

Universitätskurs

Spieltechnik im Fußball

Von der NBA unterstützt





Universitätskurs Spieltechnik im Fußball

- » 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/sportwissenschaften/universitatskurs/spieltechnik-fussball

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

Die Spieltechnik ist im Fußball von grundlegender Bedeutung, da sie sich auf die Fähigkeit der Spieler bezieht, den Ball während des Spiels effektiv zu kontrollieren, zu manipulieren und Pässe zu spielen. Um diese Fähigkeiten zu entwickeln, bedarf es eines Profisportlers, der nicht nur über ein umfassendes Wissen in dieser Disziplin verfügt, sondern auch über Trainingsmodelle, die diese Fähigkeiten verbessern. Daher ist dieses Programm ein Muss für alle, die sich in diesem Bereich weiterbilden möchten. Es handelt sich um einen 100%igen Online-Studiengang mit zahlreichen audiovisuellen Ressourcen, ergänzender Lektüre und praktischen Übungen, der die innovative Methode des *Relearning* anwendet, die es den Studenten ermöglicht, sich anhand realer Fälle und Simulationen weiterzubilden.





“

*Sie werden Ihren Lebenslauf aufwerten
und Ihre beruflichen Fähigkeiten auf ein
höheres Niveau bringen"*

Im Fußball gibt es mehrere wichtige Spieltechniken. Jede dieser Techniken muss trainiert werden, um sie zu perfektionieren. Aus diesem Grund benötigen die Spieler Profis mit umfassenden Kenntnissen in diesem Bereich, die ihnen nicht nur bei der Entwicklung ihres Sports helfen, sondern auch Trainingseinheiten entwickeln, die auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Aus diesem Grund wurde der Universitätskurs in Spieltechnik im Fußball ins Leben gerufen, der die grundlegenden Konzepte für die korrekte Anwendung der Spieltechniken umfassend behandelt. Der Schwerpunkt des Programms liegt auf der Vermittlung von Kenntnissen, die es den Studenten ermöglichen, ihre Sportpraxis zu verbessern.

Darüber hinaus werden spezifische Fertigkeiten wie Ballkontrolle, Passspiel, Dribbling und Schusstechnik trainiert und Strategien zur Optimierung der individuellen und mannschaftlichen Leistung auf dem Spielfeld analysiert. All dies wird in einem hochwirksamen Informationspaket vermittelt, das durch audiovisuelle Mittel, ergänzende Lektüre und praktische Übungen ergänzt wird.

Der Kurs ist zu 100% online und kann von jedem internetfähigen Gerät aus absolviert werden. Der methodische Ansatz dieses Universitätskurses ist das *Relearning*, das Lernen auf der Grundlage früherer Erfahrungen und die praktische Anwendung der erworbenen Kenntnisse, was eine präzise und effiziente Weiterbildung gewährleistet.

Dieser **Universitätskurs in Spieltechnik im Fußball** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten in Spieltechnik im Fußball präsentiert werden
- Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren Informationen
- Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens genutzt werden kann
- Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



*Werden Sie ein Spezialist für
Spieltechniken mit dieser wichtigen
Fortbildung im Bereich des Sports"*

“

TECH garantiert Ihnen ein dynamisches Studium, das sich an den aktuellen Anforderungen des Sportsektors orientiert, so dass Sie einen hochwirksamen Lehrplan vorfinden werden"

Das Dozententeam des Programms besteht aus Fachleuten des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Spezialisten von führenden Unternehmen und angesehenen Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situierendes 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 Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Der Online-Modus dieses Programms ermöglicht es Ihnen, Ihre tägliche Routine mit dem Erwerb neuer Kenntnisse zu verbinden.

Sie werden Ihr Wissen mit Hilfe von hochwirksamen audiovisuellen Ressourcen aktualisieren, die von Experten und Fachleuten mit mehrjähriger Erfahrung entwickelt wurden.



