführerschaft und die neuesten Technologien erwerben möchten, die für die digitale Transformation ihrer Organisation angeboten werden, oder die ihren beruflichen Vorsprung verbessern möchten.

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

Mit dem exponentiellen Wachstum des Geschäftsvolumens eines Unternehmens wird es notwendig, Methoden zu implementieren, die alle organisatorischen Prozesse eines Unternehmens rationalisieren. Business Process Management (BPM) ist eine der neuesten Techniken, um die Verbesserung der Geschäftsergebnisse zu gewährleisten, die Produktivität zu steigern, die Kosten zu senken und die meisten Verwaltungsprozesse und Kontrollen zu automatisieren. Dieses TECH-Programm ist eine hervorragende Gelegenheit für alle Fachleute aus dem technologischen oder geschäftlichen Bereich, die diese Methodik in ihrem Unternehmen umsetzen und Zugang zu höheren Positionen erhalten oder die Gesamtergebnisse des Unternehmens deutlich steigern möchten.



Universitätskurs in Business Process Management (BPM)
TECH Technologische Universität



“

Wenn Sie der Meinung sind, dass dies der ideale Zeitpunkt für Wachstum ist, um eine der fortschrittlichsten Organisationsmethoden einzuführen, dann sind Sie hier genau richtig"

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 ist es, die Organisations- und Führungsfähigkeiten der Studenten zu stärken, um ihre Karriere in Richtung Managementpositionen von größerem Interesse und Rang voranzutreiben. Dank der innovativen Verbesserungen, die die Implementierung von BPM in einer Organisation mit sich bringt, werden die Studenten ihren beruflichen und wirtschaftlichen Horizont erheblich erweitern.



“

Sie leiten ganze Gruppen von Menschen mit einer technologischen, innovativen und integrativen Perspektive, die alle Ihre beruflichen Fähigkeiten vereint"

TECH macht sich die Ziele seiner Studenten zu eigen.

Wir arbeiten zusammen, um sie zu erreichen.

Der **Universitätskurs in Business Process Management (BPM)** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Erkennen, wann es notwendig ist, BPM zu verwenden, unter Berücksichtigung seiner Anwendbarkeit in verschiedenen Sektoren

02

Erkennen ob das Unternehmen über die notwendigen Elemente für eine erfolgreiche Umsetzung des BPM-Projekts verfügt

03

Ermitteln der Vorteile des Einsatzes von BPM in Unternehmen



CUSTOMER EXPERIENCE



04

Implementieren der Entwicklung von BPM durch die Schaffung eines neuen Governance-Modells innerhalb des Unternehmens

05

Verstehen, dass die Anwendung von BPM eine strenge Methodik erfordert, um die von der Organisation erwarteten Ziele zu erreichen

06

Mildern der mit dem Wandel verbundenen Risiken

05

Struktur und Inhalt

Die Struktur und der Inhalt dieses Programms sind so konzipiert, dass der Student im Mittelpunkt steht, so dass er sich das gesamte Wissen im Zusammenhang mit dem Geschäftsprozessmanagement auf eine flexible und umfassende Weise aneignen kann. Dank des praxisnahen Unterrichts hat der Student die Möglichkeit, schon vor Abschluss des Studiums mit der Verbesserung seiner Organisationsmethoden zu beginnen.



“

Dieser Universitätskurs wird Ihr administratives Niveau erhöhen, was ein starkes Argument dafür sein wird, Ihre eigenen Arbeitsgruppen zu leiten"

Lehrplan

Der Universitätskurs in Business Process Management (BPM) der TECH Technologischen Universität bereitet seine Studenten auf die technologische Herausforderung vor, diese neue Methodik in Unternehmen und Organisationen aller Art zu implementieren.

In den 150 Stunden des Kurses werden die Teilnehmer reale Fälle von Organisationen studieren, in denen BPM implementiert wurde. So lernen sie auf kontextbezogene Weise, wie der gesamte organisatorische Prozess aussieht und wie man ihn richtig ausführt.

Ein vollständiger Online-Studienplan, der dem Studenten die Freiheit gibt, zu wählen, wie er ihn studieren möchte und der mit anderen beruflichen Aktivitäten oder persönlichen Verpflichtungen vereinbar ist.

Dieser Universitätskurs hat eine Dauer von 6 Wochen und ist in 1 Modul unterteilt.

