



# Universitätsexperte

Management und Strategische Planung von Sportorganisationen

Modalität: Online Dauer: 6 Monate

Qualifizierung: TECH Technologische Universität

Unterrichtsstunden: 600 Std.

Internet zugang: www.techtitute.com/de/physiotherapie/spezialisierung/spezialisierung-management-strategische-planung-sportorganisationen

# Index

O1
Präsentation
Ziele
Seite 4
Seite 8

03 04 05
Kursleitung Struktur und Inhalt Methodik

Seite 12 Seite 16

06 Qualifizierung

Seite 28

Seite 20





# tech 06 | Präsentation

Der Sport hat sich zu einer übergreifenden Disziplin entwickelt, die in den letzten Jahren sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene gewachsen ist und sich zu einem Wirtschaftszweig mit großem Einfluss auf das BIP entwickelt hat. Aus diesem Grund werden Fachleute benötigt, die über spezifische Kenntnisse des sportlichen Umfelds, seiner Akteure, der grundlegenden Regeln sowie aller Bereiche, die den Sport beeinflussen, wie Finanzen, Recht, Marketing, Kommunikation, Veranstaltungen und neue Trends, verfügen.

Daher müssen Physiotherapeuten in diesem Bereich auf dem neuesten Stand sein, um in jeder Situation in einer Sportorganisation eine gute Leistung erbringen zu können. So unterscheidet sich dieser Universitätsexperte von anderen Angeboten auf dem Markt. Die theoretischen und vor allem praktischen Themen der Module bieten dem Studenten reale Beispiele für das Management und die strategische Planung von Sportorganisationen sowie für die Berufswelt des Sports.

Ein 100%iger Online-Universitätsexperte, der es dem Studenten ermöglicht, bequem zu studieren, wo und wann immer er will. Er braucht lediglich ein Gerät mit Internetzugang, um seine Karriere einen Schritt weiterzubringen. Eine zeitgemäße Modalität mit allen Garantien, um den Physiotherapeuten in einem sehr gefragten Sektor zu positionieren.

Dieser Universitätsexperte in Management und Strategische Planung von Sportorganisationen enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- Die Entwicklung zahlreicher Fallstudien, die von Spezialisten für das Management und die strategische Planung von Sportorganisationen vorgestellt werden
- Die anschaulichen, schematischen und äußerst praxisnahen Inhalte, mit denen sie konzipiert sind, enthalten die wesentlichen Informationen für die berufliche Praxis
- Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- Das interaktive, auf Algorithmen basierende Lernsystem für die Entscheidungsfindung
- Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden für das persönliche Training
- 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



Entwickeln Sie Ihre Kenntnisse im Bereich des Sportmanagements und der Sportplanung, indem Sie praktische Fälle analysieren, die von Spezialisten präsentiert werden"



Der Universitätsexperte in Management und Strategische Planung von Sportorganisationen wird Ihnen helfen, in Ihrem Beruf erfolgreich zu sein"

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Weiterbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten aus führenden Unternehmen und renommierten 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.

Die modernste akademische Spezialisierung, die von hervorragenden, in der Welt des Sports und der Wissenschaft erfahrenen Dozenten gelehrt wird.

> Steigern Sie Ihre Fähigkeiten mit dieser hochwertigen Fortbildung und geben Sie Ihrer Karriere einen Schub.









# tech 10 | Ziele



# Allgemeine Ziele

- Vermitteln von Wissen über das Umfeld und den Sportmarkt
- Bilden von Fachleuten, die für eine Tätigkeit in der Sportbranche vorbereitet sind
- Ein erfolgreicher Sportmanager werden
- Ausbilden von Managern, Führungskräften und zukünftigen Managern von Sportorganisationen
- Kennen des internationalen Marktes, mit praktischen Erfahrungen der Fachleute, die zum Dozententeam gehören
- Verstehen, dass der Sport ein Wirtschafts- und Geschäftssektor ist, der sich von jedem anderen Sektor unterscheidet, mit seinen Besonderheiten und Eigenheiten



Erweitern Sie Ihre Fähigkeiten durch ein hochwertiges Programm und geben Sie Ihrer Karriere einen Schub"







