



UniversitätskursArbeitsrechtliche Compliance

» Modalität: online

» Dauer: 6 Wochen

» Qualifizierung: TECH Technologische Universität

» Aufwand: 16 Std./Woche

» Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo

» Prüfungen: online

» Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Studiengänge in den Bereichen Sozial- oder Rechtswissenschaften, Verwaltung oder Business Administration abgeschlossen haben.

 $Internet zugang: {\color{blue} www.techtitute.com/de/wirtschaftsschule/universitatskurs/arbeitsrechtliche-compliance} \\$

Index

Warum an der TECH studieren? Warum unser Programm? Willkommen Ziele Seite 4 Seite 6 Seite 10 Seite 14 06 Struktur und Inhalt Methodik Profil unserer Studenten Seite 18 Seite 24 Seite 32 80 Auswirkung auf Ihre Karriere Vorteile für Ihr Unternehmen Kursleitung Seite 40 Seite 44 Seite 36

Qualifizierung

01 **Willkommen**

Aufgrund der Komplexität und Striktheit der arbeitsrechtlichen Vorschriften ist es heutzutage unerlässlich, über Spezialisten zu verfügen, die die Konzepte der arbeitsrechtlichen *Compliance* anwenden. Daher ist ein Programm zur Weiterbildung von Fachleuten in diesem Bereich unerlässlich, das ihnen die notwendigen Fähigkeiten vermittelt, und genau das bietet TECH. Durch die innovative *Relearning*-Methode wird dieser Abschluss zu 100% online unterrichtet, was den Studenten eine größere Kontrolle über ihre Zeit ermöglicht. Der Schwerpunkt liegt also auf der praktischen Anwendung des Wissens in der täglichen Arbeit von Unternehmen, wobei Instrumente für die Gestaltung und Umsetzung von Richtlinien und Verfahren in diesem Bereich bereitgestellt werden.









tech

08 | Warum an der TECH studieren?

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

+200

jährlich spezialisierte Manager

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.





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"

Warum an der TECH studieren? | 09 tech

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.





tech 012 | Warum unser Programm?

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



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.



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.



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.



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.



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.



Rigorose 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.



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 Kommunikationsund Führungsfähigkeiten und geben Sie Ihrer Karriere einen neuen Impuls.



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.



Die Reduzierung der latenten Arbeitsrisiken innerhalb eines Unternehmens hat die *Complianc*e zu einem entscheidenden Instrument im Kampf gegen Fehlverhalten gemacht.

Vor diesem Hintergrund hat TECH diesen Universitätskurs ins Leben gerufen, um Berufstätigen fundierte Kenntnisse in diesem Bereich zu vermitteln und ihnen die notwendigen Mittel an die Hand zu geben, um rechtliche Risiken effizient zu identifizieren und zu klassifizieren, um eine ordnungsgemäße Geschäftstätigkeit zu fördern. Dadurch können die Studenten ihre Führungsposition festigen.



tech 16 | Ziele

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

Der Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance wird den Studenten zu Folgendem befähigen:



Entwickeln von Fachwissen über Compliance-Aktivitäten



Anwenden der erworbenen Kenntnisse im Unternehmenskontext, indem sie auf die multidisziplinären Bereiche bezogen werden, die ihre Definition und Untersuchung erfordern



Identifizieren der Aspekte, die bei der Gestaltung eines *Compliance*-Programms in diesem Bereich zu berücksichtigen sind







Auseinandersetzen mit der Funktion der Einhaltung von Vorschriften im Arbeitsbereich

05

Entwickeln von bewährten Praktiken, die auf Arbeitsfragen anwendbar sind



Anwenden des im Unternehmenskontext erworbenen Wissens auf die Aufgabe, geeignete Kommunikationskanäle einzurichten, die die Transparenz der Unternehmenstätigkeit fördern





tech 20 | Struktur und Inhalt

Lehrplan

Der Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance ist ein intensives Programm, das die Studenten darauf vorbereitet, Herausforderungen zu meistern und Geschäftsentscheidungen zu treffen, die mit der Schaffung von Regeln zur Risikominderung am Arbeitsplatz verbunden sind. In 150 Unterrichtsstunden werden zahlreiche Fallstudien analysiert, die es den Studenten ermöglichen, ihre Problemlösungsfähigkeiten zu verbessern.

