

# Certificat

## Exit Strategies pour les Startups





## Certificat Exit Strategies pour les Startups

- » Modalité : en ligne
- » Durée : 6 semaines
- » Diplôme : TECH Global University
- » Accréditation : 6 ECTS
- » Horaire : à votre rythme
- » Examens : en ligne

Accès au site web : [www.techtute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/exit-strategies-startups](http://www.techtute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/exit-strategies-startups)

# Sommaire

01

Présentation du programme

---

*page 4*

02

Pourquoi étudier à TECH?

---

*page 8*

03

Programme d'études

---

*page 12*

04

Objectifs pédagogiques

---

*page 16*

05

Méthodologie d'étude

---

*page 20*

06

Corps Enseignant

---

*page 30*

07

Diplôme

---

*page 34*

# 01

# Présentation du programme

Les stratégies de sortie sont un élément clé de la trajectoire de toute *Startup*, car elles déterminent la manière dont les fondateurs et les investisseurs capitaliseront sur la valeur générée par les entreprises. Cependant, leur choix dépend de plusieurs facteurs, notamment le stade de croissance de l'institution, le marché et les intérêts des actionnaires. Face à cette situation, les professionnels doivent développer des compétences avancées pour identifier les techniques de sortie les plus appropriées, structurer efficacement les transactions et négocier avec succès avec les investisseurs. Afin de les aider dans cette tâche, TECH lance une formation universitaire de pointe axée sur *l'Exit Strategies* pour les *Startups*. De plus, il est basé sur un mode flexible et entièrement en ligne.



“

*Grâce à ce programme 100% en ligne, vous maîtriserez les stratégies de sortie les plus pointues pour maximiser la valeur des Startups et assurer leur succès”*

Dans le domaine des *Startups*, les stratégies de sortie sont essentielles pour assurer la viabilité financière et permettre aux fondateurs et aux investisseurs de réaliser des bénéfices. À cet égard, les principales techniques comprennent les fusions, les acquisitions et les introductions en bourse, chacune ayant des caractéristiques uniques. Par conséquent, les spécialistes doivent acquérir une approche stratégique complète, leur permettant d'évaluer correctement les options disponibles, de comprendre les aspects financiers impliqués et de prendre des décisions éclairées afin de maximiser le retour sur investissement.

Dans ce contexte, TECH présente un programme exclusif sur *l'Exit Strategies* pour les Startups. Conçu par des références dans ce domaine, le programme abordera les différentes stratégies de sortie pour les startups, en analysant les options d'introduction en bourse et les fusions et acquisitions. Le programme se penchera également sur le processus pour une *initial public offering*, les exigences réglementaires et les coûts associés. En même temps, le programme universitaire fournira aux étudiants les méthodes les plus modernes d'évaluation des entreprises et les techniques de négociation dans les acquisitions. Grâce à cela, les professionnels acquerront des compétences avancées pour gérer avec succès les sorties de *Startups*, de la planification stratégique à l'exécution finale.

D'autre part, TECH offre un environnement académique entièrement en ligne, adapté à l'emploi du temps des spécialistes occupés qui cherchent à optimiser leur pratique quotidienne. En ce sens, ils seront en mesure de planifier individuellement leurs horaires de formation et leur emploi du temps. De même, la formation utilise le système révolutionnaire *Relearning*, basé sur la répétition de concepts clés pour garantir leur bonne assimilation. De même, la seule condition requise est que l'étudiant dispose d'un appareil électronique avec une connexion Internet pour accéder au Campus Virtuel. Ils y trouveront une variété de supports multimédias tels que des études de cas réels, des vidéos explicatives ou des résumés interactifs.

