

# Certificat

## Basket-ball 3x3

Approuvé par la NBA





**tech** université  
technologique

## Certificat Basket-ball 3x3

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/science-du-sport/cours/basket-ball-3x3](http://www.techtitute.com/fr/science-du-sport/cours/basket-ball-3x3)

# Sommaire

01

Présentation

---

*page 4*

02

Objectifs

---

*page 8*

03

Direction de la formation

---

*page 12*

04

Structure et contenu

---

*page 16*

05

Méthodologie d'étude

---

*page 20*

06

Diplôme

---

*page 30*

# 01

# Présentation

Depuis ses origines dans la rue, la modalité de basket-ball 3x3 a connu une évolution importante, devenant un format officiel avec une présence internationale remarquable dans les ligues professionnelles et aux Jeux Olympiques. Elle est constamment promue par les clubs et les organisations, ce qui explique l'intérêt croissant des sportifs et des entraîneurs pour cette discipline. C'est pour cette raison qu'a été créée cette qualification 100% en ligne, qui fournit au diplômé une mise à jour complète dans ce sport et permettra aux étudiants d'accroître leurs connaissances technico-tactiques grâce à un matériel pédagogique multimédia innovant, disponible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et depuis n'importe quel appareil électronique doté d'une connexion à Internet.



“

*Apprenez de manière intensive  
le Basket-ball 3x3 grâce à un  
Certificat 100% en ligne”*

Le Basket-ball 3x3 a connu un développement important, surtout depuis que la FIBA l'a inclus comme discipline officielle en 2010. En ce sens, cette modalité, qui a vu le jour sur les terrains de rue, a attiré des joueurs et des fans, donnant naissance à des circuits nationaux et internationaux. Dans ce contexte, un travail d'entraînement spécifique et des stratégies de jeu ont été mis au point.

Face à cette réalité, de plus en plus d'entraîneurs s'intéressent à cette discipline, à ses particularités et à sa progression. C'est pourquoi est né ce Certificat de 6 semaines 100% en ligne en Basket-ball 3x3, dont le contenu a été créé par de grands joueurs professionnels.

Il s'agit d'un programme intensif de 150 heures d'enseignement qui permettra aux étudiants d'approfondir les tactiques offensives et défensives, les tendances actuelles du jeu, ainsi que son évolution depuis l'émergence de cette modalité. Le tout est complété par des résumés vidéo, des vidéos détaillées, des études de cas et des lectures spécialisées pour approfondir les informations fournies dans ce programme.

En outre, la méthode *Relearning*, basée sur la répétition des contenus tout au long du cursus académique, permettra au diplômé de réduire les Long heures d'étude et de mémorisation, si fréquentes dans d'autres méthodes d'enseignement.

Une occasion unique d'apprendre auprès de véritables experts et grâce à une méthodologie d'enseignement flexible, compatible avec les responsabilités personnelles et professionnelles les plus exigeantes.

Ce **Certificat en Basket-ball 3x3** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Basket-ball de haut niveau
- ◆ 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 pour réaliser le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ◆ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Faites un voyage attrayant à travers l'évolution du Basket-ball 3x3 grâce à ce Certificat*

“

*Vous êtes en face d'un diplôme qui vous permettra d'être à jour sur le travail tactique défensif et offensif en Basket-ball 3x3”*

