

# Certificat

Technologie et Numérisation  
dans le Secteur du Conseil





## Certificat Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé a: Diplômés, licenciés, ingénieurs, architectes et équivalents,  
ayant déjà entamé une carrière professionnelle en tant que consultant

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/technologie-numerisation-secteur-conseil](http://www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/technologie-numerisation-secteur-conseil)

# Sommaire

01

Accueil

---

*page 4*

02

Pourquoi étudier à TECH?

---

*page 6*

03

Pourquoi notre programme?

---

*page 10*

04

Objectifs

---

*page 14*

05

Structure et contenu

---

*page 18*

06

Méthodologie

---

*page 24*

07

Profil de nos étudiants

---

*page 32*

08

Direction de la formation

---

*page 36*

09

Impact sur votre carrière

---

*page 40*

10

Bénéfices pour votre entreprise

---

*page 44*

11

Diplôme

---

*page 48*

# 01

# Accueil

Le processus de numérisation et l'émergence de nouvelles avancées technologiques ont entraîné d'énormes transformations dans divers secteurs économiques et commerciaux. Ces progrès ont permis de rationaliser de nombreux processus opérationnels, grâce à l'utilisation de nouveaux outils et dispositifs. Le domaine du conseil n'a pas échappé à cette évolution et a également intégré des éléments technologiques liés à la numérisation pour optimiser son travail. Ce programme offre donc aux étudiants les connaissances les plus récentes et les plus spécialisées dans ce domaine, et leur permettra d'approfondir des aspects tels que la technologie blockchain. Ainsi, vous pourrez améliorer vos perspectives de carrière en devenant un expert dans ce domaine en plein essor.



Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil.  
TECH Université Technologique



“

*Appliquez les meilleurs outils technologiques à votre travail et intégrez les dernières avancées de la numérisation dans votre travail quotidien grâce à ce Certificat innovant”*

02

# Pourquoi étudier à TECH?

TECH est la plus grande École de Commerce 100% en ligne au monde. Il s'agit d'une École de Commerce d'élite, avec un modèle des plus hauts standards académiques. Un centre international de perfectionnement des compétences en gestion intensive et en haute performance.



“

*TECH est une université à la pointe de la technologie, qui met toutes ses ressources à la disposition de l'étudiant pour l'aider à réussir dans son entreprise”*



## À TECH Université Technologique



### Innovation

L'université offre un modèle d'apprentissage en ligne qui combine les dernières technologies éducatives avec la plus grande rigueur pédagogique. Une méthode unique, mondialement reconnue, qui vous procurera les clés afin d'être en mesure d'évoluer dans un monde en constante mutation, où l'innovation doit être le principale défi de tout entrepreneur.

"*Microsoft Europe Success Story*" pour avoir intégré dans nos programmes l'innovant système de multi-vidéos interactives.



### Les plus hautes exigences

Les critères d'admission pour TECH ne sont pas économiques. Il ne faut pas faire un grand investissement pour étudier dans cette université. Cependant, pour obtenir un diplôme de TECH, les limites de l'intelligence et des capacités de l'étudiant seront testées. Les normes académiques de cette institution sont très élevées...

**95%**

des étudiants de TECH finalisent leurs études avec succès



### Networking

Des professionnels de tous les pays collaborent avec TECH, ce qui vous permettra de créer un vaste réseau de contacts qui vous sera particulièrement utile pour votre avenir.

**+100.000**

dirigeants formés chaque année

**+200**

nationalités différentes



### Empowerment

L'étudiant évoluera aux côtés des meilleures entreprises et des professionnels de grand prestige et de grande influence. TECH a développé des alliances stratégiques et un précieux réseau de contacts avec les principaux acteurs économiques des 7 continents.

**+500**

accords de collaboration avec les meilleures entreprises



### Talents

Ce programme est une proposition unique visant à faire ressortir le talent de l'étudiant dans le domaine des affaires. C'est l'occasion de faire connaître leurs préoccupations et leur vision de l'entreprise.

TECH aide les étudiants à montrer leur talent au monde entier à la fin de ce programme.



### Contexte Multiculturel

Les étudiants qui étudient à TECH bénéficieront d'une expérience unique. Vous étudierez dans un contexte multiculturel. Grâce à un programme à vision globale, vous découvrirez différentes manières de travailler dans différentes parties du monde. Vous serez ainsi en mesure de sélectionner ce qui convient le mieux à votre idée d'entreprise.

Nous comptons plus de 200 nationalités différentes parmi nos étudiants.