Ce **Certificat en Exit Strategies pour les Startups** contient le programme éducatif 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 Exit Strategies pour les Startups
- Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques où effectuer 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



*Vous identifierez les nouvelles tendances en matière de stratégies de sortie et vous vous adapterez à l'innovation dans les modèles d'acquisition et de fusion"*

“ Vous acquerez des compétences avancées pour diriger la transition post-sortie, en assurant la continuité opérationnelle et la croissance soutenue de l'entité après la sortie”

Le corps enseignant comprend des professionnels du domaine de l'Exit Strategies pour les Startups, qui apportent leur expérience professionnelle à ce programme, ainsi que des spécialistes renommés issus d'entreprises de premier plan et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un étude immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles.

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

*La méthodologie innovante Relearning de TECH vous aidera à assimiler les concepts essentiels du programme d'études d'une manière efficace, rapide et flexible.*

*Vous manipulerez les outils les plus modernes pour déterminer la valeur des entreprises dans les différentes phases du processus de sortie.*



02

# Pourquoi étudier à TECH?

TECH est la plus grande Université numérique du monde. Avec un catalogue impressionnant de plus de 14 000 programmes universitaires, disponibles en 11 langues, elle se positionne comme un leader en matière d'employabilité, avec un taux de placement de 99 %. En outre, elle dispose d'un vaste corps professoral composé de plus de 6 000 professeurs de renommée internationale.



“

*Étudiez dans la plus grande université numérique du monde et assurez votre réussite professionnelle. L'avenir commence à TECH”*

### La meilleure université en ligne du monde, selon FORBES

Le prestigieux magazine Forbes, spécialisé dans les affaires et la finance, a désigné TECH comme "la meilleure université en ligne du monde". C'est ce qu'ils ont récemment déclaré dans un article de leur édition numérique dans lequel ils se font l'écho de la réussite de cette institution, "grâce à l'offre académique qu'elle propose, à la sélection de son corps enseignant et à une méthode d'apprentissage innovante visant à former les professionnels du futur".

**Forbes**

Meilleure université en ligne du monde

**Plan**

d'études le plus complet

### Les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire

TECH offre les programmes d'études les plus complets sur la scène universitaire, avec des programmes qui couvrent les concepts fondamentaux et, en même temps, les principales avancées scientifiques dans leurs domaines scientifiques spécifiques. En outre, ces programmes sont continuellement mis à jour afin de garantir que les étudiants sont à la pointe du monde universitaire et qu'ils possèdent les compétences professionnelles les plus recherchées. De cette manière, les diplômés de l'université offrent à ses diplômés un avantage significatif pour propulser leur carrière vers le succès.

### Le meilleur personnel enseignant top international

Le corps enseignant de TECH se compose de plus de 6 000 professeurs jouissant du plus grand prestige international. Des professeurs, des chercheurs et des hauts responsables de multinationales, parmi lesquels figurent Isaiah Covington, entraîneur des Boston Celtics, Magda Romanska, chercheuse principale au Harvard MetaLAB, Ignacio Wistumba, président du département de pathologie moléculaire translationnelle au MD Anderson Cancer Center, et D.W. Pine, directeur de la création du magazine TIME, entre autres.

Personnel enseignant  
**TOP**  
International

### Une méthode d'apprentissage unique

TECH est la première université à utiliser *Relearning* dans tous ses formations. Il s'agit de la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne, accréditée par des certifications internationales de qualité de l'enseignement, fournies par des agences éducatives prestigieuses. En outre, ce modèle académique perturbateur est complété par la "Méthode des Cas", configurant ainsi une stratégie d'enseignement en ligne unique. Des ressources pédagogiques innovantes sont également mises en œuvre, notamment des vidéos détaillées, des infographies et des résumés interactifs.



La méthodologie la plus efficace

### La plus grande université numérique du monde

TECH est la plus grande université numérique du monde. Nous sommes la plus grande institution éducative, avec le meilleur et le plus vaste catalogue éducatif numérique, cent pour cent en ligne et couvrant la grande majorité des domaines de la connaissance. Nous proposons le plus grand nombre de diplômes propres, de diplômes officiels de troisième cycle et de premier cycle au monde. Au total, plus de 14 000 diplômés universitaires, dans onze langues différentes, font de nous la plus grande institution éducative au monde.