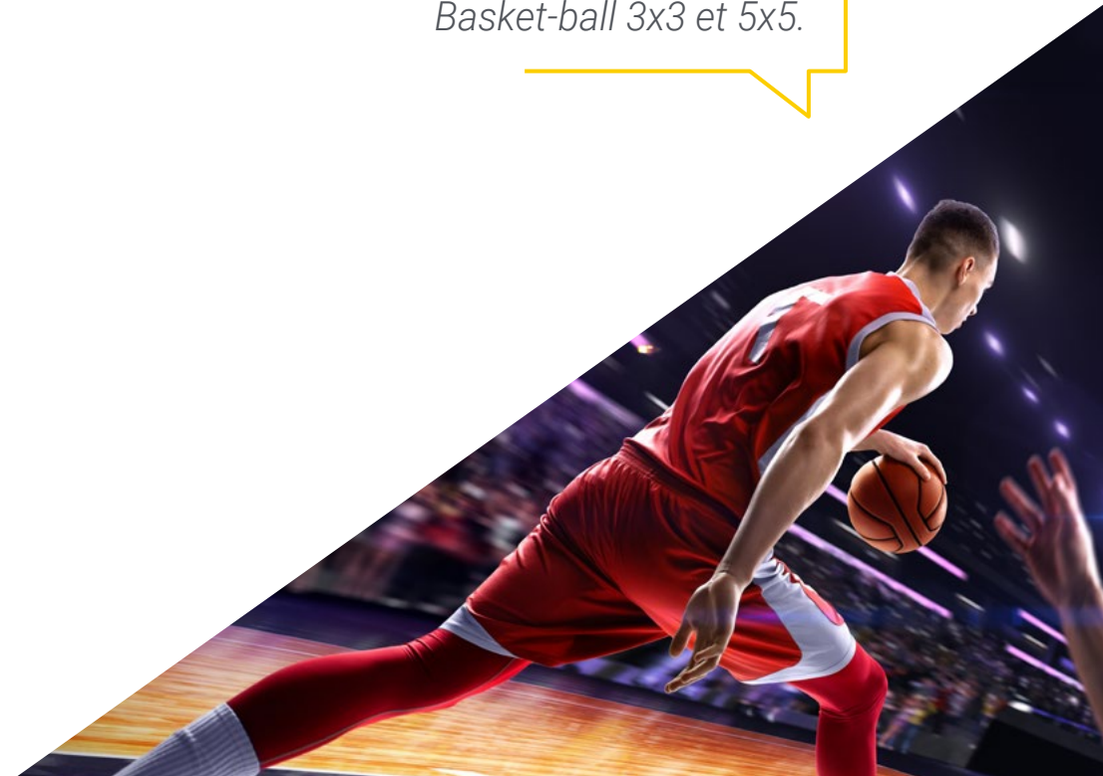
Le corps enseignant du programme comprend des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans le domaine.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

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

*Grâce à la méthode Relearning, vous pourrez réduire le nombre d'heures d'étude et acquérir un apprentissage efficace en peu de temps.*

*Apprenez de n'importe où dans le monde et avec un appareil numérique les règles et les différences entre le Basket-ball 3x3 et 5x5.*



# 02 Objectifs

A l'issue de ce diplôme universitaire, les étudiants auront acquis une connaissance avancée du Basket-ball 3x3. De l'entraînement à l'organisation d'événements de cette modalité seront abordés dans ce programme d'un point de vue théorique et pratique. Afin d'atteindre cet objectif avec succès, TECH a fourni des outils pédagogiques de premier ordre, y compris des études de cas, qui conduiront les étudiants à intégrer la méthodologie de travail la plus efficace dans cette discipline.





“

*Concevoir des systèmes de jeu et des tactiques adaptés au format 3x3 grâce à ce diplôme universitaire”*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Encourager la créativité en attaque et la capacité d'improviser dans des situations changeantes
- ◆ Apprendre à travailler en équipe et à exploiter les forces individuelles pour un jeu offensif efficace
- ◆ Travailler sur la lecture de la défense adverse et 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
- ◆ Se tenir au courant des dernières recherches et évolutions dans le domaine de la kinésithérapie sportive afin de garantir une pratique fondée sur des données probantes
- ◆ Promouvoir l'importance de la prévention des blessures et de la kinésithérapie en tant qu'outil permettant d'améliorer les performances et de prolonger la carrière des joueurs de basket-ball
- ◆ Se tenir au courant des dernières tendances et évolutions dans le domaine du 3x3 afin de garantir un enseignement actualisé conforme aux exigences du jeu
- ◆ Promouvoir la condition physique pour ce type de jeu, en mettant l'accent sur l'endurance, la vitesse et l'agilité nécessaires pour concourir sur un demi-terrain
- ◆ Développer les compétences nécessaires pour résoudre les litiges ou les controverses liés aux règles d'une manière impartiale et objective
- ◆ Promouvoir l'importance de la nutrition et d'un repos adéquat pour optimiser les performances physiques





## Objectifs spécifiques

---

- ◆ Former des experts au format 3x3, en apportant une connaissance avancée des règles et des stratégies spécifiques à ce format de jeu
- ◆ Apprendre à concevoir des systèmes de jeu et des tactiques adaptés au format 3x3, en exploitant au mieux les forces des joueurs et en travaillant efficacement en équipe
- ◆ Encourager la créativité et l'improvisation dans le jeu, car le format 3x3 exige des décisions rapides et des adaptations constantes
- ◆ Travailler sur la communication et la collaboration entre les joueurs, car le 3x3 implique une plus grande confiance dans le travail d'équipe
- ◆ Encourager la participation aux compétitions et aux tournois 3x3, afin que les joueurs acquièrent de l'expérience et améliorent leurs compétences en 3x3



