

Certificat

Innovation Commerciale
et Entrepreneuriat en E-Health

A man in a light blue suit and pink tie is looking intently at a document. The background is a blurred office setting. The image is overlaid with a large, colorful geometric shape that transitions from white to green and blue.

tech université
technologique



Certificat

Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/infirmierie/cours/innovation-commerciale-entrepreneuriat-e-health

Accueil

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01 Présentation

L'innovation industrielle, l'intelligence artificielle et le Big Data appliqué à la médecine ont apporté de grandes avancées aux soins de santé et à l'intervention clinique. Compte tenu des preuves de succès dans l'application des technologies les plus avancées dans ce domaine, les entreprises d'aujourd'hui et de demain doivent introduire ces outils. Il est de plus en plus important que les professionnels qui travaillent dans ce secteur disposent d'une haute qualification qui leur permet de maîtriser l'entrepreneuriat en e-health. Pour cette raison, TECH offre un diplôme qui fournit les clés pour proposer des structures fonctionnelles qui rationalisent et repensent le modèle de soins conventionnel et permettent l'innovation de nouvelles sociétés d'affaires. Grâce à cet enseignement 100% en ligne, les étudiants pourront développer une stratégie entrepreneuriale plus avancée, qui encourage la collaboration de projets en e-health.





“

Avec ce Certificat, vous serez en mesure de dominer le marché et d'innover dans la e-health avec des connaissances exhaustives acquises en seulement 6 semaines”

Les nouvelles startups correspondent à des entreprises qui concilient la relation entre technologie et projet d'entreprise. Dans ce cas, les professionnels de santé qui cherchent à offrir un service amélioré, rapide, efficace et personnalisé devront maîtriser les clés de la e-health. Cette nouvelle méthodologie d'affaires est l'avenir et, en fait, les entreprises d'aujourd'hui mettent déjà en œuvre les technologies dans leurs services cliniques, qu'ils soient publics ou privés.

Pour cette raison, TECH a développé un diplôme complet et rigoureux qui répond au manque de spécialistes formés dans le secteur, afin de transmettre les connaissances de l'écosystème innovant afin de démarrer une société. Il s'agit d'un enseignement 100% en ligne, qui étudie les exemples de propositions de valeur solides sur le marché, l'identification des opportunités et des taux d'erreur, ainsi que des outils pratiques pour l'analyse de l'environnement et pour tester le contexte commercial actuel.

Ce Certificat instruira ainsi les infirmières et autres spécialistes intéressés à entreprendre sous les clés du secteur de la santé électronique. C'est une opportunité académique unique qui applique la méthodologie *Relearning* afin qu'ils n'aient pas à investir de longues heures de mémorisation et puissent assimiler les contenus de manière constante et simple. Tout cela, avec l'appui d'une équipe pédagogique, qui a ses propres projets numériques d'innovation en e-health et avec des matériels théoriques et pratiques qui dynamisent son étude.

Ce **Certificat en Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en innovation dans le domaine de la santé et du bien-être en entreprise
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels il est conçu fournissent des informations scientifiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'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



Vous ne maîtrisez toujours pas les techniques du PDGz Participer à la gestion commerciale de votre propre entreprise et savoir comment atteindre un public plus large”

“

*Faites le point avec les outils que
TECH vous fournira, afin d'opter pour
une proposition de valeur solide sur le
marché d'aujourd'hui”*

