



Scoutisme et Préparation aux Matchs de Basket-ball

» Modalité: en ligne

» Durée: 6 semaines

» Qualification: TECH Université Technologique

» Intensité: 16h/semaine

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Accès au site web : www.techtitute.com/fr/science-du-sport/cours/scoutisme-preparation-matchs-basket-ball

Sommaire

O1 O2

Présentation Objectifs

page 4 page 8

03 04 05
Direction de la formation Structure et contenu Méthodologie

page 12 page 16

page 20

06 Diplôme

page 28





tech 06 | Présentation

Une solide préparation à tout match donne aux joueurs la confiance nécessaire pour pouvoir affronter le match avec de plus grandes garanties de succès. Ce travail antérieur s'est amélioré ces dernières années grâce à l'incorporation de technologies permettant une analyse détaillée du style de jeu et des tactiques de l'adversaire.

En ce sens, l'entraîneur dispose d'informations vitales pour améliorer les performances de son équipe, augmenter les chances de victoire et prendre les décisions appropriées pendant le match. C'est la ligne suivie par ce Certificat en *Scoutisme* et préparation de match de Basket-ball, qui se compose de 150 heures d'enseignement.

Il s'agit d'un programme de 150 heures d'enseignement, qui amène le diplômé à approfondir dans la gestion efficace de l'information, dans l'analyse de sa propre équipe et de l'adversaire, ainsi que dans la communication du plan de jeu, entre autres aspects. Un apprentissage attrayant et dynamique grâce aux pilules multimédias et à la méthode *Relearning*, qui favorise un enseignement efficace et beaucoup plus simple.

Ainsi, sans présence en classe, ni cours avec des horaires restreints, le futur entraîneur professionnel de Basket-ball est confronté à une qualification universitaire flexible et pratique. Il lui suffit de disposer d'un appareil électronique avec une connexion internet pour accéder, à tout moment de la journée, aux contenus hébergés sur la plateforme virtuelle.

Ce **Certificat en Scoutisme et Préparation aux Matchs de Basket-ball** c_{Ontient} le programme le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement d'études de cas présentées par des experts de haut niveau en matière en Basket-ball
- Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer apprentissage
- L'accent mis sur des méthodologies innovantes
- Les leçons théoriques, les questions à l'expert, les forums de discussion sur des sujets controversés et le travail de réflexion individuel
- La possibilité d'accéder au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Cette formation vous permettra de connaître les outils visuels et statistiques utilisés pour recueillir des informations pertinentes sur les adversaires"



Vous vous plongerez dans l'analyse détaillée de l'adversaire à votre convenance, depuis votre ordinateur portable, afin de développer les stratégies de jeu les plus efficaces"

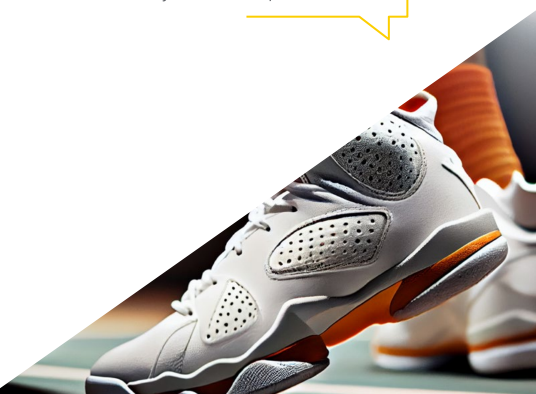
Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés et des universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, le professionnel bénéficiera d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire qu'il se formera dans un environnement simulé qui lui permettra d'apprendre en immersion et de s'entrainer dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes par lequel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent à lui tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

TECH s'adapte à votre agenda. C'est pourquoi vous disposez d'un Certificat dont la méthodologie est 100% en ligne et flexible.

Le Certificat aborde l'évaluation post-match, ainsi que les méthodes d'analyse utilisées pour l'aborder.