*Vous voulez organiser des tournois 3x3 réussis? Plongez-y grâce à ce Certificat”*

# 03

## Direction de la formation

Afin d'offrir un enseignement de qualité et de premier ordre, TECH a sélectionné pour ce Certificat, une équipe d'enseignants ayant une grande expérience dans le monde du Basket-ball professionnel et dans la modalité 3x3 au plus haut niveau de compétition. Pour cette raison, le diplômé aura la garantie d'accéder à un contenu de qualité, qui répondra à son besoin d'obtenir un apprentissage de haute qualité des mains de véritables experts.



A close-up photograph of a basketball hoop and net, showing the orange rim and white netting. The image is partially obscured by a dark grey diagonal shape.

“

*Obtenez un premier niveau d'apprentissage du Basket-ball 3x3 par des joueurs expérimentés dans ce domaine”*

## Direction



### M. Castro Martínez, Iago

- ♦ Entraîneur au Celta Basketball
- ♦ Entraîneur du Cáceres Basket LEB Or
- ♦ Entraîneur Adjoint Club Basketball Breogán
- ♦ Entraîneur Adjoint ADBA Ligue Féminine Avilés
- ♦ Champion de la Copa Princesa
- ♦ Champion de la Ligue LEB Oro
- ♦ Promotion en ligue Endesa avec Breogán Lugo
- ♦ Professeur d'Enseignement Primaire à l'Université de Santiago de Compostela (USC)
- ♦ Master en Psychologie du Sport au SIPD (SIPD)
- ♦ Technicien Sportif Supérieur spécialisé en Basket-ball
- ♦ Entraîneur Supérieur de Basket-ball
- ♦ Entraîneur FIBA



### **M. Fernández López, Diego**

- ♦ Directeur sportif de la BVM à Mieres
- ♦ Entraîneur principal de la Women's League et des U19 à BK Amager
- ♦ Entraîneur principal de la Ligue EBA à Saint-Domingue
- ♦ Entraîneur principal en 1st Division et U19, Hørsholm 79ers Basketball
- ♦ Directeur Sportif et Entraîneur du Club de BasketCambre
- ♦ Entraîneur Supérieur de Basket-ball par la Fédération Espagnole de Basket-ball
- ♦ Master en Psychologie du Sport de Haute Performance par Unisport
- ♦ Master en Coaching Exécutif par Unisport
- ♦ Diplôme de Sociologie de l'Université de A Coruña

## **Professeurs**

### **Mme García Paunero, Celia**

- ♦ Joueuse professionnelle de 3x3 Azuqueca
- ♦ Sportive professionnelle du Celta de Vigo
- ♦ Sportive professionnelle du CD Zamarat
- ♦ Appelée à deux reprises dans l'équipe nationale d'Espagne de 3x3
- ♦ Qualification d'Entraîneur de Niveau 2

# 04

## Structure et contenu

Le programme de ce Certificat a été conçu pour offrir sur 6 semaines, l'information la plus complète et la plus actuelle sur le Basketball 3x3. Ainsi, les étudiants apprendront les dernières tendances dans le développement du jeu, les règles, les tactiques défensives et offensives et l'entraînement, entre autres facteurs. Tout cela, grâce à un contenu multimédia innovant, hébergé dans la vaste bibliothèque de ressources éducatives fournie par ce programme.





“

*Un programme complet avec le meilleur matériel pédagogique multimédia, accessible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7”*

