

Universitätskurs

Methodik des Fußballtrainings

Von der NBA unterstützt





Universitätskurs Methodik des Fußballtrainings

- » 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/methodik-fussballtrainings

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 Methodik des Fußballtrainings basiert auf einer Kombination spezifischer Techniken und Taktiken, die zur Verbesserung der Leistung der Spieler und der gesamten Mannschaft eingesetzt werden. In den letzten Jahren sind jedoch neue, innovative Modelle mit unterschiedlichen Ansätzen entstanden. Es gibt solche wie Box to Box, Ballbesitz und andere, die sich auf die physischen Fähigkeiten konzentrieren. Die Kenntnis dieser Trainingsmethoden ermöglicht es dem Trainer, ihre Funktionsweise zu verstehen und sie mit seiner Fußballmannschaft anzuwenden. Aus diesem Grund hat TECH diesen Studiengang entwickelt, um den Studenten die aktuellsten und fundiertesten Kenntnisse in diesem Bereich des Sports zu vermitteln. All dies in einem 100%igen Online-Format, ohne vorgegebenen Zeitplan und ohne die Notwendigkeit, ein Zentrum vor Ort aufsuchen zu müssen.



“

Die in diesem Programm beschriebenen Trainingsmethoden haben bei Fußballspielern zu beeindruckenden Ergebnissen geführt. Worauf warten Sie noch, um sich einzuschreiben und Zugriff auf diese Informationen zu erhalten?"

Fußball ist eine Sportart, die sich ständig weiterentwickelt, so dass jedes Mal andere Trainingsmodelle und sportliche Taktiken angewandt werden. Um während der Saison gute Ergebnisse zu erzielen, ist es daher notwendig, dass der Profi verschiedene Methoden anwendet, um sein Spiel zu variieren und jeden Gegner zu überraschen. Dies hat TECH dazu veranlasst, das folgende Programm zu entwickeln, mit dem Ziel, die Studenten in einem Bereich weiterzubilden, der in der Welt des Fußballs einen großen Einfluss hat.

Auf diese Weise können sie nicht nur ihr Wissen über die neuesten und genauesten Erkenntnisse auf diesem Gebiet vertiefen, sondern auch ihre strategischen Fähigkeiten erweitern, um effektivere Spielmodelle zu entwickeln, die den Fähigkeiten ihrer Spieler entsprechen. Das Studienmaterial wird auf dem virtuellen Campus zur Verfügung gestellt, auf den von jedem internetfähigen Gerät aus zugegriffen werden kann, ohne an einen Zeitplan gebunden zu sein und ohne ein Zentrum vor Ort aufsuchen zu müssen.

Darüber hinaus basiert das Programm auf einer auf Wiederholung und Erfahrung ausgerichteten Methodik, so dass die präsentierten Inhalte durch audiovisuelle Mittel und Dynamik auf der Grundlage realer Fälle und Simulationen vermittelt werden. Dies garantiert eine effiziente Weiterbildung, die auf die Herausforderungen des Fußballsektors ausgerichtet ist.

Dieser **Universitätskurs in Methodik des Fußballtrainings** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten im Bereich der Methodik des Fußballtrainings vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren Informationen
- ♦ 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 zu einem Innovator, der die sportlichen Strategien von Genies wie Pep Guardiola oder Jürgen Klopp umsetzt"

“

Dieser professionelle Kurs basiert auf dem innovativen Relearning-Lernmodell, d. h. Sie lernen kontinuierlich und werden mit echten und simulierten Fällen konfrontiert“

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie renommierte Fachleute von Referenzgesellschaften 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 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.

Laden Sie die Inhalte dieser Fortbildung auf Ihr persönliches Gerät herunter und lesen Sie sie so oft wie nötig.

Dieses Programm wird einer der wichtigsten akademischen Schritte in Ihrer beruflichen Laufbahn sein.