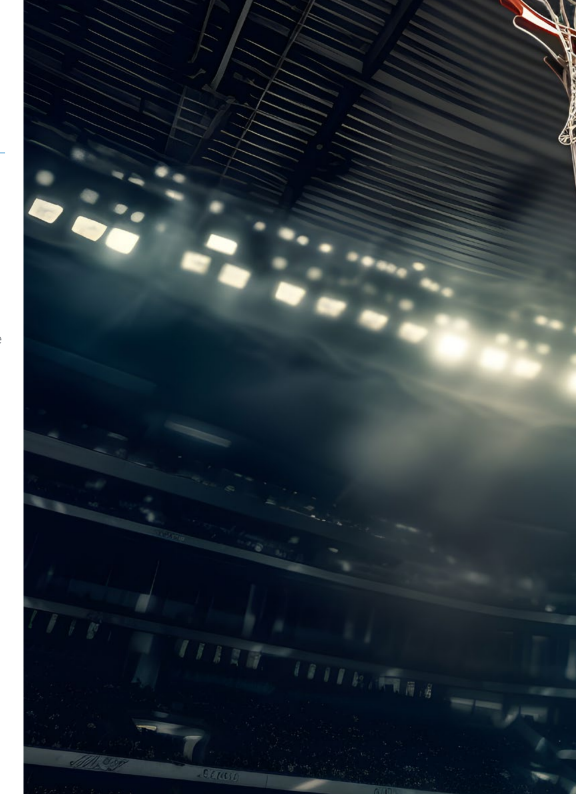


tech 10 | Objectifs



Objectifs généraux

- Promouvoir la créativité en attaque et la capacité d'improviser dans des situations changeantes
- Apprendre à travailler en équipe et à tirer parti des atouts individuels pour un jeu offensif efficace
- Travailler à lire la défense adverse et à reconnaître les opportunités d'exploiter ses faiblesses
- Préparer les joueurs à faire face à des situations difficiles et à réagir de manière appropriée aux changements de stratégie de l'adversaire
- Être au courant des dernières recherches et avancées en matière de physiothérapie du sport pour garantir une pratique fondée sur des données probantes
- Promouvoir l'importance de la prévention des blessures et de la physiothérapie comme outils pour améliorer les performances et prolonger la carrière des joueurs de basket-ball
- Promouvoir une condition physique adéquate pour ce type de jeu, en mettant l'accent sur la résistance, la vitesse et l'agilité nécessaires pour concourir sur le demi-terrain







Objectifs spécifiques

- Former des professionnels formés à l'analyse détaillée des équipes rivales et à la préparation stratégique des matchs
- Acquérir des connaissances sur les outils et techniques de scoutisme pour recueillir des informations pertinentes sur les adversaires
- Développer des compétences pour analyser les forces et les faiblesses de l'équipe adverse et concevoir des plans de jeu adaptés
- Apprendre à transmettre efficacement les informations de *scoutisme* efficacement à l'équipe et au personnel d'entraîneurs
- Travailler la préparation tactique pour chaque match, en établissant des stratégies offensives et défensives spécifiques
- Promouvoir la capacité d'adaptation et de prise de décisions basées sur les analyses et observations faites
- Promouvoir l'importance de la préparation et de l'étude préalable des rivaux pour augmenter les chances de succès dans chaque confrontation
- Établir une démarche éthique et professionnelle en matière de *scoutisme*, respectant la confidentialité des informations obtenues
- Contribuer à la performance et aux résultats de l'équipe grâce à une préparation méticuleuse et stratégique de chaque match





tech 14 | Direction de la formation

Direction



M. Castro Martínez, lago

- Entraîneur de Cáceres Basket LEB ORO
- Entraîneur Adjoint du Club de Basketball Breogár
- Entraîneur Adjoint de l'ADBA Ligue féminine d'Avilés
- Champion de la Coupe Princesse
- Champion de la Ligue d'Or LEB
- Promotion en Lique Endesa avec Breogán Lugo
- Professeur d'Enseignement Primaire à l'Université de Santiago de Compostelle (USC)
- Master en Psychologie du Sport au SIPD
- Technicien Supérieur du Sport spécialisé en Basket-ball
- Entraîneur Senior de Basket-ball
- Entraîneur de la FIBA







tech 18 | Structure et contenu

Module 1. Scoutisme et Préparation des Matchs

- 1.1. Connaissance de soi et vision personnelle. Philosophie + croyances
 - 1.1.1. La vision personnelle du coach. Construire un ballon de basket
 - 1.1.2. L'importance du Scoutisme. Traitement de l'information
 - 1.1.3. Comment aborder le Scoutisme
- 1.2. Scoutisme propre et rival. Espionnage, observation et décision
 - 1.2.1. Qu'observe-t-on chez le rival?
 - 1.2.2. Qu'observons-nous dans notre propre équipe?
 - 1.2.3. Points d'observation lors du visionnage des matchs
- 1.3. Analyse SWOT et les cinq éléments
 - 1.3.1. Analyse SWOT et son utilisation pour le scoutisme et le plan de match
 - 1.3.2. Stratégie, tactiques, statistiques, règles et concepts
 - 1.3.3. Le recours à son propre contre-scoutisme
- 1.4. Contre-scoutisme. Anticiper l'avenir
 - 1.4.1. Qu'est-ce que le contre-scoutisme?
 - 1.4.2. Comment pouvons-nous en tirer le meilleur parti?
 - 1.4.3. Pouvons-nous anticiper ce qui va se passer?
- 1.5. Le plan de match. Simplifier et communiquer
 - 1.5.1. Des plans de match différents ? Juste un plan ?
 - 1.5.2. Importance des concepts et capacité à simplifier
 - 1.5.3. Communication et transmission du message. Parlez du plan
- 1.6. Entraînez le plan. L'art de la guerre
 - 1.6.1. Importance de préparer un match. L'art de la guerre
 - 1.6.2. Éléments à protéger, valoriser, punir et éviter
 - 1.6.3. Travaillez sur un plan de match par rapport à vos propres concepts Utiliser le contre-scoutisme rival