Dies wird durch ein akademisches Programm erreicht, das die grundlegendsten Konzepte des allgemeinen Rahmens für die Compliance am Arbeitsplatz enthält. Es werden auch Aspekte im Zusammenhang mit der Entwicklung von Strategien und Kampagnen zur Gleichstellung der Geschlechter im Unternehmen behandelt Darüber hinaus erhalten die Studenten ein breiteres Wissen über die Planung von Vorschriften, die gefährliche Faktoren in der Arbeitsumgebung regeln, mit dem Ziel, eine angenehme Arbeitsumgebung zu schaffen.

Auf diese Weise werden sie darauf vorbereitet, hervorragende Leistungen im Bereich des Risikomanagements am Arbeitsplatz zu erbringen. Mit einem innovativen Ansatz, der auf den neuesten Trends basiert und von den besten Lehrmethoden und einem hervorragenden Dozententeam unterstützt wird, erwerben die Studenten die Fähigkeit, kritische Situationen kreativ und effizient zu lösen.

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

Modul 1

Arbeitsrechtliche Compliance



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance vollständig online zu absolvieren. Während der 6 Wochen, die die Spezialisierung dauert, kann der Student jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zugreifen, was ihm erlaubt, seine Studienzeit selbst zu verwalten.

Sie werden von erfahrenen Dozenten lernen, Zugang zu innovativen Multimedia-Ressourcen haben und Fähigkeiten entwickeln, die Ihnen auf dem Arbeitsmarkt Türen öffnen werden.

tech 22 | Struktur und Inhalt

Modul 1. Arbeitsrechtliche Compliance

- 1.1. Arbeitsrechtliche *Compliance*. Allgemeiner Rahmen
- 1.1.1. Arbeitsrechtliche Compliance
- 1.1.2. Quellen der Regulierung
- 1.1.3. Humanressourcen oder Compliance
- 1.2. Programm für arbeitsrechtliche Compliance
- 1.2.1. Ziele des Programms
- 1.2.2. Unterschiede zum Arbeitsaudit und zur Rechtsberatung
- 1.2.3. Planung der Compliance
- 1.2.4. Prozess der Umsetzung der Compliance

1.3. Gleichstellungspläne

- 1.3.1. Regulierung von Gleichstellungsplänen
- 1.3.2. Elemente des Gleichstellungsplans
- 1.3.3. Gestaltung und Umsetzung des Gleichstellungsplans
- 1.4. Einhaltung von Gehaltsaufzeichnungen. Lohngefälle
- 1.4.1. Compliance mit Gehaltsaufzeichnungen
- 1.4.2. Gestaltung des Compliance-Plans
- 1.4.3. Umsetzung des Compliance-Plans

1.5. Compliance bei der Verwaltung von Geschenken und Mahlzeiten

- 1.5.1. Bedeutung der Kontrolle: Interessenkonflikte, Verhinderung von Bestechung und Korruption
- 1.5.2. Gestaltung von Richtlinien zur Verwaltung von Geschenken und Mahlzeiten und deren Umsetzung
- 1.5.3. Erste Verteidigungslinie und zweite Verteidigungslinie operative Kontrollen

1.6. Interner Verhaltenskodex und Compliance

- 1.6.1. System für Verstöße und Sanktionen
- 1.6.2. Statut der Arbeitnehmer
- 1.6.3. Fortbildung zur Compliance

1.7. Kriminalitätsprävention am Arbeitsplatz

- 1.7.1. Kartierung und Umsetzung
- 1.7.2. Szenarien
- 1.7.3. Vorbeugende Maßnahmen

1.8. Beschwerdekanäle und Protokolle zum Schutz vor Belästigung und Diskriminierung

- 1.8.1. Fragen der Verantwortlichkeit des Beschwerdekanals: *Compliance* vs. Personalwesen
- 1.8.2. Protokolle zum Schutz vor Belästigung und Diskriminierung
- 1.8.3. Vorbeugende und aufdeckende Kontrollen. Zu ergreifende Maßnahmen

Verarbeitung personenbezogener Daten am Arbeitsplatz: der Fall der Videoüberwachung und Zeitkontrolle

- 1.9.1. Kontrollen am Arbeitsplatz in der technologischen Welt
- 1.9.2. Datenverarbeitung: Kasuistik der Videoüberwachung. AEPD-Leitfaden
- 1.9.3. Umsetzung der Verpflichtung zur Überwachung der Arbeitszeiten

1.10. Das Recht auf digitales Abschalten

- 1.10.1. Das Recht auf Abschalten, Ursprung
- 1.10.2. Abschalten als digitales Recht des Einzelnen
- 1.10.3. Umsetzungsmaßnahmen und Rechtsprechung





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.



tech 26 | Methodik

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.

tech 28 | Methodik

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.