Modul 1

Business Process Management (BPM)



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

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

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

Modul 1. Business Process Management (BPM)

1.1. Unternehmensarchitektur

- 1.1.1. Ganzheitliche Betrachtung der Unternehmensarchitektur
- 1.1.2. Wertschöpfungskette
- 1.1.3. Prozess-Architektur

1.2. Diagnose von BPM

- 1.2.1. *Business Process Management*
- 1.2.2. Treiber der Wirtschaft
- 1.2.3. Erforderliche Elemente für eine erfolgreiche Implementierung
- 1.2.4. Reifegrad-Zyklus

1.3. Grundsätze des BPM

- 1.3.1. Anpassungsfähigkeit des Kontexts
- 1.3.2. Kontinuität
- 1.3.3. Kompetenzentwicklung
- 1.3.4. Ganzheitlichkeit
- 1.3.5. Institutionalisierung
- 1.3.6. Beteiligung von Schlüsselakteuren
- 1.3.7. Gemeinsame Sprache
- 1.3.8. Zweck
- 1.3.9. Einfachheit
- 1.3.10. Eigentum an der Technologie

1.4. Vorteile des BPM

- 1.4.1. Unternehmen
- 1.4.2. Kunden
- 1.4.3. Verwaltung
- 1.4.4. Stakeholders
- 1.4.5. BPM-Anwendungen
 - 1.4.5.1. Business Process Improvement (BPI)
 - 1.4.5.2. Enterprise Process Management (EPM)
 - 1.4.5.3. Continuous Refinement (CR)

1.5. Sektorspezifische Umsetzung von BPM

- 1.5.1. Finanzinstitute
- 1.5.2. Telekommunikation
- 1.5.3. Gesundheitswesen
- 1.5.4. Versicherungen
- 1.5.5. Öffentliche Verwaltung
- 1.5.6. Verarbeitende Industrie

1.6. Prozess-Referenzmodelle

- 1.6.1. APQC-Modell
- 1.6.2. SCOR-Modell

1.7. Kompetenzzentrum (COE)

- 1.7.1. Funktionen und Vorteile des COE
- 1.7.2. Schritte zur Einrichtung eines COE und eines Governance-Modells

1.8. Schritte zum BPM-Erfolg

- 1.8.1. Entdecken und vereinfachen
- 1.8.2. Erfassen und dokumentieren
- 1.8.3. Veröffentlichen und animieren
- 1.8.4. Entwerfen und Verbessern
- 1.8.5. Simulieren und Optimieren
- 1.8.6. Generieren und ausführen
- 1.8.7. Überwachen und verwalten

1.9. Herausforderungen für das Business Process Management

- 1.9.1. Risiken je nach Stadium des Prozesses
- 1.9.2. Strategien zur Risikobewältigung
- 1.9.3. Fehler in der Implementierung

1.10. Überlegungen zum Start eines BPM-Projekts

- 1.10.1. Den richtigen Startpunkt wählen
- 1.10.2. Interaktion mit den Benutzern
- 1.10.3. Von Anfang an messen



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 Universitätskurs richtet sich an Fachleute in Technik oder Management, die einen deutlichen Qualitätssprung in ihrer Karriere machen wollen. Dank der Vielfalt der akademischen Profile, die auf der TECH vertreten sind, ist sie auch eine hervorragende Gelegenheit, Kontakte zu potenziellen Lieferanten, Kunden oder sogar Geschäftspartnern zu knüpfen.





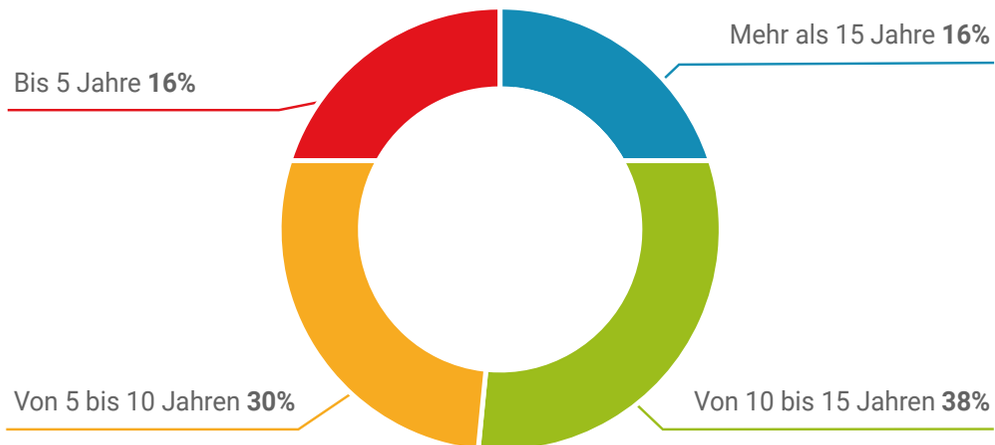
“

Wenn Sie glauben, dass Ihre Kommunikationskarriere einen neuen Impuls braucht, setzen Sie auf Corporate Blogging und erreichen Sie einen neuen beruflichen Horizont"

