



### **Certificat** Éducation Physique Maternelle

» 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/education/cours/education-physique-maternelle

# Sommaire

O1 O2

Présentation Objectifs

page 4 page 8

03 04 05
Structure et contenu Méthodologie Diplôme

page 12 page 16 page 24



L'éducation physique est essentielle au stade de la petite enfance, non seulement en raison des avantages que le sport peut apporter aux enfants, mais aussi parce qu'il s'agit d'un moyen d'enseigner aux plus jeunes des habitudes saines et correctes qu'ils peuvent appliquer dans leur vie quotidienne. Il est donc important qu'un éducateur connaisse les aspects les plus pertinents de ce domaine, contribuant ainsi au développement moteur des enfants. C'est ce qui a conduit TECH à créer la qualification suivante dans le but de fournir aux étudiants les connaissances les plus récentes dans le secteur. Tout ceci est présenté à travers des ressources audiovisuelles, des lectures complémentaires et des exercices pratiques avec la méthodologie Relearning, basée sur la réitération, la preuve et l'expérience, laissant de côté le modèle conventionnel de mémorisation.



### tech 06 | Présentation

À TECH Université Technologique, nous avons conçu la formation la plus complète du marché sur l'éducation physique pour les enfants en suivant nos critères d'offrir les meilleurs programmes de formation aux professionnels, afin qu'ils puissent s'améliorer dans leur pratique quotidienne.

Plus précisément, ce Certificat vise à comprendre la relation entre l'éducation physique et la santé, en évaluant son importance et son implication dans l'amélioration de la qualité de vie des personnes. Il étudie également le lien entre l'éducation physique et l'éducation aux valeurs en tant qu'élément fondamental de l'éducation intégrale de l'enfant. Enfin, il analyse les bases de l'entraînement physique à l'âge scolaire, ainsi que les premiers soins de base pour les situations les plus courantes dans une classe d'éducation physique.

Cette formation se distingue par le fait qu'elle peut être suivie dans un format 100% en ligne, s'adaptant aux besoins et obligations de l'étudiant, de manière asynchrone et totalement autogérée. L'étudiant peut choisir quels jours, à quelle heure et combien de temps il souhaite consacrer à l'étude des contenus du programme. Toujours en phase avec les capacités et les aptitudes qui lui sont consacrées.

L'ordre et la répartition des matières et de leurs sujets sont spécialement conçus pour permettre à chaque étudiant de décider de son engagement et de gérer lui-même son temps. À cette fin, ils auront à leur disposition des matériaux théoriques présentés à travers des textes enrichis, des présentations multimédias, des exercices et des activités pratiques guidées, des vidéos de motivation, des classes magistrales et des études de cas, où ils pourront évoquer les connaissances de manière ordonnée et s'entraîner à la prise de décisions qui démontreront leurs compétences dans le domaine de l'enseignement.

Ce **Certificat en Éducation Physique Maternelle** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- L'élaboration de cas pratiques présentés sous forme de scénarios simulés par des experts du domaine de connaissances, où l'étudiant évoquera de manière ordonnée les connaissances apprises et démontrera l'acquisition des compétences
- Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les dernières nouvelles sur la tâche éducative de l'Enseignant de Secondaire
- Des exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage, ainsi que des activités à différents niveaux de compétence. récepteur selon le modèle de Miller
- Un accent particulier est mis sur les méthodologies innovantes et la recherche en matière d'enseignement
- Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Acquérez un niveau professionnel supérieur qui vous permettra de rivaliser avec les meilleurs grâce à l'obtention de ce Certificat très complet"



Si vous cherchez à améliorer votre profession, ne réfléchissez pas à deux fois, à TECH Université Technologique nous vous offrons la formation la plus complète disponible aujourd'hui"

Son corps enseignant comprend des professionnels de la formation des enseignants, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entrainer dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel l'enseignant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui sont posées tout au long du cursus universitaire. Pour ce faire, ils seront aidés par un système vidéo interactif innovant développé par des experts reconnus dans le domaine de l'implication de la famille, de l'l'enseignement secondaire, ayant une grande expérience de l'enseignement.