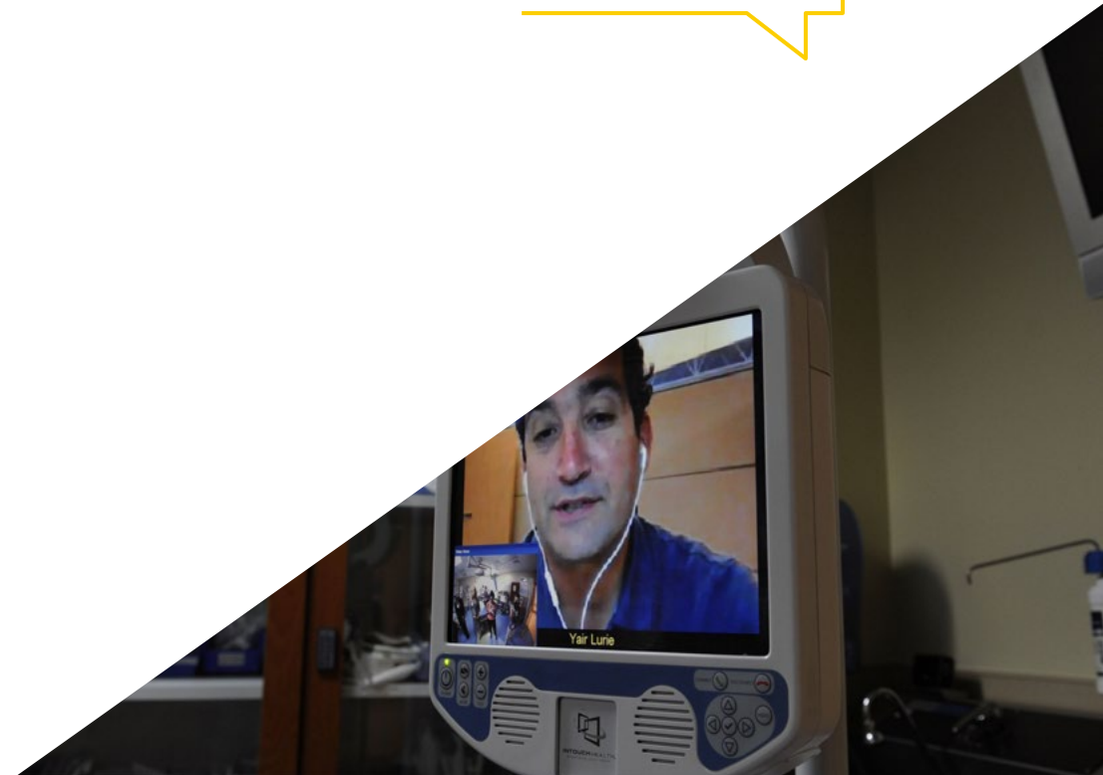
Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

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'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. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

*Étudiez l'esprit d'entreprise innovant des
entreprises et devenez un expert beaucoup plus
compétitif dans le secteur de la santé en ligne.*

*Analysez le marché de la e-health de
manière systématique et structurée
afin de développer votre activité avec
des garanties de succès.*



02 Objectifs

Ce Certificat en Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health a pour objectif principal de projeter la carrière professionnelle des spécialistes enregistrés, en les concentrant sur l'entrepreneuriat d'entreprise et la création de sociétés prospères. En outre, les étudiants seront en mesure de mettre à jour leurs connaissances, en assistant aux techniques d'analyse externe, stratégique et réglementaire dans le contexte entrepreneurial actuel. De cette façon, les spécialistes pourront créer leur propre entreprise, en appliquant la méthodologie *Lean Startup* et ses outils les plus efficaces.





“

Ne restez pas dans la file d'attente sur le marché des affaires, faites partie du groupe d'entrepreneurs d'avant-garde qui est en tête du classement de la e-health avec TECH”



Objectifs généraux

- ◆ Développer les concepts clés de la médecine pour servir de véhicule à la compréhension de la médecine clinique
- ◆ Déterminer les principales maladies affectant le corps humain classées par appareil ou système, en structurant chaque module en un schéma clair de la physiopathologie, du diagnostic et du traitement
- ◆ Déterminer comment obtenir des métriques et des outils pour la gestion des soins de santé
- ◆ Développer les bases de la méthodologie scientifique fondamentale et translationnelle
- ◆ Examiner les règles d'éthique et de bonnes pratiques qui régissent les différents types de recherche en sciences de la santé.
- ◆ Identifier et générer les moyens de financement, d'évaluation et de diffusion de la recherche scientifique
- ◆ Identifier les applications cliniques réelles de diverses techniques
- ◆ Développer les concepts clés de la science et de la théorie computationnelles
- ◆ Déterminer les applications du calcul et son implication dans la bioinformatique
- ◆ Fournir les ressources nécessaires pour initier l'étudiant à l'application pratique des concepts du module.
- ◆ Développer les concepts fondamentaux des bases de données
- ◆ Déterminer l'importance des bases de données médicales
- ◆ Approfondir la compréhension des étudiants des techniques les plus importantes dans la recherche
- ◆ Approfondir les techniques les plus importantes en matière de recherche de e-Health
- ◆ Fournir des connaissances spécialisées sur les technologies et les méthodologies utilisées dans la conception, le développement et l'évaluation des systèmes de télémédecine
- ◆ Identifier les différents types et applications de la télémédecine
- ◆ Approfondir les aspects éthiques et les cadres réglementaires les plus courants de la télémédecine
- ◆ Analyser l'utilisation des dispositifs médicaux
- ◆ Développer les concepts clés de l'esprit d'entreprise et de l'innovation en e-Health
- ◆ Déterminer ce qu'est un modèle d'entreprise et les types de modèles d'entreprise existants
- ◆ Collecter les réussites en e-Health et les erreurs à éviter
- ◆ Appliquer les connaissances acquises à votre propre idée d'entreprise



