

Universitätskurs

Innenarchitekturprojekte





tech technologische
universität

Universitätskurs Innenarchitekturprojekte

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

Internetzugang: www.techtitute.com/de/design/universitatskurs/innenarchitekturprojekte

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Kursleitung

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

Seite 16

05

Methodik

Seite 20

06

Qualifizierung

Seite 28

01

Präsentation

Für jeden Innenarchitekten ist die umfassende Beherrschung aller Phasen, die den Entwurf und die Entwicklung eines Innenarchitekturprojekts ausmachen, von grundlegender Bedeutung. Nicht nur, um den beruflichen Erfolg zu gewährleisten, sondern auch, um jede seiner Arbeiten an die Kundenwünsche und -spezifikationen anzupassen. Aus diesem Grund erachtete TECH es für notwendig, das Wesentliche der Methodik zur Projektdurchführung zusammenzufassen, einschließlich der avantgardistischsten und effektivsten Kreativ- und Managementtechniken und -strategien sowie der neuesten Informationen bezüglich der geltenden Vorschriften. Auf diese Weise hat der Absolvent Zugang zu einem hochwertigen 100%igen Online-Studiengang, der ihm ermöglicht, seine beruflichen Kompetenzen zu perfektionieren und sich gleichzeitig im Rahmen des Programms zu spezialisieren, das auf seine Bedürfnisse und die seines Sektors zugeschnitten ist.





“

Mit diesem Universitätskurs sind Sie nur 6 Wochen davon entfernt, die Erstellung und das Management erfolgreicher Innenarchitekturprojekte zu meistern"

Eine zuvor studierte und organisierte Methodik ist für jede Fachkraft, branchenunabhängig, eine Grundvoraussetzung, um garantiert optimale Ergebnisse zu erzielen, und das gilt auch für die Innenarchitektur. Aus diesem Grund ist es sehr wichtig, die einzelnen Abschnitte der Erstellung, Verwaltung und Leitung des Innenarchitekturprojekts zu beherrschen, sofern die Fachkraft ein Ergebnis anstrebt, das einerseits dem ursprünglichen Kundenwunsch und andererseits den Spezifikationen des Sektors, einschließlich der geltenden Vorschriften, entspricht.

Daher ist dieser Universitätskurs die beste akademische Option, um sich in diesem Bereich zu spezialisieren und ein breites und umfassendes Wissen über alle Phasen der Projektmethodik zu erlangen. Diese erstreckt sich von der Datenerfassung bis zur Erstellung des endgültigen Portfolios, das dem Kunden nach Vorschlagsfertigstellung und -annahme übergeben wird. Im Rahmen dieses Programms kann sich der Kreative mit den wichtigsten Aspekten der Budgetierung sowie mit den Vorschriften und dem Umgang mit unvorhergesehenen Ereignissen eingehend befassen. Fazit: Ein ausführlicher Lehrgang, der Ihnen helfen wird, diese Strategie in nur 6 Wochen zu meistern.

Sie erhalten 150 Stunden des besten theoretischen, praktischen und zusätzlichen Materials in einem bequemen und zugänglichen 100%igen Online-Format.

Außerdem steht Ihnen ein Dozententeam zur Verfügung, das sich aus Design- und Architekturexperten zusammensetzt, damit Sie alle Fragen klären können, die im Laufe des Studiums auftauchen könnten. Auf diese Weise garantiert TECH eine optimale und höchst befähigende akademische Erfahrung, perfekt für jeden Berufstätigen, der eine Spezialisierung sucht, die seinen Bedürfnissen und denen seines Sektors entspricht.

Dieser **Universitätskurs in Innenarchitekturprojekte** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ◆ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Design und Architektur vorgestellt werden
- ◆ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt soll praktische Informationen zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen vermitteln
- ◆ Er enthält praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ◆ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ◆ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ◆ Die Verfügbarkeit des Zugriffs auf die Inhalte von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Sie werden sich mit den Schlüsselfaktoren einer effektiven Zeitplanung befassen können, so dass Ihre Projekte immer die festgelegten Fristen einhalten“

“

Die Konzeption des Dossiers ist eines der wichtigsten Themen bei der Durchführung eines Innenarchitekturprojekts, deshalb werden Sie sich in diesem Programm mit all seinen Feinheiten befassen"

Zu den Lehrkräften des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Fachleute aus führenden Einrichtungen und angesehenen Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situiertes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Studiengangs konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des akademischen Programms auftreten. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Möchten Sie die Erstellung eines Vorprojekts kontrollieren? Mit TECH können Sie sowohl an der Ausarbeitung von Plänen als auch an der Erstellung von dreidimensionalen Objekten und Ergebnis-Simulation arbeiten.