02 Ziele

Mit dem Hauptziel, die Fähigkeiten der Fachleute durch akademische Ressourcen zu verbessern, hat TECH jedes Thema des Lehrplans sorgfältig ausgewählt. Im Laufe des Kurses werden die Teilnehmer die wichtigsten Aspekte und Elemente vertiefen, die es ihnen ermöglichen, neue Kompetenzen zu erwerben. Darüber hinaus werden ihnen praktische Übungen und anschauliches audiovisuelles Material zur Verfügung gestellt, um ihnen einen Einblick in die aktuellen Herausforderungen des Sektors zu geben.



“

Erwerben Sie diesen Studiengang bequem von zu Hause aus, ohne zu einem Zentrum vor Ort anreisen zu müssen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Kennen der Ursprünge, der Geschichte und der Entwicklung des Fußballs
- ♦ Vermitteln eines Einblicks in die Organisation eines Vereins und alles, was mit dem sportlichen Umfeld zusammenhängt
- ♦ Vertiefen der aktuellen technisch-taktischen Kenntnisse
- ♦ Untersuchen der Veränderung der Analyse im Fußball mit der Einführung neuer Technologien
- ♦ Erläutern der körperlichen Vorbereitung und Rehabilitation als grundlegender Bestandteil des modernen Fußballs
- ♦ Hervorheben der Bedeutung einer gesunden Ernährung für gute sportliche Leistungen
- ♦ Kennen der einzelnen Mitglieder des Trainerstabs und ihrer Rolle in einem Fußballverein
- ♦ Vertiefen der Psychologie als wesentlicher Bestandteil der Leistung eines Fußballers





Spezifische Ziele

- ♦ Integrieren von Technik in ein Spielmodell
- ♦ Unterscheiden zwischen kollektiven und individuellen technischen Aspekten
- ♦ Wissen, wie man Trainingseinheiten auf der Grundlage der Technik plant
- ♦ Erkennen von mikrotechnischen Details bei einem Profifußballer
- ♦ Wissen, wofür die Technik eingesetzt wird
- ♦ Erkennen der Bedeutung einer guten Technik im Breiten- und Profifußball

“

Nach dem Abschluss des Studiums werden Sie Ihren beruflichen Zielen näher sein"

03

Kursleitung

Im Rahmen ihrer pädagogischen Maxime hat die TECH für die Leitung des Programms ein aktives Dozententeam ausgewählt, das über eine mehrjährige Erfahrung im Bereich der Spieltechnik verfügt. Es handelt sich um Experten und Spezialisten für die sportlichen Grundlagen des Fußballs. Darüber hinaus haben sie gemeinsam daran gearbeitet, ihren gesamten beruflichen Hintergrund und ihre Erfahrung in das Studienmaterial einfließen zu lassen, um den Profis eine exklusive und hochwirksame Weiterbildung zu garantieren.





“

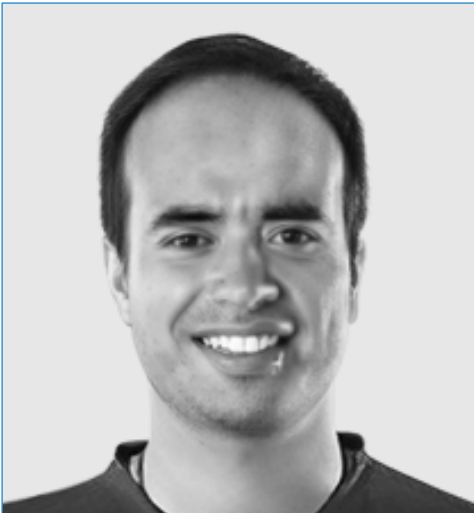
*Sie werden mit den Besten Erfolg haben
und von ihnen die aktuellsten Kenntnisse
und Fähigkeiten in der Branche erwerben"*

Leitung



Hr. Fernández Fernández, Ángel

- ♦ Scout und Verantwortlicher für den Norden des Landes für eine Sportvermittlungsagentur (PHSport)
- ♦ Futsal- und Fußballtrainer
- ♦ Scout für das Gebiet Asturien für eine Sportvermittlungsagentur (Vilasports)
- ♦ Sportlicher Leiter von CD Mosconia
- ♦ Real Oviedo-Kommentator bei RadioGed
- ♦ Mittlerer Abschluss als Sporttrainer mit Spezialisierung auf Fußball an der "Schule der Asturischen Sportarten", Stufe 1 und 2