Methodik | 29 tech

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.







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.

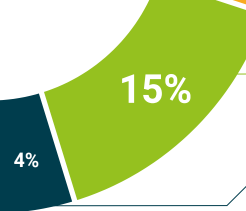


Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.

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.









tech 34 | Profil unserer Studenten

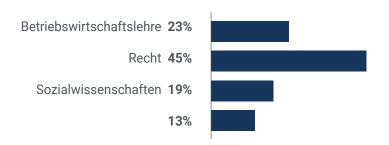
Durchschnittliches Alter

Zwischen 35 und 45 Jahren

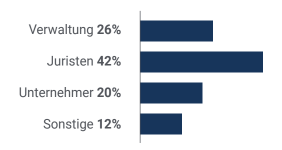
Jahre der Erfahrung



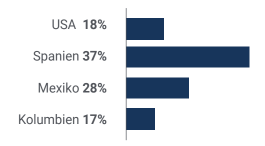
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung





Isabella García Montes

Compliance Manager

"Ich habe den Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance erfolgreich abgeschlossen und fühle mich nun sicher in meiner Fähigkeit, arbeitsrechtliche Vorschriften im Unternehmensumfeld zu verwalten und durchzusetzen. Es war eine wertvolle Bildungserfahrung, die meine beruflichen Fähigkeiten verbessert und mein Wissen in diesem Bereich erweitert hat"





tech 38 | Kursleitung

Leitung



Dr. Muñoz Pérez, Ana Felicitas

- Rechtsanwältin in TDP-Methoden
- Rechtsanwältin in Methoden und Unternehmensorganisatoren
- Rechtsanwältin bei Lupicinio International Law Firm
- Dozentin an der URJC
- Promotion in Wirtschaftsrecht an der Universität Complutense von Madrid
- Hochschulabschluss in Rechtswissenschaften an der Universität Complutense von Madrid
- Masterstudiengang in Rechtsberatung
- Masterstudiengang in Wettbewerbsrecht

Professoren

Hr. Salcines Gasquet, Sergio

- Manager des Finanzsektors bei Arthur Andersen
- Gründer von Informa Consulting
- Gerichtssachverständiger für Compliance am Obersten Gerichtshof des Baskenlandes
- Dozent an der Kaufmännischen Universität von Deusto
- Hochschulabschluss in Wirtschaftswissenschaften und Betriebswirtschaftslehre an der Kaufmännischen Universität von Deusto
- Masterstudiengang in Fortgeschrittenes Management (MEGA) an der Kaufmännischen Universität von Deusto







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

Der Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance von TECH ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich Arbeitsrecht vorbereitet und Ihre persönliche und berufliche Entwicklung fördert. Wir helfen Ihnen, erfolgreich zu sein.

Wenn Sie sich verbessern, beruflich etwas bewegen und sich mit den Besten austauschen möchten, sind Sie hier genau richtig.

TECH garantiert Ihnen eine hochwertige Weiterbildung und Zugang zu den neuesten Inhalten im Bereich der arbeitsrechtlichen Compliance.

Dies ist das beste Programm für Sie, um sich beruflich weiterzuentwickeln und Ihre finanziellen Erwartungen zu erfüllen.

Zeitpunkt des Wandels

Während des Programms 25%

Während des ersten Jahres

41%

Zwei Jahre später

34%

Art des Wandels

Interne Beförderung **48**%
Wechsel des Unternehmens **40**%
Unternehmertum **12**%

Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von mehr als **27,32**%

Vorheriges Gehalt

51.400 €

Gehaltserhöhung

27,32%

Späteres Gehalt

65.442 €





tech 46 | Vorteile für Ihr Unternehmen

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



Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

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



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.



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.



Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

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





Entwicklung eigener Projekte

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



Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

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







tech 50 | Qualifizierung

Dieser **Universitätskurs in Arbeitsrechtliche Compliance** 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 Arbeitsrechtliche Compliance Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: 150 Std.



Arbeitsrechtliche Compliance

Es handelt sich um einen von dieser Universität verliehenen Abschluss, mit einer Dauer von 150 Stunden, mit Anfangsdatum tt/mm/jjjj und Enddatum tt/mm/jjjj.

TECH ist eine private Hochschuleinrichtung, die seit dem 28. Juni 2018 vom Ministerium für öffentliche Bildung anerkannt ist.

Zum 17. Juni 2020

Tere Guevara Navarro

einzigartiger Code TECH: AFWOR23S techtitute.com

^{*}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 Arbeitsrechtliche Compliance

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