**N°1**  
**Mondial**

La plus grande université en ligne du monde

### L'université en ligne officielle de la NBA

TECH est l'université en ligne officielle de la NBA. Grâce à un accord avec la grande ligue de basket-ball, elle offre à ses étudiants des programmes universitaires exclusifs ainsi qu'un large éventail de ressources pédagogiques axées sur les activités de la ligue et d'autres domaines de l'industrie du sport. Chaque programme est conçu de manière unique et comprend des conférenciers exceptionnels: des professionnels ayant un passé sportif distingué qui apporteront leur expertise sur les sujets les plus pertinents.

### Leaders en matière d'employabilité

TECH a réussi à devenir l'université leader en matière d'employabilité. 99% de ses étudiants obtiennent un emploi dans le domaine qu'ils ont étudié dans l'année qui suit la fin de l'un des programmes de l'université. Un nombre similaire parvient à améliorer immédiatement sa carrière. Tout cela grâce à une méthodologie d'étude qui fonde son efficacité sur l'acquisition de compétences pratiques, absolument nécessaires au développement professionnel.



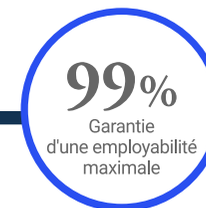
### Google Partner Premier

Le géant américain de la technologie a décerné à TECH le badge Google Partner Premier. Ce prix, qui n'est décerné qu'à 3% des entreprises dans le monde, souligne l'expérience efficace, flexible et adaptée que cette université offre aux étudiants. Cette reconnaissance atteste non seulement de la rigueur, de la performance et de l'investissement maximaux dans les infrastructures numériques de TECH, mais positionne également TECH comme l'une des principales entreprises technologiques au monde.



### L'université la mieux évaluée par ses étudiants

Les étudiants ont positionné TECH comme l'université la mieux évaluée du monde dans les principaux portails d'opinion, soulignant sa note la plus élevée de 4,9 sur 5, obtenue à partir de plus de 1 000 évaluations. Ces résultats consolident TECH en tant qu'institution universitaire de référence internationale, reflétant l'excellence et l'impact positif de son modèle éducatif.



# 03

## Programme d'études

Ce programme a été conçu pour permettre aux étudiants d'acquérir une connaissance approfondie des différentes stratégies de sortie des *Startups*. L'itinéraire académique couvrira des aspects clés tels que l'impact de ces techniques sur les investisseurs en phase de démarrage et le processus de préparation d'une introduction en bourse. Le syllabus se penchera également sur les méthodes les plus innovantes de négociation des fusions et de gestion des coûts associés à une *initial public offering*. De cette manière, les diplômés seront en mesure de gérer les facteurs juridiques et financiers critiques dans le processus de sortie, garantissant ainsi un succès à long terme.



“

*Vous analyserez les moments opportuns pour mettre en œuvre chaque stratégie de sortie, en tenant compte du cycle de vie de la Startup et des intérêts des investisseurs”*

**Module 1. Exit Strategies pour les Startups : Fusions, acquisitions et introductions en bourse**

- 1.1. Options d'introduction en bourse pour les *Startups*
  - 1.1.1. Définition des stratégies de sortie
  - 1.1.2. Avantages et inconvénients des stratégies de sortie
  - 1.1.3. Cas typiques sur le marché mondial
  - 1.1.4. Impact sur les investisseurs initiaux
- 1.2. Fusions et acquisitions de *Startups* : processus clés
  - 1.2.1. Identification d'acheteurs ou de partenaires potentiels
  - 1.2.2. Due Diligence dans les fusions et acquisitions
  - 1.2.3. Négociation des termes et conditions
  - 1.2.4. Intégration post-acquisition
- 1.3. Évaluation de la valeur commerciale de la *Startup*
  - 1.3.1. Méthodes d'évaluation des *Startups*
  - 1.3.2. Facteurs influençant l'évaluation
  - 1.3.3. Ajustements en fonction du type de sortie
  - 1.3.4. Importance de la valorisation dans la négociation
- 1.4. Cas de réussite dans les stratégies d'introduction en bourse de *Startup*
  - 1.4.1. Exemple de fusions réussies
  - 1.4.2. Analyse des IPO pertinentes
  - 1.4.3. *Startups* acquises par de grandes entreprises
  - 1.4.4. Facteurs communs aux cas de réussite
- 1.5. MBO (*management buyout*) dans les *Startups*
  - 1.5.1. Le MBO dans les *Startups* : Fonctionnement
  - 1.5.2. Avantages et défis du MBO
  - 1.5.3. Financement d'un MBO
  - 1.5.4. Exemples pratiques de MBO dans les *Startups*