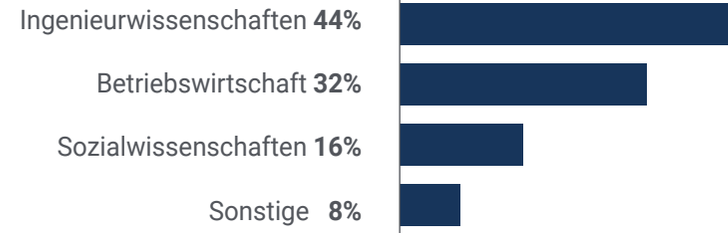
Durchschnittliches Alter

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

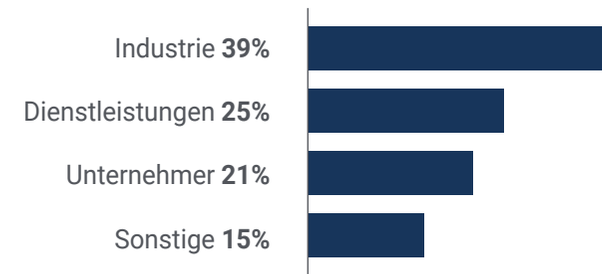
Jahre der Erfahrung



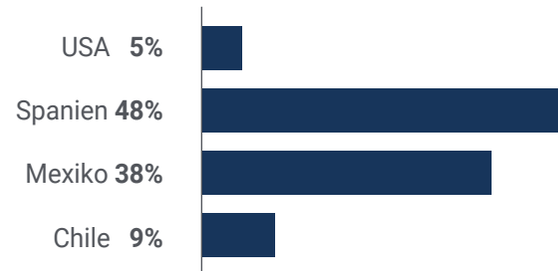
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Julio Pomares

Project Manager

"Die Werkzeuge, die ich im Universitätskurs in Business Process Management (BPM) erlernt habe, waren für mich sehr nützlich, um die Ergebnisse meiner Projekte zu verbessern, was mir die Möglichkeit gab, sie selbst zu leiten"

08

Kursleitung

Zu den Lehrkräften des Programms gehören führende Experten für Projektmanagement, die ihre langjährige Erfahrung in das Programm einbringen. Darüber hinaus sind weitere anerkannte Fachleute aus verwandten Bereichen an der Gestaltung und Vorbereitung beteiligt, die den Universitätskurs interdisziplinär vervollständigen und ihn somit zu einer einzigartigen und sehr bereichernden Erfahrung auf akademischer Ebene für die Studenten machen.



“

Unser Dozententeam, Experten auf dem Gebiet des Corporate Blogging, wird Ihnen helfen, in Ihrem Beruf erfolgreich zu sein"

Leitung



Hr. Barrientos, Giancarlo

- ♦ Ingenieur für Informationssysteme
- ♦ Spezialisierung in Software Engineering an der U.S.A.L. in Buenos Aires, Argentinien Er begann seine berufliche Erfahrung mit Schwerpunkt auf verschiedenen Märkten in Lateinamerika und Europa als Software-Ingenieur für Young & Rubicam Brands, Rocket Internet GmbH und Grupo Clarín
- ♦ Gründer eines Technologieunternehmens für die digitale Transformation der Versicherungsbranche in Argentinien, der Logistik in Mexiko und des Immobiliensektors in Kolumbien, das an eine Versicherungsgruppe verkauft wurde
- ♦ IT-Manager bei Assist-365



Hr. Nieto-Sandoval González-Nicolás, David

- ♦ Technischer Wirtschaftsingenieur von der E.U.P in Málaga
- ♦ Wirtschaftsingenieur von der E.T.S.I.I. in Ciudad Real
- ♦ Datenschutzbeauftragter (DPO), Universität Antonio Nebrija
- ♦ Experte für Projektmanagement und Unternehmensberater und Mentor in Organisationen wie Youth Business Spain oder COGITI von Ciudad Real
- ♦ CEO des Startup-Unternehmens GoWork, das sich auf Kompetenzmanagement und berufliche Entwicklung sowie Geschäftsausweitung durch Hyperlabeling konzentriert
- ♦ Herausgeber von technologischen Schulungsinhalten für öffentliche und private Einrichtungen
- ♦ Zertifiziert durch das EOI in den Bereichen Industrie, Unternehmertum, Humanressourcen, Energie, neue Technologien und technologische Innovation

Professoren

Fr. García Salvador, Laura

- ◆ Hochschulabschluss in Werbung und Öffentlichkeitsarbeit, Betriebswirtschaft und Management
- ◆ Masterstudiengang in Digitalem Marketing bei ESIC (Spanien)
- ◆ Sie begann ihre berufliche Laufbahn bei der Werbeagentur CONTRAPUNTO BBDO, Gründerin von: Adopta Un Abuelo (NGO) und Ruralka Hoteles (Qualitätsclub von bezaubernden Hotels)