TECH recherche l'excellence et, à cette fin, elle possède une série de caractéristiques qui en font une université unique:



### Analyse

---

TECH explore le côté critique de l'apprenant, sa capacité à remettre les choses en question, ses aptitudes à résoudre les problèmes et ses compétences interpersonnelles.



### Excellence académique

---

TECH offre aux étudiants la meilleure méthodologie d'apprentissage en ligne. L'université combine la méthode *Relearning* (la méthode d'apprentissage de troisième cycle la plus reconnue au niveau international) avec l'Étude de cas. Un équilibre difficile entre tradition et avant-garde, dans le cadre d'un itinéraire académique des plus exigeants.



### Économie d'échelle

---

TECH est la plus grande université en ligne du monde. Elle possède un portefeuille de plus de 10.000 diplômes de troisième cycle. Et dans la nouvelle économie, **volume + technologie = prix de rupture**. Ainsi, les études ne sont pas aussi coûteuses que dans une autre université.



### Apprenez auprès des meilleurs

---

L'équipe d'enseignants de TECH explique en classe ce qui les a conduits au succès dans leurs entreprises, en travaillant dans un contexte réel, vivant et dynamique. Des enseignants qui s'engagent pleinement à offrir une spécialisation de qualité permettant aux étudiants de progresser dans leur carrière et de se distinguer dans le monde des affaires.

Des professeurs de 20 nationalités différentes.



*À TECH, vous aurez accès aux études de cas les plus rigoureuses et les plus récentes du monde académique"*

03

# Pourquoi notre programme?

Suivre le programme TECH, c'est multiplier les possibilités de réussite professionnelle dans le domaine de la gestion supérieure des affaires.

C'est un défi qui implique des efforts et du dévouement, mais qui ouvre les portes d'un avenir prometteur. Les étudiants apprendront auprès de la meilleure équipe d'enseignants et avec la méthodologie éducative la plus flexible et la plus innovante.



“

*Nous disposons d'une corps enseignant hautement qualifié et du programme didactique le plus complet du marché, ce qui nous permet de vous offrir une formation du plus haut niveau académique”*

Ce programme offrira une multitude d'avantages professionnels et personnels, dont les suivants:

01

### Donner un élan définitif à la carrière de l'étudiant

En étudiant à TECH, les étudiants seront en mesure de prendre en main leur avenir et de développer tout leur potentiel. À l'issue de ce programme, vous acquerez les compétences nécessaires pour apporter un changement positif à votre carrière en peu de temps.

*70% des participants à cette spécialisation réalisent un changement positif dans leur carrière en moins de 2 ans.*

02

### Vous développerez une vision stratégique et globale de l'entreprise

TECH offre une vision approfondie de la gestion générale pour comprendre comment chaque décision affecte les différents domaines fonctionnels de l'entreprise.

*Notre vision globale de l'entreprise améliorera votre vision stratégique.*

03

### Consolider les étudiants en gestion supérieure des affaires

Étudier à TECH, c'est ouvrir les portes d'un panorama professionnel de grande importance pour que les étudiants puissent se positionner comme des managers de haut niveau, avec une vision large de l'environnement international.

*Vous travaillerez sur plus de 100 cas réels de cadres supérieurs.*

04

### Vous assumerez de nouvelles responsabilités

Au cours du programme, les dernières tendances, évolutions et stratégies sont présentées, afin que les étudiants puissent mener à bien leur travail professionnel dans un environnement en mutation.

*À l'issue de cette formation, 45% des stagiaires sont promus en interne.*

05

### Vous aurez accès à un important réseau de contacts

TECH met ses étudiants en réseau afin de maximiser les opportunités. Des étudiants ayant les mêmes préoccupations et le désir de se développer. Ainsi, ils peuvent partager des partenaires, des clients ou des fournisseurs.

*Vous trouverez un réseau de contact essentiel à votre développement professionnel.*

06

### Développer des projets d'entreprise de manière rigoureuse

Les étudiants acquerront une vision stratégique approfondie qui les aidera à élaborer leur propre projet, en tenant compte des différents domaines de l'entreprise.

*20% de nos étudiants développent leur propre idée entrepreneuriale.*

07

### Améliorer les *soft skills* et les compétences de gestion

TECH aide les étudiants à appliquer et à développer les connaissances acquises et à améliorer leurs compétences interpersonnelles pour devenir des leaders qui font la différence.