02 Ziele

TECH hat den Lehrstoff für dieses Programm ausgewählt, um eine gründliche Weiterbildung zu gewährleisten, die den Anforderungen des heutigen Sportsektors entspricht. Im Laufe des Kurses wird der Profi die wesentlichen Aspekte und Elemente kennen lernen, die es ihm ermöglichen, neue Methoden für die physische und taktische Vorbereitung der Spieler in seinem Training anzuwenden. Darüber hinaus wird er praktische Übungen auf der Grundlage der Relearning-Methode durchführen, bei denen er sich mit realen Fällen und Simulationen auseinandersetzen muss.





“

Nach Abschluss des Studiums werden Sie neue Fähigkeiten erworben haben, die Sie in Ihrer beruflichen Praxis anwenden können"



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 wesentlicher Bestandteil im heutigen Fußball
- ◆ Hervorheben der Bedeutung einer gesunden Ernährung für eine gute sportliche Leistung
- ◆ Kennen der einzelnen Mitglieder des Trainerstabs und ihrer Rolle in einem Fußballverein
- ◆ Vertiefen der Psychologie als wesentlicher Bestandteil der Leistung eines Fußballspielers





Spezifische Ziele

- ◆ Beherrschen der verschiedenen Übungen zur Erhaltung des Ballbesitzes
- ◆ Beschreiben der verschiedenen Spielarten des Fußballs
- ◆ Klassifizieren der verschiedenen Aufgaben innerhalb einer Trainingseinheit
- ◆ Ausarbeiten und Planen von Trainingseinheiten



Sie werden sich in einem aufstrebenden Sektor mit großen Zukunftsaussichten und internationalen Perspektiven auszeichnen"

03

Kursleitung

Eine der Prioritäten von TECH bei der Konzeption des Studiengangs ist die Schaffung eines qualifizierten Dozententeams. Aus diesem Grund wurden Experten und Spezialisten auf dem Gebiet des Sporttrainings ausgewählt, die sich durch ihre unorthodoxen Methoden als Innovatoren im Sportbereich auszeichnen. Sie haben nicht nur die Leitung des Programms übernommen, sondern auch aktiv zur Entwicklung des Lehrplans beigetragen, indem sie ihr Wissen und ihre Erfahrung zur Verfügung gestellt haben.



“

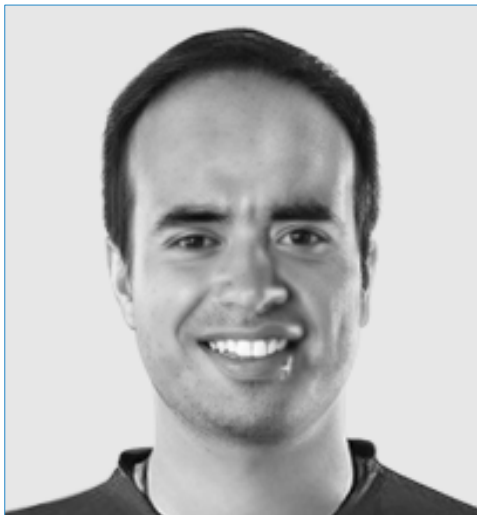
Nach dem Abschluss des Studiums werden Sie Ihren beruflichen Zielen näher sein”

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 Físio 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 Beurteilung von Verletzungen und Fortgeschrittene Techniken in der Physiotherapie
- ◆ Hochschulabschluss in Physiotherapie an der Päpstlichen Universität Comillas



Professoren

Hr. Rodríguez Rodríguez, Alejandro

- ◆ Trainer der Frauenfußballabteilung von Real Oviedo
- ◆ Lehrer im Sekundarbereich
- ◆ Wirtschaftsingenieur bei Urbaser
- ◆ Trainer von CD Mosconia
- ◆ Jugendtrainer bei Real Oviedo
- ◆ Direktor der Filialkette U.D Pájara Playas de Jandía
- ◆ Trainer der U16-Fußballmannschaft von Asturien
- ◆ Hochschulabschluss in Wirtschaftsingenieurwesen
- ◆ Masterstudiengang in Berufliche Risikoprävention
- ◆ Masterstudiengang in Lehrerausbildung

04

Struktur und Inhalt

Der Inhalt dieses Programms wurde entsprechend den sportlichen Anforderungen und Bedürfnissen des Sektors ausgewählt. So findet der Profi darin neue Trainingsmethoden, die er auf dem Fußballplatz anwenden kann. Dieses Informationskonglomerat wird durch hochwertige audiovisuelle Ressourcen, ergänzende Lektüre und ein praktisches 100%iges Online-Format präsentiert, auf das von jedem Gerät mit Internetanschluss aus zugegriffen werden kann.