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement avec une multitude de cas pratiques afin que vous puissiez développer votre étude comme si vous étiez face à des cas réels.

Le programme vous invite à apprendre et à grandir, à vous développer en tant qu'enseignant, à vous familiariser avec les outils et les stratégies pédagogiques en rapport avec les besoins les plus courants dans nos classes.







## tech 10 | Objectifs

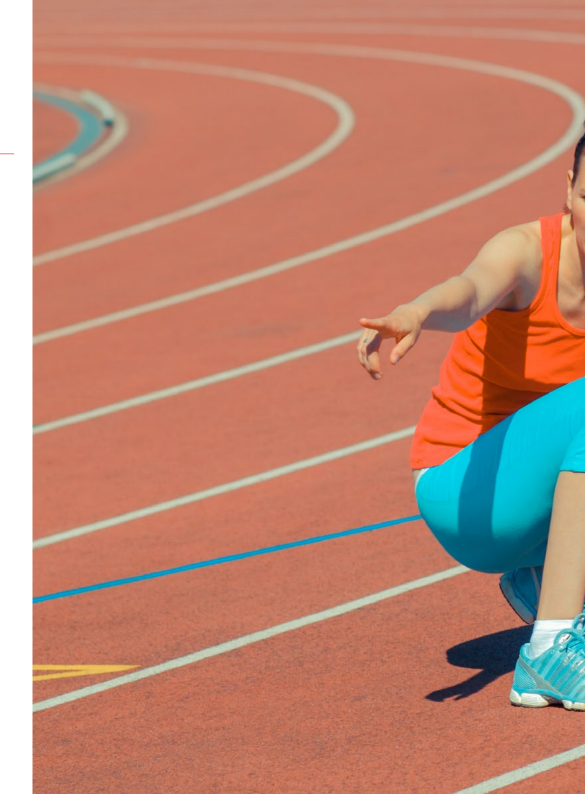


### Objectif général

• Développer chez les enseignants les compétences nécessaires pour enseigner les leçons d'éducation physique au niveau de l'éducation maternelle, en remplissant les objectifs éducatifs



Notre objectif est d'atteindre l'excellence académique et de vous aider à l'atteindre également"