# Spezifische Ziele

## Modul 1. Organisatorische Struktur des internationalen Sports

- Verstehen des internationalen Sportökosystems
- Verstehen der verschiedenen Akteure im Sport auf internationaler Ebene

# Modul 2. Strategische Planung in Sportorganisationen

• Lernen über Strategie im Sport

### Modul 3. Finanzmanagement und steuerliche Aspekte im Sport

• Verstehen der neuen Formen des Sportgeschäfts und der innovativsten Techniken

### Modul 4. Neue Trends im Sport: Big Data und E-Sport

- Verstehen der Methodik der Datenanalyse, ihrer Phasen und Strategie
- Verstehen der auf *Big Data* angewandten Kommunikation. Auf der Suche nach der Exzellenz des Materials und seiner Probe



TECH bietet seinen Studenten eine Weiterbildung auf dem neuesten Stand der Anforderungen des Arbeitsmarktes und stellt ihnen für die Entwicklung dieses Universitätsexperten ein Team von hochqualifizierten Fachleuten mit mehrjähriger Erfahrung zur Verfügung. Auf diese Weise hat der Student die Garantie, sich auf internationaler Ebene in einem boomenden Sektor zu spezialisieren, der ihn zu beruflichem Erfolg führen wird.





### **Internationaler Gastdirektor**

Brad Burlingame ist ein versierter Profi mit einer etablierten Karriere im Sport, wo er sich international einen bedeutenden Namen gemacht hat. Mit mehr als 15 Jahren Erfahrung im Management von Unternehmenspartnerschaften hat er bewiesen, dass er eine außergewöhnliche Führungspersönlichkeit ist, wenn es darum geht, durch innovative Strategien und den Aufbau strategischer Allianzen Einnahmen zu erzielen.

So war er unter anderem als Direktor für Sponsoring-Verkäufe beim Dallas Cowboys Football Club tätig, einem der renommiertesten Sportvereine der Welt. Hier hat er im Laufe seiner Karriere Teams geleitet, die sich dem Übertreffen finanzieller Ziele verschrieben haben und den Verein zum unangefochtenen Spitzenreiter bei den Sponsoringeinnahmen in der National Football League (NFL) gemacht haben. Seine Fähigkeit, die Rechte an geistigem Eigentum, das umfangreiche Fernseh- und Radionetzwerk des Teams sowie die digitalen und sozialen Plattformen zu nutzen, hat entscheidend dazu beigetragen, die führende Marktposition des Vereins zu erhalten.

Als Manager für Unternehmensallianzen beim Basketballteam Miami Heat und als Verkaufsleiter bei Palace Sports & Entertainment hat er umfangreiche Erfahrungen in der Profisportbranche gesammelt. Seine Fähigkeit, innovative Ideen zu entwickeln, die das Geschäft der Sponsoren ankurbeln, sowie seine Konzentration auf die Führung ergebnisorientierter Teams haben ihn zu einer Schlüsselfigur im globalen Sportvertrieb gemacht.



# D. Burlingame, Brad

- Direktor für Sponsoring-Verkauf beim Dallas Cowboys Football Club, Texas, USA
- Manager für Unternehmensallianzen bei den Miami Heat, Florida
- Verkaufsleiter bei Palace Sports & Entertainment, Michigan
- Hochschulabschluss in Marketing und Wirtschaft von der Eastern Michigan University