## Module 1. Modalités du Basket-ball (3X3)

- 1.1. Histoire du 3x3. Un nouveau sport au sein d'un sport centenaire
  - 1.1.1. Quand et comment la FIBA s'est intéressée au 3x3
  - 1.1.2. Le circuit professionnel. Les débuts et le présent
  - 1.1.3. De la rue aux Jeux Olympiques
- 1.2. Les règles. Optimiser la connaissance des règles
  - 1.2.1. Règlementation
  - 1.2.2. Particularités du 3x3 par rapport au 5x5
  - 1.2.3. Connaître et exploiter les règles
- 1.3. Système de qualification. Comment et où gagner des points
  - 1.3.1. La FIBA, son fonctionnement et ses différentes réalités
  - 1.3.2. Le Ranking. International
  - 1.3.3. Application pratique. Participation aux tournois
- 1.4. Organisation d'événements. Tout ce dont vous avez besoin pour réussir le 3x3
  - 1.4.1. Exigences de base pour l'organisation d'un tournoi
  - 1.4.2. Emplacement et mise en place. Qui nous sponsorise?
  - 1.4.3. Diffusion et visibilité. À qui s'adresse-t-il?
- 1.5. Passage du 5x5 au 3x3. Différences et similitudes
  - 1.5.1. Principales différences et comment les intérioriser
  - 1.5.2. Les similitudes. Les transférer et les exploiter
  - 1.5.3. Comment combiner les deux modalités
- 1.6. Technique individuelle. Différents ballons et différents espaces, mêmes gestes?
  - 1.6.1. Exploiter les espaces. Quels gestes techniques privilégier?
  - 1.6.2. Adapter les gestes aux petites dimensions
  - 1.6.3. Vitesse d'exécution. Efficience et efficacité





- 1.7. Tactiques offensives. Comment utiliser le plus d'espace possible
  - 1.7.1. Différences entre transition et check-ball
  - 1.7.2. Angles de sortie de la balle
  - 1.7.3. Non-stop. Enchaînement d'actions continues
- 1.8. Tactiques défensives. Efficacité défensive
  - 1.8.1. Différences entre transition et check-ball
  - 1.8.2. Responsabilité individuelle et communication, clés défensives
  - 1.8.3. Scouting. L'importance de connaître l'adversaire
- 1.9. Théorie de l'entraînement. Si nous jouons 3x3, nous nous entraînons 3x3
  - 1.9.1. Adaptation au 3x3. Exploiter toutes les qualités d'un joueur
  - 1.9.2. Automatisation du jeu. Créer des liens dans le groupe
  - 1.9.3. Faciliter la prise de décision. Le joueur décide
- 1.10. Tendances du jeu. Comment le jeu est joué et pourquoi
  - 1.10.1. Structures d'équipe. Évolution et raisons
  - 1.10.2. Tendances offensives
  - 1.10.3. Tendances défensives



*Avec cette qualification, vous serez au courant des dernières tendances dans le développement du jeu de Basket-ball 3x3*

05

# Méthodologie d'étude

TECH est la première université au monde à combiner la méthodologie des **case studies** avec **Relearning**, un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition guidée.

Cette stratégie d'enseignement innovante est conçue pour offrir aux professionnels la possibilité d'actualiser leurs connaissances et de développer leurs compétences de manière intensive et rigoureuse. Un modèle d'apprentissage qui place l'étudiant au centre du processus académique et lui donne le rôle principal, en s'adaptant à ses besoins et en laissant de côté les méthodologies plus conventionnelles.



“

*TECH vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière”*

## L'étudiant: la priorité de tous les programmes de TECH

Dans la méthodologie d'étude de TECH, l'étudiant est le protagoniste absolu. Les outils pédagogiques de chaque programme ont été sélectionnés en tenant compte des exigences de temps, de disponibilité et de rigueur académique que demandent les étudiants d'aujourd'hui et les emplois les plus compétitifs du marché.

Avec le modèle éducatif asynchrone de TECH, c'est l'étudiant qui choisit le temps qu'il consacre à l'étude, la manière dont il décide d'établir ses routines et tout cela dans le confort de l'appareil électronique de son choix. L'étudiant n'a pas besoin d'assister à des cours en direct, auxquels il ne peut souvent pas assister. Les activités d'apprentissage se dérouleront à votre convenance. Vous pouvez toujours décider quand et où étudier.

“

*À TECH, vous n'aurez PAS de cours en direct (auxquelles vous ne pourrez jamais assister)”*



## Les programmes d'études les plus complets au niveau international

TECH se caractérise par l'offre des itinéraires académiques les plus complets dans l'environnement universitaire. Cette exhaustivité est obtenue grâce à la création de programmes d'études qui couvrent non seulement les connaissances essentielles, mais aussi les dernières innovations dans chaque domaine.

Grâce à une mise à jour constante, ces programmes permettent aux étudiants de suivre les évolutions du marché et d'acquérir les compétences les plus appréciées par les employeurs. Ainsi, les diplômés de TECH reçoivent une préparation complète qui leur donne un avantage concurrentiel significatif pour progresser dans leur carrière.