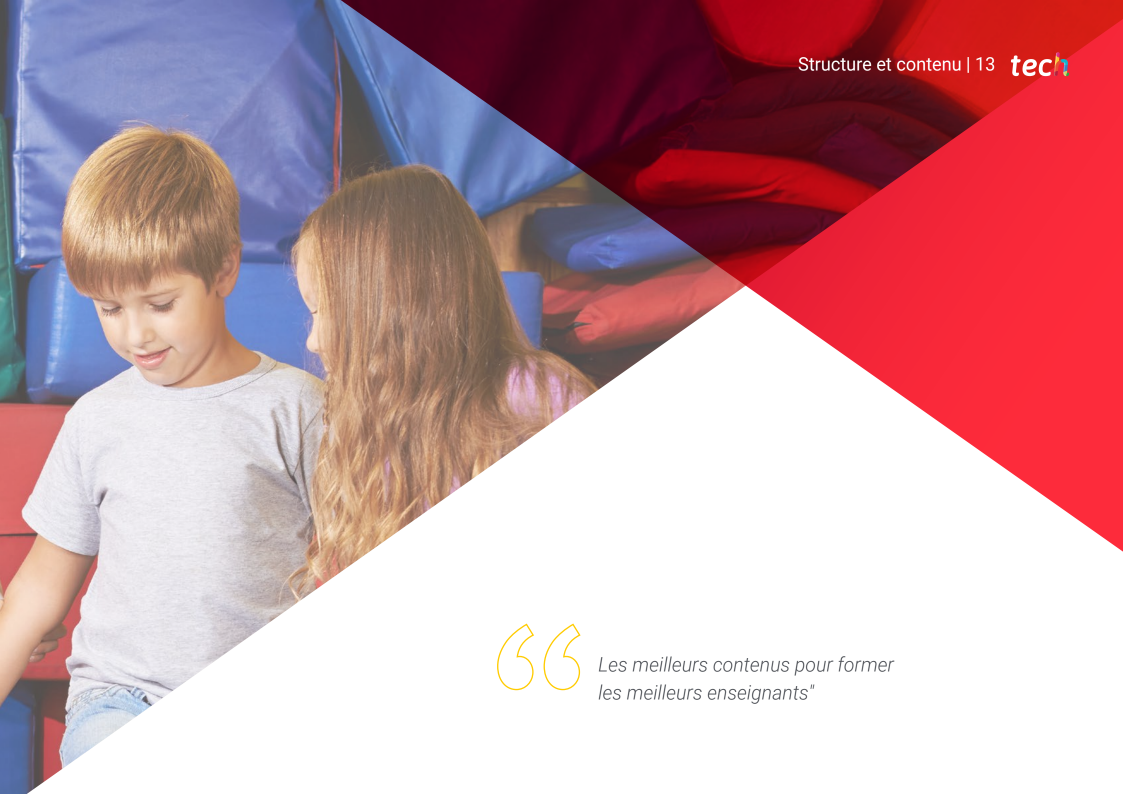
### Objectifs | 11 tech



### Objectifs spécifiques

- Connaître la relation entre l'éducation physique et la santé et son importance dans l'amélioration de la qualité de vie de la personne
- Connaître la relation entre l'éducation physique et l'éducation aux valeurs et son importance dans l'éducation intégrale de la personne
- Connaître les bases de l'entraînement physique à l'âge scolaire
- Connaître les premiers secours de base pour les situations les plus courantes dans un cours d'éducation physique





### tech 14 | Structure et contenu

#### Module 1. Éducation physique, santé et éducation aux valeurs

- 1.1. Éducation physique et santé
  - 1.1.1. L'éducation physique et la santé
  - 1.1.2. Définition de l'éducation physique et sa relation avec la santé
  - 1.1.3. Éducation physique et santé: preuves scientifiques
  - 1.1.4. Autre terme lié à la santé: la qualité de vie
- 1.2. Éducation physique et santé: formation dans l'enseignement primaire (I)
  - 1.2.1. Aptitude ou condition physique
  - 1.2.2. Formation et adaptation
  - 1.2.3. Fatigue et récupération
  - 1.2.4. Composants de la formation
  - 1.2.5. Principes de l'entraînement
- 1.3. Éducation physique et santé: formation dans l'enseignement primaire (II)
  - 1.3.1. Forme athlétique ou sportive
  - 1.3.2. Adaptation à la formation
  - 1.3.3. Systèmes énergétiques de production d'énergie
  - 1.3.4. Avant de commencer: sécurité
  - 1.3.5. Capacités conditionnelles et de coordination
- 1.4. Éducation physique et santé: formation dans l'enseignement primaire (III)
  - 1.4.1. Évaluation de l'intensité de l'effort en éducation physique
  - 1.4.2. Travail sur les capacités conditionnelles en éducation physique: Éducation primaire
  - 1.4.3. Évaluation des capacités conditionnelles en éducation physique: Éducation primaire
- 1.5. Éducation physique et santé: Premiers secours de base (I)
  - 1.5.1. Introduction et principes généraux
  - 1.5.2. Évaluation de la personne blessée
  - 1.5.3. Ordre d'action: réanimation cardio-pulmonaire de base
  - 1.5.4. Altérations de la conscience: position latérale de sécurité
  - 1.5.5. Obstruction des voies respiratoires: asphyxie