Sie können von überall aus arbeiten mit einem Zeitplan, der ganz auf Ihre Verfügbarkeit abgestimmt ist.



02 Ziele

Ein breites und umfassendes Wissen über das Management und die Leitung von Innenarchitekturprojekten ist eine grundlegende Voraussetzung für jede Fachkraft. Aus diesem Grund verfolgt dieser Universitätskurs das Ziel, dem Absolventen alle Informationen zu vermitteln, um alle Phasen zu beherrschen, mit Betonung auf die Verwendung der Instrumente, die ihm verhelfen, die Ziele zu erreichen, wofür es ursprünglich entwickelt wurde. All dies, durch einen dynamischen und vollständigen Lehrplan, mit dem er sich in weniger als 6 Wochen selbst verbessern kann.





“

Sie werden imstande sein, jedes Ihrer Projekte an die vorgegebenen Budgets anzupassen und sich eingehend mit den Methoden und Strategien zu befassen, um diese zu realisieren und die größtmögliche Rentabilität zu erzielen"



Allgemeine Ziele

- ◆ Vermitteln eines breiten und umfassenden Wissens über die Erstellung erfolgreicher Innenarchitekturprojekte mit Zukunftsgarantie für die Absolventen
- ◆ Bereitstellen aller Informationen, die es der Fachkraft ermöglicht, die komplexesten und anspruchsvollsten Instrumente zum Management und Leitung kreativer Projekte perfekt zu beherrschen



Die Kenntnis der geltenden Vorschriften ist für jeden Innenarchitekten von grundlegender Bedeutung. Daher erhalten Sie in diesem Programm Fachwissen über Sicherheit, Beschilderung und Zugänglichkeit"





Spezifische Ziele

- ◆ Aufnehmen und Einbeziehen aller an der Innenarchitektur beteiligten Disziplinen zwecks Kostenanalyse und Nutzenabschätzung
- ◆ Integrieren aller an einem Innenarchitekturprojekt beteiligten Arbeitsphasen und Beherrschen der Terminologie sowie Erstellen innovativer und wertvoller Vorschläge
- ◆ Entwickeln der Analyse- und Beobachtungsfähigkeit, nicht nur in Bezug auf das Umfeld des Fachgebiets, sondern auch auf die Durchführbarkeit eines Innenarchitekturprojekts
- ◆ Erstellen eines Arbeitsportfolios, welches den Erfolg des Designers auf dem Arbeitsmarkt und eine sichere Verbreitung, dank der Auswahl der zu verbreitenden Inhalte, garantiert
- ◆ Optimieren der Lösungen, die den Kunden angeboten werden, indem eine flexible Einstellung gefördert wird und die Studenten mit den notwendigen Werkzeugen ausgestattet werden, um schnell auf Veränderungen zu reagieren

03

Kursleitung

Das Dozententeam dieses Universitätskurses setzt sich aus einer professionellen Gruppe von Designern und Architekten zusammen, die über eine breite und umfassende Erfahrung im Management von Innenarchitekturprojekten verfügen. Ihre Erfahrung, kombiniert mit der jungen Persönlichkeit und den menschlichen Qualitäten, wird diesem Programm einen dynamischen, innovativen und kreativen Charakter verleihen, ohne jedoch von der Professionalität abzuweichen, die TECH für jeden Studiengang anstrebt. Es handelt sich zweifellos um eine einzigartige Gelegenheit an der Seite von Spezialisten zu wachsen, die dem Absolventen zur Verfügung stehen, um alle Zweifel zu beseitigen, die im Laufe dieser akademischen Erfahrung auftreten können.