Hr. González Arganda, Sergio

- ♦ Physiotherapeut des Fußballclubs Atlético de Madrid
- ♦ CEO Fisio Domicilio Madrid
- ♦ Dozent im Masterstudiengang Physikalische Vorbereitung und Sportrehabilitation im Fußball
- ♦ Dozent im Universitätsexperten in Klinisches Pilates
- ♦ Dozent im Masterstudiengang in Biomechanik und Sportphysiotherapie
- ♦ Masterstudiengang in Osteopathie des Bewegungsapparates an der Osteopathieschule von Madrid
- ♦ Experte für Pilates-Rehabilitation des Königlichen Spanischen Gymnastikverbandes
- ♦ Masterstudiengang in Biomechanik, Angewandt auf die Bewertung von Verletzungen und Fortgeschrittene Techniken in der Physiotherapie
- ♦ Hochschulabschluss in Physiotherapie an der Päpstlichen Universität Comillas



Professoren

Hr. Milinko Pantic

- ♦ Fußballtrainer
- ♦ La Liga und Copa del Rey-Meister mit Atlético de Madrid
- ♦ Ehemaliger Profispieler von Atletico Madrid, Panionios, AC Le Havre

Hr. Di Giosia Alonso, Jonatan

- ♦ Trainer von Racing Rioja
- ♦ Scouting bei Real Oviedo und FC Cartagena
- ♦ Trainer bei Regional Sportsk in den Vereinigten Arabischen Emiraten
- ♦ Trainer der brasilianischen Nationalmannschaft bei der Integrationsweltmeisterschaft, Madrid
- ♦ Hochschulabschluss in Psychologie an der UNED
- ♦ Höherer Abschluss als Fußballtrainer

“

Die führenden Fachleute auf diesem Gebiet haben sich zusammengetan, um Ihnen das umfassendste Wissen zu vermitteln, damit Sie sich mit absoluter Erfolgsgarantie weiterentwickeln können"

04

Struktur und Inhalt

Der Lehrplan dieses Studiengangs wurde entsprechend den akademischen Anforderungen des Sportsektors entwickelt. Er bietet Profis aktuelle und fundierte Informationen über Spieltechniken und deren Anwendung im Training. Diese Inhalte werden auf dem virtuellen Campus zur Verfügung stehen, der von jedem internetfähigen Gerät aus rund um die Uhr zugänglich sein wird. Auf diese Weise kann sich der Profi in einem wachsenden Sektor weiterbilden und zum Spezialisten für Spieltechnik werden.





“

*Laden Sie den Inhalt dieses Programms
auf Ihr eigenes Gerät herunter und lesen
Sie ihn so oft wie nötig"*

Modul 1. Technik im Fußball

- 1.1. Die Technik. Hintergrund
 - 1.1.1. Allgemeine Aspekte der Technik
 - 1.1.2. Arten der Technik
 - 1.1.3. Entwicklung der Technik
 - 1.1.4. Technik/Taktik
- 1.2. Individuelles Angriffsspiel
 - 1.2.1. Dribbling
 - 1.2.2. Schuss
 - 1.2.3. Ballbehandlung
 - 1.2.4. Kontrolle
- 1.3. Individuelle Verteidigung
 - 1.3.1. Tackling
 - 1.3.2. Befreiungsschlag
 - 1.3.3. Körpereinsatz
 - 1.3.4. Abfangen
- 1.4. Kollektives Angriffsspiel
 - 1.4.1. Pass
 - 1.4.2. Doppelpass
 - 1.4.3. Richtungswechsel
 - 1.4.4. Blockierung
- 1.5. Kollektives Verteidigungsspiel
 - 1.5.1. Luftweikämpfe
 - 1.5.2. Spielzeiten
 - 1.5.3. Falsches Pressing
 - 1.5.4. Defensivblock