- 1.6. Négociation dans les processus de fusion et d'acquisition des *Startups*
  - 1.6.1. Stratégies pour des négociations efficaces
  - 1.6.2. Résolution des conflits dans les négociations
  - 1.6.3. Importance du Due Diligence
  - 1.6.4. Clauses de protection dans les contrats
- 1.7. Impact de l'introduction en bourse des *Startups* sur les fondateurs
  - 1.7.1. Changements dans la structure de direction
  - 1.7.2. Options de réinvestissement pour les fondateurs
  - 1.7.3. Aspects émotionnels et culturels
  - 1.7.4. Défis après la transition
- 1.8. Perspectives d'avenir pour les stratégies d'introduction en bourse des *Startups*
  - 1.8.1. Tendances émergentes en matière de stratégies de sortie
  - 1.8.2. Impact des technologies sur les processus
  - 1.8.3. Expansion sur de nouveaux marchés mondiaux
  - 1.8.4. Innovation dans les modèles d'acquisition et de fusion

“

*Vous aurez une connaissance approfondie de la planification fiscale liée à la sortie d'une Startup, ce qui vous aidera à maximiser les rendements pour les actionnaires et les investisseurs”*

# 04

# Objectifs pédagogiques

Ce programme permettra aux professionnels d'acquérir des compétences avancées pour identifier, analyser et exécuter les meilleures options de sortie. À cet égard, les étudiants seront en mesure d'évaluer les *Startups*, de gérer les processus de *Due Diligence*, de négocier des transactions et de comprendre les implications fiscales de chaque stratégie. En retour, les diplômés seront très bien préparés pour optimiser le retour sur investissement, mener des transactions réussies et assurer à la fois la continuité et la croissance de leurs entreprises après leur sortie.





“

*Vous gérerez les processus de Due Diligence de manière optimale, en garantissant la transparence et le respect des conditions financières dans le cadre d'une sortie”*



## Objectifs généraux

---

- ♦ Analyser les caractéristiques et les différences entre les *Startups* et les entreprises traditionnelles
- ♦ Approfondir les différentes stratégies de financement disponibles pour les *Startups* à leurs différents stades de développement, en comprenant leurs caractéristiques, leurs avantages et leurs défis
- ♦ Examiner les différences fondamentales entre les *business angels* et le capital-risque en tant que sources de financement pour les *Startups*
- ♦ Maîtriser la structure et les principales caractéristiques du modèle *search fund*
- ♦ Développer des stratégies pour une présentation efficace du projet
- ♦ Comprendre les outils juridiques permettant d'équilibrer le contrôle des actionnaires entre les fondateurs et les investisseurs
- ♦ Explorer l'importance d'une structure juridique appropriée pour le développement réussi d'une *Startup*
- ♦ Identifier les éléments clés d'une IPO réussie
- ♦ Gérer les stratégies pour maximiser la valeur d'une *Startup*
- ♦ Identifier les avantages et les risques des ICOs et STOs
- ♦ Utiliser des outils utiles pour vous aider à avoir une relation durable avec les investisseurs





## Objectifs spécifiques

---

- Comprendre les différentes formes de sociétés que peut prendre une *Startup*
- Définir les aspects fiscaux et juridiques du financement des *Startups*