Atteignez vos objectifs dès maintenant, grâce à la méthodologie Lean Startup que vous connaîtrez grâce à la simulation de cas TECH”



Objectifs spécifiques

- Être capable d'analyser le marché du e-Health de manière systématique et structurée
- Apprendre les concepts clés de l'écosystème innovant
- Créer des entreprises avec la méthodologie Lean Startup
- Analyser le marché et les concurrents
- Être capable de trouver une proposition de valeur solide sur le marché
- Identifier les opportunités et minimiser le taux d'erreur
- Être capable de manier les outils pratiques d'analyse de l'environnement et les outils pratiques pour tester et valider rapidement votre idée

03

Direction de la formation

TECH a fait appel à une équipe pédagogique expérimentée en innovation en e-health pour transmettre l'ensemble de ses connaissances aux étudiants de ce Certificat. Ce sont des experts qui ont une vaste expérience dans ce domaine et qui non seulement abandonneront leurs connaissances théoriques sur le sujet, mais offriront également aux spécialistes les clés de la pratique des affaires. En outre, les étudiants disposeront d'un canal de communication direct avec lequel ils pourront contacter les enseignants pour résoudre tous leurs doutes sur l'entrepreneuriat dans le nouveau paradigme clinique.





“

*N'attendez plus, faites partie de l'avenir
dans l'entreprise e-health sous le domaine
des outils OSINT”*

Direction



Mme Sirera Pérez, Ángela

- Ingénieur biomédical expert en Médecine nucléaire et Conception d'Exosquelette
- Designer de pièces spécifiques pour l'Impression 3D à Technadi
- Technicienne Médecine Nucléaire de la Clinique Universitaire de Navarre
- Diplômée en Génie Biomédical (GBM) de l'Université de Navarre
- MBA et Leadership dans des Entreprises de Technologie Médicale et de Santé



Professeurs

Mme Crespo Ruiz, Carmen

- ◆ Spécialiste de l'Analyse du Renseignement, de la Stratégie et de la Protection de la Vie Privée
- ◆ Directrice de la Stratégie et de la Confidentialité chez Freedom&Flow SL
- ◆ Co-fondatrice Healthy Pills SL
- ◆ Consultante en Innovation et Technicienne de Projet CEEI CIUDAD REAL
- ◆ Co-fondatrice de Thinking Makers
- ◆ Conseil et Formation, la Protection des Données Groupe Coopératif Tangente
- ◆ Enseignante Universitaire
- ◆ Diplôme de Droit de l'UNED
- ◆ Diplômée en Journalisme de l'Université Pontificia de Salamanca
- ◆ Master en analyse du renseignement par la chaire Carlos III et l'Université Rey Juan Carlos, avec l'approbation du Centre national de renseignement (CNI)
- ◆ Délégué de l'Advanced Executive Programme in Data Protection

04

Structure et contenu

TECH a intégré les dernières technologies académiques et a collaboré avec une équipe pédagogique experte en Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health. De plus, sa modalité 100% en ligne et la prestigieuse méthodologie pédagogique *Relearning* font du Certificat une expérience unique pour les étudiants à la recherche d'alternatives actuelles aux programmes universitaires conventionnels. Les diplômés en sciences infirmières et autres disciplines qui étudient ce diplôme, obtiendront des connaissances exhaustives axées sur la projection de leur propre entreprise de santé et les directives spécifiques pour l'élever avec succès. De plus, les spécialistes disposeront d'un guide de référence téléchargeable qu'ils pourront consulter même après le diplôme une fois qu'ils auront conservé sur leur appareil.