“

In der virtuellen Lernplattform finden Sie Diskussionsforen, in denen Sie Ihre Meinung kundtun und sich dank der internationalen Reichweite von TECH über Trends und Moden aus der ganzen Welt informieren können"

Leitung



Fr. García Barriga, María

- ◆ Kommunikatorin bei RTVE
- ◆ Kommunikatorin bei Telemadrid
- ◆ Universitätsdozentin
- ◆ Autorin von *El patrón de la eternidad*: Schaffung einer spiralförmigen Identität zur Automatisierung von Modetrends
- ◆ Kommunikation, Marketing und soziale Kampagnen, Kulturerbe - Digitales Marketing
- ◆ Chefredakteurin, Chroma Press
- ◆ Verantwortliche für Marketing und soziale Medien, Servicecom
- ◆ Redakteurin für Webinhalte, Premium Difusión, Diario Siglo XXI und Magazine Of Managers
- ◆ Promotion in Design und Marketingdaten, Polytechnische Universität von Madrid
- ◆ Hochschulabschluss in Informationswissenschaften, Kommunikation, Marketing und Werbung, Universität Complutense von Madrid
- ◆ Aufbaustudium in Marketing und Kommunikation in Mode- und Luxusunternehmen, Universität Complutense von Madrid
- ◆ Zertifiziert in Data Analysis & Creativity mit Python in China
- ◆ MBA Fashion Business School, die Fashion Business School der Universität von Navarra

Professoren

Hr. Pereira Paz, Juan Carlos

- ◆ Direktor des DAB-Projekts (Bolivianisches Design und Autoren)
- ◆ Renommierter internationaler Designer
- ◆ Zahlreiche Erscheinungen in Mode- und Kulturzeitschriften wie: Vogue Rusia, Harper's Bazaar Rusia, L'Officiel Italia, L'Officiel Arabia, Vogue Italia, Vogue México, Elle China, L'Officiel Argentina
- ◆ Spezialist in Kommunikation und Marketing



04

Struktur und Inhalt

TECH stützt ihre Studiengänge auf drei Grundpfeiler: zum einen auf die Kriterien des Dozententeams, welches für die Informationsauswahl zuständig ist und dabei die neuesten Trends berücksichtigt, die in diesem Fall mit der Erstellung von Innenarchitekturprojekten in Verbindung stehen. An zweiter Stelle wird der gesamte theoretische Inhalt an die neue und wirksame *Relearning-Methode* angepasst, bei deren Anwendung, die Universität eine Vorreiterrolle spielt. Und schließlich umfasst es immer zahlreiche Stunden des besten Zusatzmaterials, so dass der Absolvent die Möglichkeit hat, den Lehrplan zu kontextualisieren und sich mit den Aspekten zu befassen, die er für seine berufliche Leistung für besonders wichtig hält.



“

Sie werden sich mit der Bedeutung von Kunden-Feedbacks und Empfehlungen zur Anpassung von praktisch abgeschlossenen Projekten bei kurzfristigen Änderungen befassen"

Modul 1. Das Innenarchitekturprojekt

- 1.1. Die Projektmethodik
 - 1.1.1. Die Datenerfassung
 - 1.1.2. Design und Forschung
 - 1.1.3. Terminplan
- 1.2. Konzeptualisierung
 - 1.2.1. Problem, Bedürfnis oder Wunsch
 - 1.2.2. Konzeption des Dossiers
 - 1.2.3. *Look and Feel*
- 1.3. Vorprojekt
 - 1.3.1. Pläne
 - 1.3.2. Dreidimensionale Objekte
 - 1.3.3. Simulation von Ergebnissen und Bestimmung von Materialien
- 1.4. Budget
 - 1.4.1. Spezifikationen
 - 1.4.2. Kosten und Profit
 - 1.4.3. Durchführbarkeit und Rentabilität des Projekts
- 1.5. Geltende Vorschriften
 - 1.5.1. Sicherheit: Feuer und Überschwemmung
 - 1.5.2. Beschilderung
 - 1.5.3. Zugänglichkeit
- 1.6. Ausführung
 - 1.6.1. Endgültige Pläne
 - 1.6.2. Materialien und dekorative Elemente
 - 1.6.3. Leitfaden zur Ausführung
- 1.7. Qualitätskontrolle
 - 1.7.1. Qualitätsbericht
 - 1.7.2. Ausführung der Arbeiten
 - 1.7.3. Management von unvorhergesehenen Ereignissen





- 1.8. Dekoration
 - 1.8.1. Ästhetische Entscheidungsfindung
 - 1.8.2. Endbearbeitung, Reinigung und Nachbearbeitung
 - 1.8.3. Die Fotosession
- 1.9. Kundenbewertung
 - 1.9.1. Rückmeldung
 - 1.9.2. Kundendatei und Datenbank
 - 1.9.3. Empfehlungen
- 1.10. Designerportfolio
 - 1.10.1. Anfertigungsstrategien
 - 1.10.2. Persönliches Branding
 - 1.10.3. Urheberrecht und Projektverbreitung