*Améliorez vos compétences en communication ainsi que dans le domaine du leadership pour booster votre carrière professionnelle.*

08

### Vous ferez partie d'une communauté exclusive

L'étudiant fera partie d'une communauté de managers d'élite, de grandes entreprises, d'institutions renommées et de professeurs qualifiés issus des universités les plus prestigieuses du monde: la communauté TECH Université de Technologie.

*Nous vous donnons la possibilité de vous spécialiser auprès d'une équipe de professeurs de renommée internationale.*

# 04 Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil est de s'assurer que les étudiants intègrent effectivement tous les outils technologiques disponibles à leur travail, afin de le développer plus rapidement, plus efficacement et plus précisément. Pour y parvenir, ce Certificat vous offre le meilleur contenu, un corps enseignant très prestigieux et une méthodologie d'enseignement en ligne qui s'adaptera à votre situation personnelle et professionnelle.



“

*À l'issue de ce programme, vous serez le consultant disposant des méthodes de diagnostic et d'analyse les plus innovantes et les plus précises”*



**Nous partageons les mêmes objectifs.  
Ensemble, ils travaillons pour les atteindre.**

Le **Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil** vous formera pour:

01

Comprendre la technologie et la numérisation comme une proposition de valeur commerciale qui place le client au centre de tout

04

Faire en sorte que, grâce à la technologie, l'entreprise se différencie par sa proposition de valeur sur le marché, en maintenant son ADN et en étant capable de tirer parti de toutes les opportunités de croissance et d'efficacité de manière transversale dans l'organisation

02

Utiliser la technologie comme méthode d'articulation et de connexion entre l'entreprise et les clients, les fournisseurs, les employés, les actions et les départements



03

Utiliser la numérisation pour piloter et transformer l'entreprise par la technologie

05

Savoir comment la technologie apporte de la valeur au consultant

06

Analyser le nouveau rôle de la technologie dans les affaires, les nouvelles tendances et leur application directe à l'aide de cas réels spécifiques

08

Apprendre les types de services fournis dans le conseil aux entreprises en fonction des tendances, des perturbations commerciales et technologiques et des besoins de changement et d'adaptation exigés par les entreprises

09

Connaître les techniques et les méthodologies pour le développement de projets liés à l'analyse et à l'amélioration et à la transformation des processus, en détaillant des aspects tels que l'optimisation, la numérisation et la robotisation des processus par la technologie, en introduisant des aspects tels que le process mining, le activity mining et la robotisation

07

Acquérir une vision complète de la réalité des entreprises de conseil aux entreprises, comment elles sont organisées, comment elles fournissent leurs services, de quels professionnels elles ont besoin pour développer leurs services, quels types de projets elles réalisent et comment elles les réalisent d'un point de vue méthodologique

10

Comprendre le concept souvent mal compris d'innovation



# 05

## Structure et contenu

TECH a conçu ce Certificat en réponse à la réalité actuelle du conseil en entreprise. La numérisation a tout transformé, il est donc essentiel de disposer des dernières connaissances pour pouvoir offrir les meilleurs services aux clients et aux employeurs. C'est dans cette optique que ce Certificat a été structuré en 1 module spécialisé, subdivisé en 10 thèmes à travers lesquels l'étudiant pourra se familiariser avec les meilleurs outils numériques pour mener à bien son travail.



“

*Le processus de numérisation nécessite une mise à jour de la part du consultant et ce programme la propose, entièrement en ligne, et avec le meilleur contenu disponible en format multimédia”*

## Programme d'études

La numérisation a tout changé. Elle a transformé la médecine, elle a transformé le secteur bancaire, elle a transformé l'industrie audiovisuelle, et il n'en va pas autrement pour l'entreprise privée et la sphère économique en général. Pour cette raison, le consultant doit être attentif à cette évolution afin de rester à jour et de devenir un professionnel prestigieux.

Ce Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil a été créé dans ce but: mettre l'étudiant à jour. Et pour y parvenir, il propose les dernières avancées sur des sujets tels que les *Data Driven Companies*, les plateformes de valeur dans l'organisation, les nouveaux processus de création de produits et services numériques dans l'organisation, la carte des *Stakeholders* ou le développement de nouveaux modèles d'entreprise basés sur la technologie.

Avec ces contenus, le professionnel sera préparé à répondre aux défis du présent et de l'avenir dans ce domaine. Tout ceci est basé sur un système d'apprentissage 100% en ligne qui s'adaptera complètement à votre situation, puisqu'il vous permettra d'étudier au moment et à l'endroit de votre choix, sans horaires rigides.