# tech 14 | Kursleitung

# Leitung



# Reyes, Bellver Alonso

- Sportanwältin und Gründungspartnerin von Bellver Sports Legal Boutique
- Gründerin und Präsidentin der Plattform Leadership Woman Football
- Gründungspartnerin und Präsidentin der Vereinigung für Sportrecht in Madrid
- Koordinatorin der internationalen Vereinigung WISLaw Women in Sports Law, in Spanien
- Sprecherin und Gründungsmitglied der Spanischen Vereinigung für ethische Qualität im Sport
- Hochschulabschluss in Jura mit Spezialisierung auf das Recht der Europäischen Union, Universität CEU San Pablo
- Masterstudiengang in International Relations von der Universität CEU San Pablo von Madrid
- Masterstudiengang in Unternehmensbesteuerung von ICADE
- Masterstudiengang in Sportrecht an der Universität von Lleida
- Miki Roqué "Frieden durch Sport" Preis für ihre assoziative Arbeit, Ausbildung und Verbesserung des Sportsektors, insbesondere in Bezug auf Geschlechterfragen und die Verteidigung von Frauen im Sport
- Zertifiziert von der FIFA durch das Programm zur Entwicklung weiblicher Führungskräfte (FIFA Female Leadership Development Programme)
- Aufgenommen in die renommierte internationale Liste Who's Who Legal (WWL: Sports & Entertainment), als eine der führenden Anwältinnen im Bereich des Sportrechts

### Professoren

#### Fr. Díaz Marí, Montse

- Rechtsanwältin mit Spezialisierung auf Sportrecht beim Club Inter Movistar Futsal
- Level II Basketball-Trainerin der FBPA
- Rechtsanwältin bei Samsung Electronics Iberia
- Hochschulabschluss in Rechtswissenschaften an der Universität von Oviedo
- Spezialisierung in Sportrecht an der Universität San Pablo CEU Madrid
- Masterstudiengang in Sport- und Unterhaltungsmärkten und -industrie am ISDE
- Masterstudiengang in Sportrecht am INEFC
- Masterstudiengang in Zugang zum juristischen Beruf und Wirtschaftsrecht an der Universität San Pablo CFU

#### Hr. Barras García, Pedro J.

- Senior-Steuerberater bei Consultores Sayma Madrid
- Koordinator und F\u00f6rderer von Schulen und Sportvereinen in den Bereichen Hallenfu\u00dfball und Schach an der Basis
- Direktor mehrerer Schachschulen und Koordinator von Schachförderungskampagnen in Zusammenarbeit mit dem städtischen Sportamt der Stadt Valladolid
- Nationaler FEDA-Schachtrainer und regionaler Hallenfußballtrainer
- Autor mehrerer Veröffentlichungen im Bereich Steuern und Buchhaltung

#### Hr. González Graña, Carlos

- Gründer und Geschäftsführer von Callander Sport & Business
- Mitgründer und Chief Operating Officer bei Business Hub Innovation
- Partner des professionellen Sportbereichs im Raheem GL Geschäftsclub
- Kaufmännischer Leiter des Sportbereichs bei Riskmedia Insurance Brokers
- Hochschulabschluss in Jura an der Universität von La Coruña
- Spezialisierung auf Arbeits- und Sportrecht

#### Fr. Carmona Ramos, Sara

- Moderatorin der Rubrik Analyse und Big Data in der Sendung "Der Tag Danach" auf Movistar Plus
- Akademische Leiterin des Masterstudiengangs für Sportmarketing, digitale Umgebungen und E-Sport an der Katholischen Universität San Antonio von Murcia
- Sportberichterstattung über La Liga-Spiele für die Atresmedia-Gruppe
- Moderatorin der Live-Sportstatistik- und Big Data-Rubrik von "Sport Valladolid" auf Castilla y León TV
- Hochschulabschluss in Journalismus an der Universität von Valladolid.
- Expertin für Sportdatenanalyse und Big Data an der Universität von Valladolid





# tech 18 | Struktur und Inhalt

## Modul 1. Organisatorische Struktur des nationalen und internationalen Sports

- 1.6. Internationale Sportorganisation
- 1.7. Sport in der Europäischen Union
- 1.10. Formeln zur Konfliktlösung im internationalen Bereich

### Modul 2. Strategische Planung in Sportorganisationen

- 2.1. Einführung in die strategische Planung und Analyse im Profisport
- 2.2. Kauf und Verkauf von Sportunternehmen
- 2.3. Management von Fußballvereinen
- 2.4. Struktur und Planung des Sports
- 2.5. Geschäftsentwicklung und Stadionbetrieb
- 2.6. Markenentwicklung und kommerzielle Rechte
- 2.7. TV-Rechte
- 2.8. Internationalisierung von Sportorganisationen
- 2.9. Holdinggesellschaften und Investmentfonds
- 2.10. Praktische Geschäftsmodelle