“*Entscheiden Sie sich für diesen Studiengang und sichern Sie sich eine Fortbildung, in der Ihre Innenarchitekturprojekte, dank der Aufmerksamkeit für die kleinsten Details und der Qualität der einzelnen Abschnitte, einen professionelleren Charakter als die der Konkurrenz aufweisen werden*”

05 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"

Fallstudie zur Kontextualisierung aller Inhalte

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”



Sie werden Zugang zu einem Lernsystem haben, das auf Wiederholung basiert, mit natürlichem und progressivem Unterricht während des gesamten Lehrplans.



Die Studenten lernen durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle die Lösung komplexer Situationen in realen Geschäftsumgebungen.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist ein von Grund auf neu entwickeltes, intensives Lehrprogramm, das die anspruchsvollsten Herausforderungen und Entscheidungen in diesem Bereich sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene vorsieht. 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 berufliche Realität berücksichtigt wird.

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

Die Fallmethode ist das von den besten Fakultäten der Welt am häufigsten verwendete Lernsystem. 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 8 verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

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

Im Jahr 2019 erzielten wir die besten Lernergebnisse aller spanischsprachigen Online-Universitäten der Welt.



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 Universität ist die einzige in der spanischsprachigen Welt, 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 wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert. 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 Ihr Fachgebiet 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.



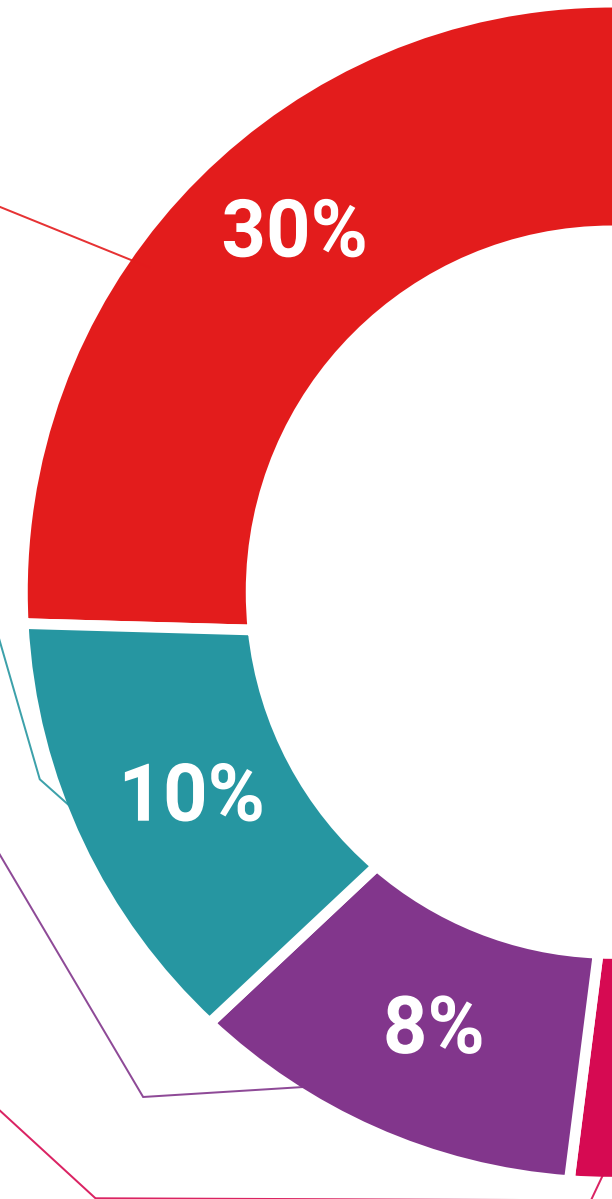
Fertigkeiten und Kompetenzen Praktiken

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Praktiken und Dynamiken zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein Spezialist 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. Die Fälle werden von den besten Spezialisten der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut.



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.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Innenarchitekturprojekte 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 Innenarchitekturprojekte** 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 Innenarchitekturprojekte**

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.

zukunft

gesundheit vertrauen menschen
erziehung information tutoren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Innenarchitekturprojekte

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

Universitätskurs

Innenarchitekturprojekte