Ce Certificat est développé sur 6 semaines et consiste en 1 module:

### Module 1

### Technologie et numérisation

## Où, quand et comment se déroule la formation?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil entièrement en ligne. Pendant les 6 semaines de spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tout moment à l'ensemble des contenus de ce programme, ce qui vous permettra de gérer vous-même votre temps d'étude.

*Une expérience éducative unique, clé et décisive pour stimuler votre développement professionnel.*



## Module 1. Technologie et numérisation

### 1.1. Le nouveau rôle de la technologie dans l'entreprise

- 1.1.1. Digitalisation
- 1.1.2. Portée de la numérisation dans les entreprises
- 1.1.3. La responsabilité dans l'entreprise

- 1.4.3.2. Commencer petit et évoluer rapidement
- 1.4.3.3. Priorités et *Roadmap*
- 1.4.3.4. Business case: Sans impact et retour il n'y a rien
- 1.4.3.5. Modes de mise en œuvre: le concept de tour de contrôle comme garant du succès

### 1.7. Formes d'exécution et d'organisation dans la mise en œuvre

- 1.7.1. Le processus de mise en œuvre
- 1.7.2. Organisation dans la mise en œuvre
- 1.7.3. Coût et avertissements à prendre en compte

### 1.2. Les grandes tendances technologiques et leur application dans l'entreprise

- 1.2.1. Innover à l'ère numérique
- 1.2.2. Des idées à la valeur
- 1.2.3. Quatre technologies à prendre en compte (*Cloud*, *IA*, *5G* et *Blockchain*)

### 1.5. Un nouveau modèle de fonctionnement

- 1.5.1. L'organisation numérique
- 1.5.2. *Open innovation*, *Lean start up*, *Design Thinking y Agile*
- 1.5.3. Le nouveau processus de création de produits et services numériques dans l'organisation du *Discovery* au *value hacking*

### 1.8. Gestion du personnel et du changement

- 1.8.1. Changement culturel
- 1.8.2. Le projet de gestion du changement
- 1.8.3. La communication, élément essentiel d'une gestion efficace du changement

### 1.3. Le secret est dans les données

- 1.3.1. *Data Driven Companies*
- 1.3.2. La valeur des données
- 1.3.3. Le nuage change tout
- 1.3.4. *Data Science*

### 1.5.4. Le MVP et le processus de développement itératif

- 1.5.4.1. Le département informatique: Fonctions informatiques
- 1.5.4.2. Organisation et gouvernance
- 1.5.4.3. Les célèbres vendeurs

### 1.9. Développement de nouveaux modèles commerciaux basés sur la technologie

- 1.9.1. *Framework* pour le développement de nouveaux modèles d'entreprise
- 1.9.2. Stratégies d'approche
- 1.9.3. Les véhicules d'investissement. *Corporate Venture Capital*

### 1.4. Vendre la technologie et la numérisation dans les entreprises

- 1.4.1. Plates-formes de valeurs dans l'organisation
- 1.4.2. L'importance de l'environnement de la numérisation
- 1.4.3. Méthodologie de la transformation numérique
  - 1.4.3.1. L'étoile polaire

### 1.6. Mise en œuvre des systèmes d'information

- 1.6.1. Objectif: l'impact
- 1.6.2. Carte des *Stakeholders*
- 1.6.3. Les technologies et les produits les plus appropriés

### 1.10. Aide à l'entreprise pour le développement de projets informatiques

- 1.10.1. Cadre pluriannuel pour le soutien de la CE
- 1.10.2. *EU Next Generation Funds*
- 1.10.3. Fonds européens de nouvelle génération







06

# Méthodologie

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

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que 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”*



TECH Business School utilise l'Étude de Cas pour contextualiser tout le contenu.

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

“

*Avec TECH, vous pouvez expérimenter une manière d'apprendre qui ébranle les fondations des universités traditionnelles du monde entier”*



*Notre programme vous prépare à relever les défis commerciaux dans des environnements incertains et à faire réussir votre entreprise.*



*Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière.*

## Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Ce programme TECH est un parcours de formation intensif, créé de toutes pièces pour offrir aux managers des défis et des décisions commerciales au plus haut niveau, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et commerciale la plus actuelle.