# Modul 3. Finanzmanagement und steuerliche Aspekte im Sport

- 3.1. Einführung in die Finanzen im Sport
- 3.2. Interpretation von Finanzberichten
- 3.3. Die PGC der Sportunternehmen. Struktur der Bilanz
- 3.4. Immaterielle Vermögenswerte und ihre Bewertung
- 3.5. Struktur der Gewinn- und Verlustrechnung
- 3.6. Budgeterstellung und -kontrolle. Einnahmequellen und Regulierung
- 3.7. Investitions- und Finanzierungsmechanismen im Sport. Sponsoring, Mäzenatentum und andere Figuren
- 3.8. Bewertung von Investitionsprojekten. Ausarbeitung und mögliche Struktur eines Rentabilitätsplans
- 3.9. Ein Ansatz für die Steuer- und Vermögensplanung von Sportlern
- 3.10. Ein Ansatz für die Besteuerung von Sportunternehmen





# Struktur und Inhalt | 19 tech

## Modul 4. Neue Trends im Sport: Big Data & E-Sport

- 4.1. Einführung in die Nutzung von Big Data im Sport. Links und aktuelle Szenarien
- 4.2. Methodik der Datenanalyse. Phasen und Strategien
- 4.3. Offene Datenquellen und Anbieter
- 4.4. Bezahlte Datenanbieter und Datenquellen
- 4.5. Berichte und Infografiken: die Bedeutung von Stichproben
- 4.6. Tools zur Datenverarbeitung
- 4.7. Kommunikation angewandt auf *Big Data*. Auf der Suche nach der Exzellenz des Materials und seiner Probe
- 4.8. Einführung in den E-Sport
- 4.9. Management von E-Sport



Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Bildungserfahrung, um Ihre berufliche Entwicklung zu fördern"



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 24 | Methodik

#### Bei TECH verwenden wir die Fallmethode

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren simulierten klinischen Fällen konfrontiert, die auf realen Patienten basieren und in denen sie Untersuchungen durchführen, Hypothesen aufstellen und schließlich die Situation lösen müssen. Es gibt zahlreiche wissenschaftliche Belege für die Wirksamkeit der Methode. Die Physiotherapeuten/Kinesiologen lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt.



Nach Dr. Gérvas ist der klinische Fall die kommentierte Darstellung eines Patienten oder einer Gruppe von Patienten, die zu einem "Fall" wird, einem Beispiel oder Modell, das eine besondere klinische Komponente veranschaulicht, sei es wegen seiner Lehrkraft oder wegen seiner Einzigartigkeit oder Seltenheit. Es ist wichtig, dass der Fall auf dem aktuellen Berufsleben basiert und versucht, die realen Bedingungen in der beruflichen Praxis der Physiotherapie wiederzugeben.



Wussten Sie, dass diese Methode im Jahr 1912 in Harvard, für Jurastudenten entwickelt wurde? Die Fallmethode bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, in denen sie Entscheidungen treffen und begründen mussten, wie sie diese lösen könnten. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt"

### Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

- Die Physiotherapeuten/Kinesiologen, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen F\u00e4higkeiten, durch \u00dcbungen, die die Bewertung realer Situationen und die Anwendung von Wissen beinhalten.
- Das Lernen basiert auf praktischen Fertigkeiten, die es den Physiotherapeuten/Kinesiologen ermöglichen, sich besser in die reale Welt zu integrieren.
- 3. Eine einfachere und effizientere Aufnahme von Ideen und Konzepten wird durch die Verwendung von Situationen erreicht, die aus der Realität entstanden sind.
- 4. Das Gefühl der Effizienz der investierten Anstrengung wird zu einem sehr wichtigen Anreiz für die Studenten, was sich in einem größeren Interesse am Lernen und einer Steigerung der Zeit, die für die Arbeit am Kurs aufgewendet wird, niederschlägt.





# 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.

> Der Physiotherapeut/Kinesiologe lernt durch reale Fälle und die Bewältigung komplexer Situationen in simulierten Lernumgebungen. Diese Simulationen werden mit modernster Software entwickelt, die ein immersives Lernen ermöglicht.