- 1.6. Technik im Breitenfußball
 - 1.6.1. Bambini und F-Junioren
 - 1.6.2. E-Junioren
 - 1.6.3. D-Junioren
 - 1.6.4. C-Junioren
- 1.7. Wie bringe ich die Technik in das Spielmodell ein?
 - 1.7.1. Welche Spieler habe ich?
 - 1.7.2. Technisch vorrangige Aspekte
 - 1.7.3. Angriffsphase
 - 1.7.4. Verteidigungsphase
- 1.8. Wie plane ich das Training auf der Grundlage der Technik?
 - 1.8.1. Jahresplanung
 - 1.8.2. Planung während der spielfreien Zeit
 - 1.8.3. Wöchentliche Planung
 - 1.8.4. Planung pro Trainingseinheit
- 1.9. Wie wichtig ist die Technik im Hochleistungssport?
 - 1.9.1. Leistungskonzept
 - 1.9.2. Ziele und Merkmale
 - 1.9.3. Phasen
 - 1.9.4. Entwicklung und Umsetzung
- 1.10. Die Feinheiten für einen Profifußballer
 - 1.10.1. Merkmale des vollständigen Spielers
 - 1.10.2. Unsichtbares Training
 - 1.10.3. Interne und externe Faktoren, die den Fußballspieler beeinflussen
 - 1.10.4. Individuelles Talent im Dienste der Gruppe

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 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"

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 an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt"



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



Der Student wird durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, wie man komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen löst.

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 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 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 zu spezialisieren. 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 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 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 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.



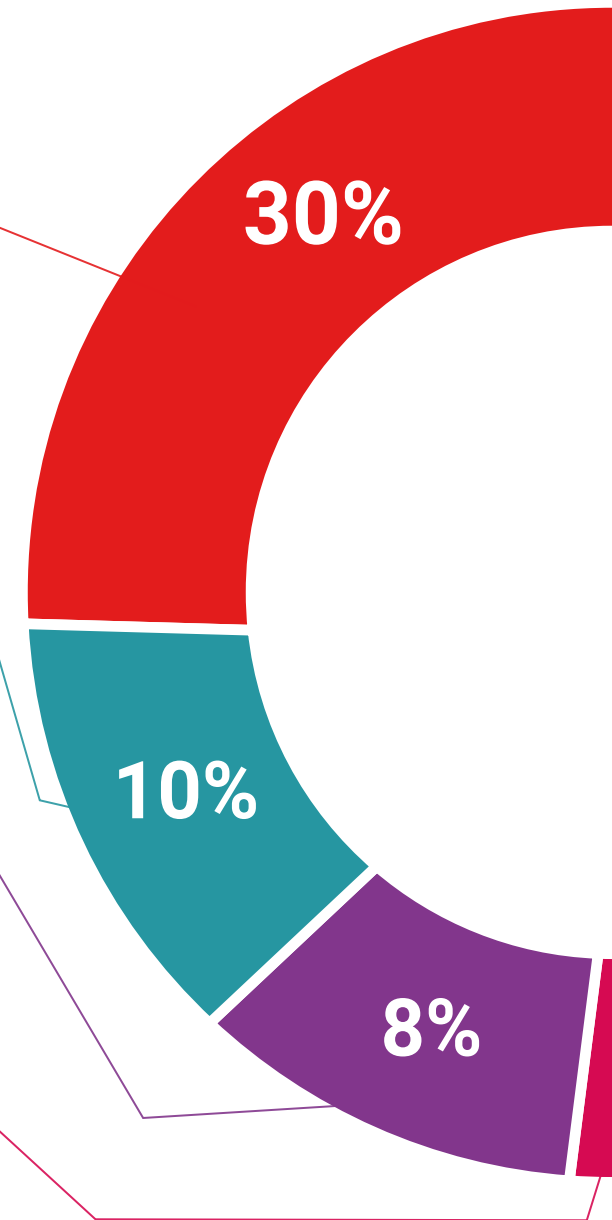
Übungen für Fertigkeiten und Kompetenzen

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten 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 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 Situation 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.



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.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Spieltechnik im Fußball 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 Spieltechnik im Fußball** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche 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 Spieltechnik im Fußball**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 Std.**

Von der NBA unterstützt



*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 innovationen
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung instituten
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Spieltechnik im Fußball

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

Universitätskurs

Spieltechnik im Fußball

Von der NBA unterstützt