“

*Vous apprendrez, par le biais d'activités collaboratives et de cas réels, la résolution de situations complexes dans des environnements professionnels réels”*

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé dans les meilleures écoles de commerce du monde depuis qu'elles existent. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consiste à leur présenter des situations réelles complexes afin qu'ils prennent des décisions éclairées et des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

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

## Relearning Methodology

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

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

*Notre système en ligne vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps. Vous pourrez accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou mobile doté d'une connexion Internet.*

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

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





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

*Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, 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.*

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

De cette manière, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning, les différents éléments de notre programme sont reliés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle.





Ce programme offre le support matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



#### Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseigneront le cours, spécifiquement pour le cours, afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, avec les dernières techniques qui offrent des pièces de haute qualité dans chacun des matériaux qui sont mis à la disposition de l'étudiant.



#### Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant 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.



#### Stages en compétences de gestion

Ceux-ci mèneront des activités visant à développer des compétences de gestion spécifiques dans chaque domaine thématique. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités dont un cadre supérieur a besoin dans le contexte de la mondialisation dans lequel nous vivons.



#### Lectures complémentaires

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





#### Case studies

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



#### Résumés interactifs

L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances. Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



#### Testing & Retesting

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



07

# Profil de nos étudiants

Ce Certificat a été spécialement conçu pour les professionnels du monde économique et pour les consultants d'entreprise en particulier qui souhaitent appliquer les meilleures techniques de numérisation dans leurs analyses commerciales et financières. Ainsi, l'étudiant TECH est toujours en quête d'amélioration et de progrès, afin de pouvoir offrir à son entreprise ou à ses clients les meilleures options pour réussir.





“

*Vous êtes ambitieux et cherchez à progresser, c'est pourquoi ce programme TECH est la meilleure option pour vous: complétez-le et bénéficiez de l'avancement dont vous avez besoin pour votre vie professionnelle”*

## Moyenne d'âge

---

Entre **35** et **45** ans

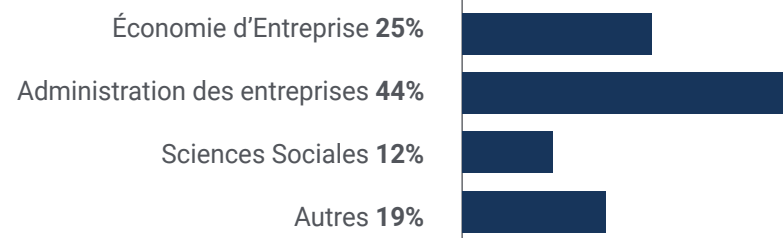
## Années d'expérience

---



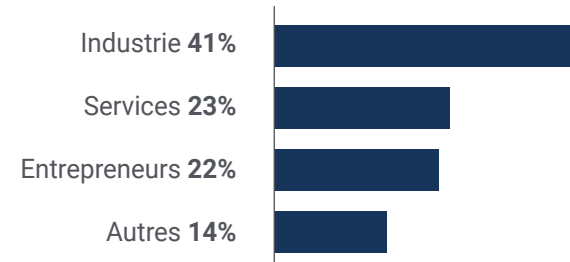
## Formation

---



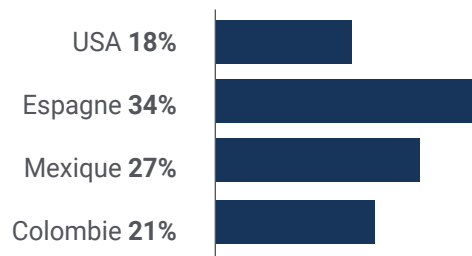
## Profil Académique

---



## Distribution géographique

---



## Javier Hernández

---

Directeur d'une entreprise multinationale

*"La numérisation est essentielle dans la plupart des entreprises aujourd'hui. Et ce n'est pas différent dans le domaine du conseil aux entreprises. Mais il n'existe pas beaucoup de programmes spécifiques axés sur la technologie et le numérique appliqués au conseil. C'est pourquoi ce Certificat de TECH m'a donné tout ce dont j'avais besoin pour progresser. Je n'ai trouvé dans aucune autre institution la qualité de ces contenus"*

08

# Direction de la formation

L'un des nombreux atouts de ce Certificat est son corps enseignant, puisque TECH s'est chargé de réunir les meilleurs enseignants. Ainsi, les enseignants de ce programme sont des professionnels actifs ayant une grande expérience du conseil et qui se sont spécialisés dans le processus de numérisation et l'intégration des nouvelles technologies dans le travail du consultant.