De plus, ils peuvent le faire à partir de n'importe quel appareil, PC, tablette ou smartphone.

“

*Le modèle de TECH est asynchrone, de sorte que vous pouvez étudier sur votre PC, votre tablette ou votre smartphone où vous voulez, quand vous voulez et aussi longtemps que vous le voulez”*

## Case studies ou Méthode des cas

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures écoles de commerce du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, sa fonction était également de leur présenter des situations réelles et complexes. De cette manière, ils pouvaient prendre des décisions en connaissance de cause et porter des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924.

Avec ce modèle d'enseignement, ce sont les étudiants eux-mêmes qui construisent leurs compétences professionnelles grâce à des stratégies telles que *Learning by doing* ou le *Design Thinking*, utilisées par d'autres institutions renommées telles que Yale ou Stanford.

Cette méthode orientée vers l'action sera appliquée tout au long du parcours académique de l'étudiant avec TECH. Vous serez ainsi confronté à de multiples situations de la vie réelle et devrez intégrer des connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre vos idées et vos décisions. Il s'agissait de répondre à la question de savoir comment ils agiraient lorsqu'ils seraient confrontés à des événements spécifiques complexes dans le cadre de leur travail quotidien.



## Méthode Relearning

Chez TECH, les *case studies* sont complétées par la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le *Relearning*.

Cette méthode s'écarte des techniques d'enseignement traditionnelles pour placer l'apprenant au centre de l'équation, en lui fournissant le meilleur contenu sous différents formats. De cette façon, il est en mesure de revoir et de répéter les concepts clés de chaque matière et d'apprendre à les appliquer dans un environnement réel.

Dans le même ordre d'idées, et selon de multiples recherches scientifiques, la répétition est le meilleur moyen d'apprendre. C'est pourquoi TECH propose entre 8 et 16 répétitions de chaque concept clé au sein d'une même leçon, présentées d'une manière différente, afin de garantir que les connaissances sont pleinement intégrées au cours du processus d'étude.

*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.*



## Un Campus Virtuel 100% en ligne avec les meilleures ressources didactiques

Pour appliquer efficacement sa méthodologie, TECH se concentre à fournir aux diplômés du matériel pédagogique sous différents formats: textes, vidéos interactives, illustrations et cartes de connaissances, entre autres. Tous ces supports sont conçus par des enseignants qualifiés qui axent leur travail sur la combinaison de cas réels avec la résolution de situations complexes par la simulation, l'étude de contextes appliqués à chaque carrière professionnelle et l'apprentissage basé sur la répétition, par le biais d'audios, de présentations, d'animations, d'images, etc.

Les dernières données scientifiques dans le domaine des Neurosciences soulignent l'importance de prendre en compte le lieu et le contexte d'accès au contenu avant d'entamer un nouveau processus d'apprentissage. La possibilité d'ajuster ces variables de manière personnalisée aide les gens à se souvenir et à stocker les connaissances dans l'hippocampe pour une rétention à long terme. Il s'agit d'un modèle intitulé *Neurocognitive context-dependent e-learning* qui est sciemment appliqué dans le cadre de ce diplôme universitaire.

D'autre part, toujours dans le but de favoriser au maximum les contacts entre mentors et mentorés, un large éventail de possibilités de communication est offert, en temps réel et en différé (messagerie interne, forums de discussion, service téléphonique, contact par courrier électronique avec le secrétariat technique, chat et vidéoconférence).

De même, ce Campus Virtuel très complet permettra aux étudiants TECH d'organiser leurs horaires d'études en fonction de leurs disponibilités personnelles ou de leurs obligations professionnelles. De cette manière, ils auront un contrôle global des contenus académiques et de leurs outils didactiques, mis en fonction de leur mise à jour professionnelle accélérée.



*Le mode d'étude en ligne de ce programme vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps”*

### L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.

## La méthodologie universitaire la mieux évaluée par ses étudiants

Les résultats de ce modèle académique innovant sont visibles dans les niveaux de satisfaction générale des diplômés de TECH.

L'évaluation par les étudiants de la qualité de l'enseignement, de la qualité du matériel, de la structure et des objectifs des cours est excellente. Sans surprise, l'institution est devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants sur la plateforme d'évaluation Trustpilot, avec une note de 4,9 sur 5.