Structure et contenu | 19 tech

- 1.7. Utilisation d'outils vidéo et visuels
 - 1.7.1. Séances vidéo de *scoutisme* des rivaux. Différences entre jouer à domicile ou à l'extérieur
 - 1.7.2. Séances vidéo en propre scoutisme. Individuels et groupes
 - 1.7.3. Séances de motivation et usage de la vidéo à l'ère de l'immédiateté
- 1.8. Début du match. Outils de contrôle et d'évaluation
 - 1.8.1. Systèmes de lecture et de reconnaissance
 - 1.8.2. Outils pour contrôler et évaluer le plan de match
 - 1.8.3. Des décisions à prendre. Risques du plan
- 1.9. Passage par les vestiaires. Décisions et ajustements de cap
 - 1.9.1. Traitement et traitement des informations Écouter et décider
 - 1.9.2. Ajuster le cap ou continuer à croire au plan. Intuition et instinct
 - 1.9.3. Communication avec les joueurs
- 1.10. Évaluation d'après-match. Un sujet en attente
 - 1.10.1. Utilisation des données et statistiques finales
 - 1.10.2. Après-match. Utilisation de la vidéo et création du rapport d'après-match
 - 1.10.3. Communiquer le bilan du match à l'équipe



Améliorez votre prise de décision technique grâce à ce diplôme universitaire 100% en ligne et facile à suivre"





tech 22 | Méthodologie

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Le programme offre une méthode révolutionnaire de développement des compétences et des connaissances. Notre objectif est de renforcer les compétences dans un contexte changeant, compétitif et hautement exigeant.



Avec TECH, vous pourrez découvrir une façon d'apprendre qui fait avancer les fondations des universités traditionnelles du monde entier"



Vous bénéficierez d'un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif sur l'ensemble du cursus.



L'étudiant apprendra, par des activités collaboratives et des cas réels, à résoudre des situations complexes dans des environnements commerciaux réels.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Cette formation TECH est un programme d'enseignement intensif, créé de toutes pièces, qui propose les défis et les décisions les plus exigeants dans ce domaine, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et professionnelle la plus actuelle.



Nous sommes la seule université en ligne qui propose des documents de Harvard comme matériel pédagogique dans ses cours"

La méthode des cas a été le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures facultés du monde. Développée en 1912 à Harvard pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas uniquement sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consistait à leur présenter des situations réelles complexes pour que les apprenants s'entraînent à les résoudre et à prendre des décisions. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? C'est la question à laquelle nous vous confrontons dans la méthode des cas, une méthode d'apprentissage orientée vers l'action. Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas réels. Ils devront intégrer toutes leurs connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre leurs idées et leurs décisions.



Relearning Methodology

TECH combine efficacement la méthodologie des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.

En 2019, nous avons obtenu les meilleurs résultats d'apprentissage de toutes les universités en ligne du monde.

À TECH, vous apprenez avec une méthodologie de pointe conçue pour former les managers du futur. Cette méthode, à la pointe de la pédagogie mondiale, est appelée Relearning.

Notre université est la seule université hispanophone autorisée à utiliser cette méthode efficace. En 2019, nous avons réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale de nos étudiants (qualité de l'enseignement, qualité des supports, structure des cours, objectifs...) par rapport aux indicateurs de la meilleure université en ligne.



Méthodologie | 25 tech

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique. Cette méthodologie a permis de former plus de 650.000 diplômés universitaires avec un succès sans précédent dans des domaines aussi divers que la biochimie, la génétique, la chirurgie, le droit international, les compétences en gestion, les sciences du sport, la philosophie, le droit, l'ingénierie, le journalisme, l'histoire, les marchés financiers et les instruments. Tout cela dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.

D'après les dernières données scientifiques dans le domaine des neurosciences, non seulement nous savons comment organiser les informations, les idées, les images et les souvenirs, mais nous savons aussi que le lieu et le contexte dans lesquels nous avons appris quelque chose sont fondamentaux pour notre capacité à nous en souvenir et à le stocker dans l'hippocampe, pour le conserver dans notre mémoire à long terme.

De cette façon, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning les différents éléments de notre programme sont liés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle. Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert.

La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



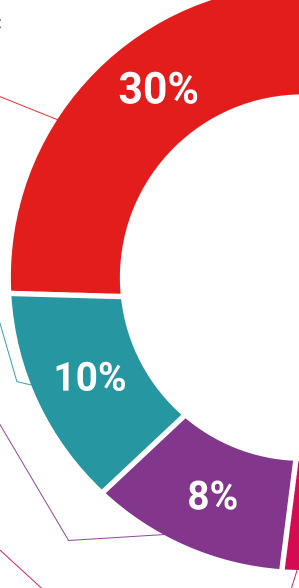
Pratique des aptitudes et des compétences

Ils réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.



Case Studies

Ils réaliseront une sélection des meilleures études de cas choisies spécifiquement pour ce diplôme. Des cas présentés, analysés et tutorés par les meilleurs spécialistes de la scène internationale.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



25%

20%





tech 30 | Diplôme

Ce **Certificat en Scoutisme et Préparation aux Matchs de Basket-ball** contient le programme le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Scoutisme et Préparation aux Matchs de Basket-ball** Heures Officielles: **150 h.**

Approuvé par la NBA





technologique

Certificat

Scoutisme et Préparation aux Matchs de Basket-ball

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