“

*Vous disposerez des meilleures ressources multimédias avec lesquelles vous pourrez enrichir votre apprentissage et mettre en pratique ce que vous avez étudié de manière beaucoup plus simple”*

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 du cours et des objectifs est excellente. Il n'est pas surprenant que l'institution soit devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants selon l'indice global score, obtenant 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

# Corps Enseignant

Conformément à sa philosophie qui consiste à mettre à la disposition de tous les programmes universitaires les plus complets et les plus récents, TECH met en œuvre un processus rigoureux pour constituer son corps enseignant. Grâce à cela, ce programme bénéficie de la participation de véritables références en *Exit Strategies* pour les *Startups*. Ces professionnels ont développé de multiples contenus didactiques caractérisés par leur haute qualité et par leur adaptation aux besoins du marché du travail. Ainsi, les étudiants ont les garanties qu'ils exigent pour entrer dans une expérience immersive qui leur permettra d'élargir considérablement leurs horizons professionnels.





“

*Vous bénéficierez des conseils personnalisés de l'équipe enseignante, composée d'experts renommés en Exit Strategies pour les Startups”*

## Direction



### Mme Segura García, Paula

- ♦ M&A Legal chez Crowe Legal y Tributario
- ♦ Master en Droit des Affaires de l'Université Esade Ramón Llull
- ♦ Licence en Droit de l'Université Esade Ramón Llull

## Professeurs

### M. Alegre Zalve, Joaquín

- ♦ Associé en Charge du Secteur *Banking & Finance* chez Crowe Legal y Tributario
- ♦ Directeur du *Banking & Finance* chez Andersen
- ♦ *Senior Manager* du secteur Banking and Financial Regulation chez PwC
- ♦ Avocat chez Cuatrecasas
- ♦ Spécialiste Juridique au Crédit Suisse
- ♦ Master en Évaluation des Entreprises et Comptabilité d'Entreprise de l'Université Pompeu Fabra
- ♦ Licence en Droit de l'Université de Valence

### M. Núñez Mejías, José María

- ♦ Rédacteur en chef et Scénariste d'articles dans Derecho Virtual
- ♦ Master en Droit de l'Université de Caceres
- ♦ Diplôme en Droit de l'Université de Cáceres



“

*Profitez de l'occasion pour vous informer sur les derniers développements dans ce domaine afin de les appliquer à votre pratique quotidienne"*

# 07 Diplôme

Le Certificat en Exit Strategies pour les Startups garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Global University.



“

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

Ce programme vous permettra d'obtenir votre diplôme propre de **Certificat en Exit Strategies pour les Startups** approuvé par **TECH Global University**, la plus grande Université numérique au monde.

**TECH Global University** est une Université Européenne Officielle reconnue publiquement par le Gouvernement d'Andorre ([journal officiel](#)). L'Andorre fait partie de l'Espace Européen de l'Enseignement Supérieur (EEES) depuis 2003. L'EEES est une initiative promue par l'Union Européenne qui vise à organiser le cadre international de formation et à harmoniser les systèmes d'enseignement supérieur des pays membres de cet espace. Le projet promeut des valeurs communes, la mise en œuvre d'outils communs et le renforcement de ses mécanismes d'assurance qualité afin d'améliorer la collaboration et la mobilité des étudiants, des chercheurs et des universitaires.

Ce diplôme propre de **TECH Global University**, est un programme européen de formation continue et de mise à jour professionnelle qui garantit l'acquisition de compétences dans son domaine de connaissances, conférant une grande valeur curriculaire à l'étudiant qui réussit le programme.

Diplôme : **Certificat en Exit Strategies pour les Startups**

Modalité : **en ligne**

Durée : **6 semaines**

Accréditation : **6 ECTS**





## Certificat

### Exit Strategies pour les Startups

- » Modalité : en ligne
- » Durée : 6 semaines
- » Diplôme : TECH Global University
- » Accréditation : 6 ECTS
- » Horaire : à votre rythme
- » Examens : en ligne

# Certificat

## Exit Strategies pour les Startups