*Accédez aux contenus de l'étude depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion Internet (ordinateur, tablette, smartphone) grâce au fait que TECH est à la pointe de la technologie et de l'enseignement.*

*Vous pourrez apprendre grâce aux avantages offerts par les environnements d'apprentissage simulés et à l'approche de l'apprentissage par observation: le Learning from an expert.*



Ainsi, le meilleur matériel pédagogique, minutieusement préparé, sera disponible dans le cadre de ce programme:



#### Matériel didactique

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret. Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel afin de mettre en place notre mode de travail en ligne, avec les dernières techniques qui nous permettent de vous offrir une grande qualité dans chacune des pièces que nous mettrons à votre service.



#### Pratique des aptitudes et des compétences

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



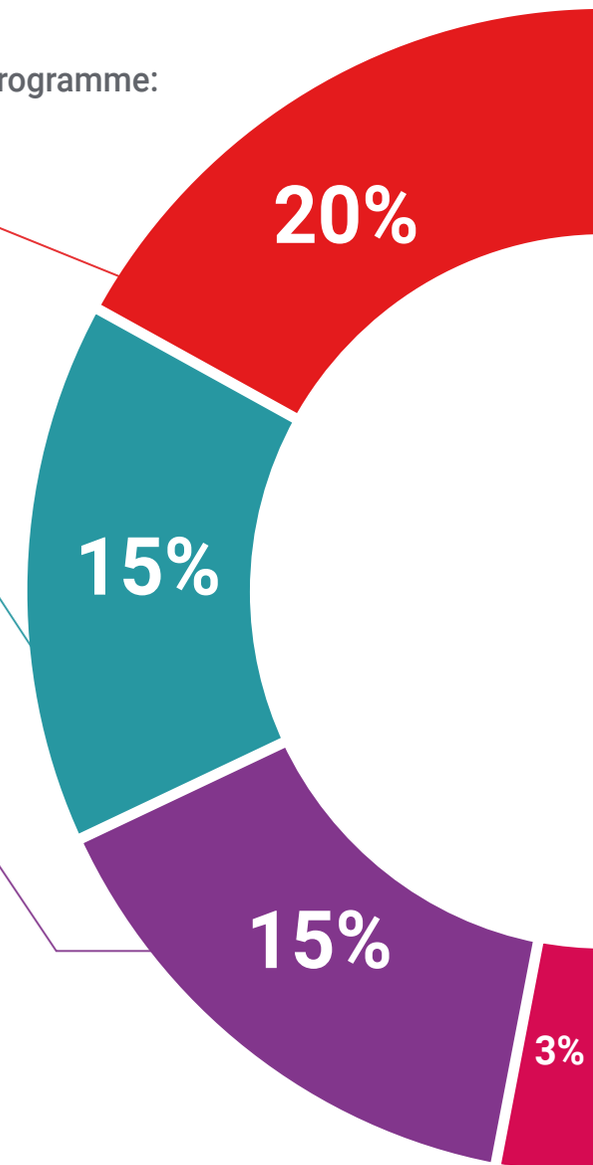
#### Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias qui incluent de l'audio, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances. Ce système éducatif unique de présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que «European Success Story».



#### Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux, etc... Dans notre bibliothèque virtuelle, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation.





**Case Studies**

Vous réaliserez une sélection des meilleures *case studies* dans le domaine. Des cas présentés, analysés et encadrés par les meilleurs spécialistes internationaux.



**Testing & Retesting**

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme. Nous le faisons sur 3 des 4 niveaux de la Pyramide de Miller.



**Cours magistraux**

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode *Learning from an Expert* permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire, puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



**Guides d'action rapide**

TECH propose les contenus les plus pertinents du programme sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



# 06 Diplôme

Le Certificat en Basket-ball 3x3 garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès  
et recevez votre diplôme sans avoir  
à vous soucier des déplacements ou  
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Basket-ball 3x3** contient le programme scientifique 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 Basket-ball 3x3**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



\*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future  
santé confiance personnes  
éducation information tuteurs  
garantie accréditation enseignement  
institutions technologie apprentissage  
communauté engagement  
service personnalisé innovation  
connaissance présent qualité  
en ligne formation  
développement institutions  
classe virtuelle langues

**tech** université  
technologique

**Certificat**  
Basket-ball 3x3

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat

## Basket-ball 3x3

Approuvé par la NBA