### Structure et contenu | 15 tech

- 1.6. Éducation physique et santé: premiers secours de base (II)
  - 1.6.1. Hémorragies: choc
  - 1.6.2. Traumatismes
  - 1.6.3. Blessures liées à la température
  - 1.6.4. Urgences neurologiques
  - 1.6.5. Autres urgences
  - 1.6.6. La trousse de premiers secours
- 1.7. Didactique de l'Éducation Physique en relation avec la santé et l'amélioration de la qualité de vie dans l'enseignement primaire
  - 1.7.1. L'hygiène en éducation physique
  - 1.7.2. Enseignement des premiers secours dans l'enseignement primaire
  - 1.7.3. Contenu de l'activité physique et de la santé
- 1.8. Didactique de l'Éducation Physique en relation avec l'éducation aux valeurs dans l'enseignement primaire
  - 1.8.1. Méthodologie de l'éducation aux attitudes, valeurs et normes
  - 1.8.2. Influence du contexte social sur l'éducation aux attitudes, valeurs et normes
  - 1.8.3. Évaluation en matière d'attitude, de valeurs et d'éducation aux valeurs
  - 1.8.4. Intervention pédagogique dans l'éducation aux attitudes, valeurs et normes en éducation physique
- 1.9. Le présent et l'avenir de l'éducation physique
  - 1.9.1. Éducation physique actuelle
  - 1.9.2. L'avenir de l'éducation physique
- 1.10. Le professionnel de l'éducation physique
  - 1.10.1. Caractéristiques du professionnel de l'éducation physique
  - 1.10.2. Conception d'activités en éducation physique





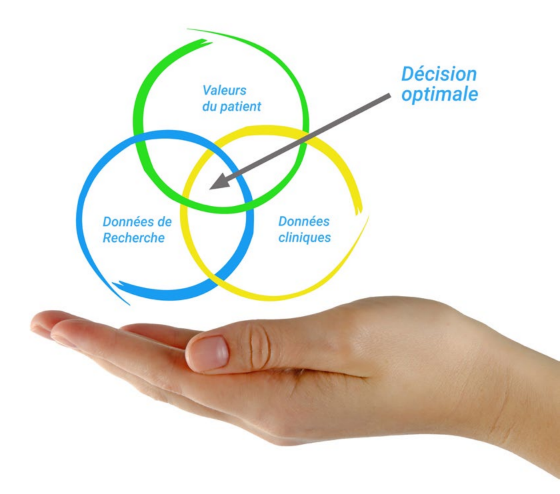


### tech 18 | Méthodologie

#### À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation donnée, que feriez-vous? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas simulés, basés sur des situation réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et, enfin, résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode.

Avec TECH, le professeur, l'enseignant ou le conférencier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui ébranle les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



C'est une technique qui développe l'esprit critique et prépare l'éducateur à prendre des décisions, à défendre des arguments et à confronter des opinions.



Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912, à Harvard, pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entrainent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

#### L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre réalisations clés:

- Les professeurs qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et à l'application des connaissances.
- 2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques qui permettent à l'éducateur de mieux intégrer ses connaissances dans sa pratique quotidienne.
- 3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de l'enseignement réel.
- 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.



### tech 20 | Méthodologie

#### Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.

L'éducateur apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés.

Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage immersif.



### Méthodologie | 21 tech

Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 85.000 éducateurs avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialisations. Notre méthodologie d'enseignement est développée 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.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.

### tech 22 | Méthodologie

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 online. 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.



#### Techniques et procédures éducateurs en vidéo

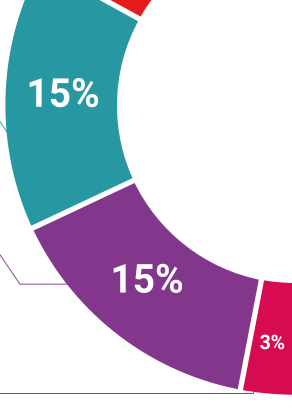
TECH met les techniques les plus innovantes, avec les dernières avancées pédagogiques, au premier plan de l'actualité de l'Éducation. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



#### 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".





#### 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.

20% 17% 7% 3%

#### Analyses de cas menées et développées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



#### **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.



#### **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.



#### **Guides d'action rapide**

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.







### tech 26 | Diplôme

Ce **Certificat en Éducation Physique Maternelle** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal\* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré 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 Éducation Physique Maternelle

N.º d'heures officielles: 150 h.



<sup>\*</sup>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.

technologique Certificat Éducation Physique Maternelle

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