“

Voulez-vous entreprendre dans le domaine clinique? TECH vous aide avec les modèles commerciaux Marketplace, les plateformes numériques et Saas pour maximiser les avantages dans votre société”

Module 1. Innovation commerciale et esprit d'entreprise du e-Health

- 1.1. Entrepreneuriat et innovation
 - 1.1.1. Innovation
 - 1.1.2. Entrepreneuriat
 - 1.1.3. Une Startup
- 1.2. L'esprit d'entreprise en e-Health
 - 1.2.1. Marché innovant en e-Health
 - 1.2.2. Produits Verticaux de la E-Health: mHealth
 - 1.2.3. TeleHealth
- 1.3. Modèles commerciaux (I) : premiers stades de l'entrepreneuriat
 - 1.3.1. Types de modèles d'entreprise
 - 1.3.1.1. Marketplace
 - 1.3.1.2. Plateformes numériques
 - 1.3.1.3. Saas
 - 1.3.2. Éléments essentiels de la phase de démarrage. De l'idée à l'entreprise
 - 1.3.3. Les erreurs courantes dans les premiers pas de l'entrepreneuriat
- 1.4. Modèles d'entreprise (II) : modèle Canvas
 - 1.4.1. Business Model Canvas
 - 1.4.2. Proposition de valeur
 - 1.4.3. Activités et Ressources clés
 - 1.4.4. Segmentation de la clientèle
 - 1.4.5. Relation avec les clients
 - 1.4.6. Canaux de distribution
 - 1.4.7. Alliances
 - 1.4.7.1. Structure des coûts et flux de revenus
- 1.5. Modèles d'entreprise (III) : méthodologie Lean Startup
 - 1.5.1. Créa
 - 1.5.2. Valider
 - 1.5.3. Mide
 - 1.5.4. Decide





- 1.6. Modèles d'entreprise (IV) analyse externe, stratégique et réglementaire
 - 1.6.1. Océan rouge et océan bleu
 - 1.6.2. Courbe de valeur
 - 1.6.3. Réglementation applicable en e-Health
- 1.7. Modèles de réussite en matière de E-Health (I): savoir avant d'innover
 - 1.7.1. Analyse des entreprises de e-Health qui ont réussi
 - 1.7.2. Analyse de l'entreprise X
 - 1.7.3. Analyse de l'entreprise Y
 - 1.7.4. Analyse de l'entreprise Z
- 1.8. Modèles de réussite en matière de E-Health (II) : écouter avant d'innover
 - 1.8.1. Entretien pratique avec le CEO de Startup E-Health
 - 1.8.2. Entretien pratique PDG de Startup "secteur x"
 - 1.8.3. Entretien pratique avec la direction technique de Startup "x"
- 1.9. Environnement entrepreneurial et financement
 - 1.9.1. L'écosystème entrepreneurial dans le secteur de la santé
 - 1.9.2. Financement
 - 1.9.3. Entretien de cas
- 1.10. Outils pratiques pour l'esprit d'entreprise et l'innovation
 - 1.10.1. Outils OSINT (Open Source Intelligence)
 - 1.10.2. Analyse
 - 1.10.3. Outils No-code pour l'entrepreneuriat



Un diplôme qui vous donnera les clés pour démarrer votre propre entreprise basée sur des modèles réussis de startups en e-health"

05

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle”

À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique donnée: que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, le personnel infirmier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.

“

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'entraînent 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 acquis fondamentaux:

1. Les personnels infirmiers 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 au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
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.



Relearning Methodology

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

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

Le personnel infirmier apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.



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 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. 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 vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les 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.



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 vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est 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.



Techniques et procédures infirmières en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner 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.





Études de cas dirigées 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

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos 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.



06 Diplôme

Le Certificat en Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire 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 Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel 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 Innovation Commerciale et Entrepreneuriat en E-Health**

N° d'heures officielles: **150 h.**



*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

Innovation Commerciale
et Entrepreneuriat en E-Health

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

Certificat

Innovation Entrepreneuriale et Entrepreneuriat en E-Health