# Methodik | 27 tech

Die Relearning-Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, hat es geschafft, die Gesamtzufriedenheit der Fachleute, die ihr Studium abgeschlossen haben, im Hinblick auf die Qualitätsindikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität (Columbia University) zu verbessern.

Mit dieser Methodik wurden mehr als 65.000 Physiotherapeuten/Kinesiologen mit beispiellosem Erfolg ausgebildet. Unsere Lehrmethodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft, die ein hohes sozioökonomisches Profil und ein Durchschnittsalter von 43,5 Jahren aufweist.

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.

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.

Die Gesamtnote unseres Lernsystems beträgt 8,01 und entspricht den höchsten internationalen Standards.

Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



#### **Studienmaterial**

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die das Hochschulprogramm unterrichten werden, speziell für dieses Programm 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.



#### Physiotherapeutische Techniken und Verfahren auf Video

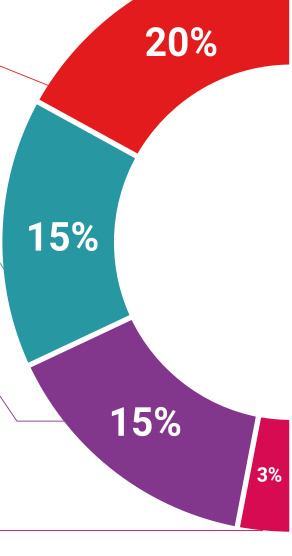
TECH bringt Studenten die innovativsten Techniken und die neuesten pädagogischen Fortschritte näher, an die Vorfront der aktuellen physiotherapeutischen/kinesiologischen Techniken und Verfahren. All dies in der ersten Person, mit äußerster Strenge, erklärt und detailliert, um zur Assimilierung und zum Verständnis des Studierenden beizutragen. Und das Beste ist, dass Sie sie so oft anschauen können, wie Sie wollen.



#### 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.

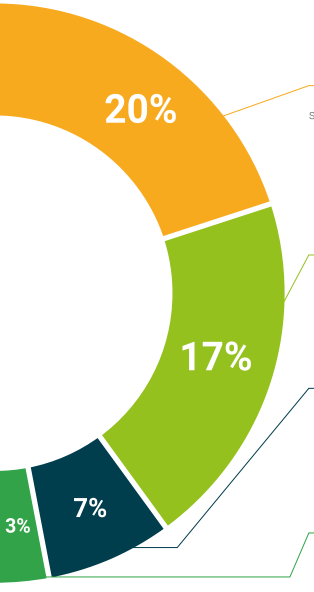
Dieses einzigartige System für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.





#### 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.



### Von Experten geleitete und von Fachleuten durchgeführte Fallstudien

Effektives Lernen muss notwendigerweise kontextabhängig sein. Aus diesem Grund stellt TECH die Entwicklung von realen Fällen vor, in denen der Experte den Studierenden durch die Entwicklung der Aufmerksamkeit und die Lösung verschiedener Situationen führt: ein klarer und direkter Weg, um den höchsten Grad an Verständnis zu erreichen.



#### **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.



#### Meisterklassen

Es gibt wissenschaftliche Belege für den Nutzen der Beobachtung durch Dritte: Lernen von einem Experten stärkt das Wissen und die Erinnerung und schafft Vertrauen für künftige schwierige Entscheidungen.



#### Leitfäden für Schnellmaßnahmen

TECH bietet die wichtigsten Inhalte des Kurses in Form von Arbeitsblättern oder Kurzanleitungen an. Ein synthetischer, praktischer und effektiver Weg, um den Studierenden zu helfen, in ihrem Lernen voranzukommen.









Dieser Universitätsexperte in Management und Strategische Planung von Sportorganisationen 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 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: Universitätsexperte in Management und Strategische Planung von Sportorganisationen

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: 600 Std.

Unterstützt von der NBA





technologische universität Universitätsexperte Management und

Management und Strategische Planung von Sportorganisationen

Modalität: Online

Dauer: 6 Monate

Qualifizierung: TECH Technologische Universität

Unterrichtsstunden: 600 Std.



Management und Strategische Planung von Sportorganisationen

Von der NBA unterstützt