Hr. Goenaga Peña, Andrés

- ◆ Rechtsanwalt und Schriftsteller
- ◆ Masterstudiengang in gewerblichem Eigentum, Urheberrecht und neuen Technologien von der Universität Externado in Kolumbien
- ◆ Erfahrung in der Beratung zu Fragen im Zusammenhang mit Datenschutzrichtlinien und der Verarbeitung personenbezogener Daten, digitalen Plattformen, Softwarelizenzierungsprozessen und Technologietransfer sowie der Analyse von Daten und digitalen Inhalten

Fr. Garrido, Stephanie

- ◆ Wirtschaftsingenieurin
- ◆ Aufbaustudium in Coaching, NLP und Teamführung, Logistik und Prozessmanagement an der Europäischen Schule für Unternehmensführung in Barcelona
- ◆ Erfahrung in der Koordination von Arbeitsabläufen und Logistikprozessen
- ◆ Teilnahme als Führungskraft am Projektmanagement für die Optimierung von Prozessen im Bereich Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz Auch bei der Entwicklung von Informationssystemen zur Automatisierung der Sicherheit von Fahrzeugen und logistischen Abläufen

Fr. Gómez, María Daniela

- ◆ Wirtschaftsingenieurin von der Universität Del Norte
- ◆ Diplom in pädagogischer Fortbildung
- ◆ Erfahrung im Produktions- und Bildungssektor
- ◆ Erfahrung in der Lehre sowie in der Projektgestaltung und Prozessoptimierung durch den Einsatz von Managementindikatoren
- ◆ Führend bei der Implementierung von technologischen Tools zur Verbesserung der Leistung des Kundenservices

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Ein Studium dieser Art ist für den Studenten mit einem großen wirtschaftlichen, persönlichen und beruflichen Aufwand verbunden. Aus diesem Grund garantiert TECH höchste Qualität bei der Teilnahme an diesem Programm und unterrichtet seine Studenten in den fortschrittlichsten BPM-Techniken, damit sie ihre Managementkarriere in neue Höhen und Geschäftsbereiche vorantreiben können.





“

Sie lernen eine der nützlichsten und effektivsten Managementmethoden kennen, um in kurzer Zeit positive Ergebnisse zu erzielen"

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen?

Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung.

Dieses Programm stellt hohe Anforderungen an seine Studenten, denn sie müssen ihr Bestes geben, um in ihrem Sektor führend zu werden und Business Process Management erfolgreich umzusetzen. Dank der Anstrengungen, die während des Unterrichts unternommen werden, werden die Studenten auf jede Art von geschäftlicher oder organisatorischer Herausforderung vorbereitet sein, der sie begegnen könnten.

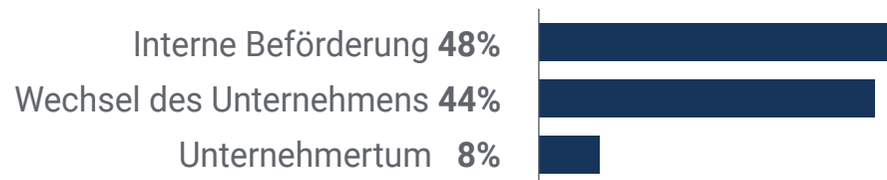
Der Moment Ihres Triumphs wird noch näher rücken, wenn Sie sich all das Wissen angeeignet haben, das Ihnen dieses Programm vermittelt.

Dies ist Ihre Chance, in einer innovativen und effektiven Organisation die Beförderung zu erhalten, die Sie sich wünschen.

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

Das Studium dieses Studiengangs ist nicht nur für den Studenten von Vorteil, sondern auch für die beteiligten Unternehmen, denn BPM führt zu einer Leistungssteigerung und einer deutlichen Verbesserung der Geschäftsergebnisse. Dank einer praktischen und avantgardistischen Methodik wird der Student in die Lage versetzt, Gruppen und Projekte mit einer globalen, technologischen und effektiven Perspektive zu leiten.



“

Unternehmen brauchen Manager mit Ihrer Vision und Leidenschaft. Überlegen Sie nicht lange und schreiben Sie sich noch heute für diesen Universitätskurs ein"

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 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 eigener Projekte

Der Spezialist kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich der Forschung und Entwicklung oder der Geschäftsentwicklung seines 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 Business Process Management (BPM) 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 Business Process Management (BPM)** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

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

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

Titel: **Universitätskurs in Business Process Management (BPM)**

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 Business Process Management (BPM)

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

Universitätskurs Business Process Management (BPM)