“

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

Modul 1. Trainingsmethodik

- 1.1. Das Trainingssystem
 - 1.1.1. Theoretischer Hintergrund
 - 1.1.2. Das Spiel als eine Summe von Strukturen
 - 1.1.3. Planung, Gestaltung und Durchführung
 - 1.1.4. Bewertung und Kontrolle des Trainings
- 1.2. Elemente des Trainingssystems
 - 1.2.1. Grundlagen des kollektiven Spiels
 - 1.2.2. Der Spieler im Mittelpunkt des Prozesses
 - 1.2.3. Methodische Trends
 - 1.2.4. Der psychologische Aspekt
- 1.3. Klassifizierung der verschiedenen Aufgaben
 - 1.3.1. Wie wir die verschiedenen Aufgaben klassifizieren
 - 1.3.2. Offensivaufgaben
 - 1.3.3. Defensivaufgaben
 - 1.3.4. Gemischte Aufgaben
- 1.4. Abläufe und analytische Aufgaben
 - 1.4.1. Wofür sind sie?
 - 1.4.2. Typen
 - 1.4.3. Aktionen ohne Ball als Protagonist
 - 1.4.4. Aktionen mit Ball
- 1.5. Übungen zur Erhaltung des Ballbesitzes
 - 1.5.1. Was sind sie und welche Arten gibt es?
 - 1.5.2. Ballbesitz ohne Struktur
 - 1.5.3. Ballbesitz mit Unterstrukturen
 - 1.5.4. *Pressing*. Moment ohne Ball
- 1.6. Konditionierte Spiele
 - 1.6.1. Konditionierte Spiele ohne Abschluss
 - 1.6.2. Konditionierte Spiele mit Abschluss
 - 1.6.3. Aufeinandertreffende Makrostrukturen
 - 1.6.4. Positionsspiele vs. Progressionsspiele





- 1.7. Kombinierte Aktionen
 - 1.7.1. Arten von Entwicklungen. Zweck
 - 1.7.2. Passspiel im Kreis. Technische Figuren
 - 1.7.3. Technische Figuren mit Schwung und Unterstruktur
 - 1.7.4. Kollektive Automatismen
- 1.8. Spiele
 - 1.8.1. Was wir unter dem Begriff Spiel im Fußball verstehen
 - 1.8.2. Aufrechterhaltung
 - 1.8.3. Spielerische Runden
 - 1.8.4. Aufgaben zu Spielzügen
- 1.9. Spiele
 - 1.9.1. Konditionierte Spiele
 - 1.9.2. Modifizierte Spiele
 - 1.9.3. Konfrontation mit Rollen. Simulationen
 - 1.9.4. Kleinfeldspiele
- 1.10. Die Leistungsmarker
 - 1.10.1. Was sind Leistungsmarker?
 - 1.10.2. Wozu sie verwendet werden
 - 1.10.3. Arten von Markern
 - 1.10.4. Technologie zur Verbesserung der Messung



Das hier erworbene Wissen ist unmittelbar in der Arbeitswelt anwendbar und wird Sie zu herausragenden Leistungen im Berufsleben führen"

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 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 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 spezialisiert. 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.



Praktiken für Fertigkeiten und Kompetenzen

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.





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 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 Methodik des Fußballtrainings 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 Methodik des Fußballtrainings** 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 Methodik des Fußballtrainings**

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 innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institutionen
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Methodik des Fußballtrainings

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

Universitätskurs

Methodik des Fußballtrainings

Von der NBA unterstützt