“

*Les meilleurs professeurs, pour l'étudiant le plus ambitieux: inscrivez-vous maintenant”*

## Directeur invité international

Récompensée par la Société des Relations Publiques d'Amérique pour sa diffusion scientifique à travers de multiples webinaires, Erin Werthman est devenue une prestigieuse Administratrice d'Entreprise hautement spécialisée dans le domaine du Marketing et de la Communication.

Elle a travaillé pour des organisations internationales de premier plan telles que Collegis Education. Parmi ses principales réalisations, elle a mis au point des solutions intégrées en matière de technologie et d'efficacité opérationnelle qui ont permis d'optimiser considérablement les activités opérationnelles des institutions. Par exemple, elle a géré un portefeuille de clients de plus de 15 millions de dollars, tout en réalisant une marge bénéficiaire brute de 58 %. Elle a également créé une atmosphère de travail collaboratif, où les équipes se conforment aux normes les plus élevées pour assurer la satisfaction des clients.

En outre, elle a été chargée d'élaborer de nombreux plans stratégiques d'entreprise dans des situations de crise. En conséquence, elle a aidé les entreprises à jouir d'une excellente image au sein de la communauté. Dans le même temps, en anticipant les revers potentiels découlant de son travail, elle a veillé à ce que les entités puissent continuer à fonctionner efficacement même dans des conditions défavorables. Elle a également établi des relations proactives et transparentes avec les médias. Elle a ainsi pu maximiser la visibilité et la réputation des organisations.

Dans son engagement pour l'excellence, elle intervient régulièrement lors de conférences et de symposiums internationaux. Elle y partage ses connaissances globales sur des sujets tels que la Responsabilité Sociale, les Relations Publiques et la Publicité. Il convient de noter que ses performances professionnelles ont été récompensées à plusieurs reprises par des prix, comme celui qu'elle a reçu au Rasmussen College pour ses compétences en matière de leadership, son attitude résolue et l'amélioration de ses campagnes publicitaires.



## Mme Werthman, Erin

---

- Directrice des Médias et experte associée chez Bain & Company, Minnesota, États-Unis
- Associée Principale chez Collegis Education, Bloomington, Minnesota
- Directrice de la Stratégie Média et du Développement de la Marque au Rasmussen College, Minneapolis, Minnesota
- Directrice des Relations Publiques et du Développement au Collège de Médecine de l'Université de l'Illinois
- Licence en Anglais - Rédaction Rhétorique Professionnelle à l'Université de l'Illinois Urbana-Champaign
- MBA en Commerce et Marketing à l'Université Benedictine, Illinois
- Certification Bain de Durabilité en Action de Bain & Company
- Membre du Conseil d'Administration Riverview Elementary School PTA

“

*Grâce à TECH, vous pourrez apprendre avec les meilleurs professionnels du monde”*

## Direction



### M. Pérez-Ayala, Luis Yusty

- ◆ Directeur des finances et du contrôle de gestion de la division Ingénierie, Infrastructures, Énergie et Marine de SENER
- ◆ Professeur de finances dans le cadre du Master en conseil et gestion d'entreprise de l'Université Polytechnique de Madrid (UPM)
- ◆ *Travel & Hospitality Industry Technology Lead* chez Accenture pour l'Espagne, le Portugal, Andorre et Israël
- ◆ *Senior Manager* chez Accenture, dans le domaine de l'Intelligent Finance
- ◆ *Associate Director*, chez EY, dans le domaine CFO Services- *Financial Accounting Advisory Services*
- ◆ *Senior Manager* en KPMG, dans le domaine du conseil aux entreprises- Fonction financière
- ◆ Diplôme en administration et gestion des affaires (UCLM)
- ◆ Diplôme en économie (UCLM)
- ◆ *Master en gestion des revenus (Université de Cornell)*
- ◆ *Master en vente (Sales Business School)*
- ◆ *Certificate programmes* en contrôle de gestion, gestion financière et fiscale

## Professeur

### M. Gavilanes Navarro, Alberto

- ◆ *Senior Manager* de transformation numérique et de la technologie à Kearney
- ◆ *Senior Manager* de la transformation numérique chez Accenture
- ◆ *Responsable des canaux numériques* chez Naturgy
- ◆ Directeur des projets stratégiques d'entreprise chez Prosegur pour l'unité commerciale Surveillance
- ◆ Diplôme d'ingénieur en informatique de l'université de Nebrija
- ◆ Master en conseil et mise en œuvre de systèmes d'information par Deusto





09

# Impact sur votre carrière

Ce programme peut être le coup de pouce dont un professionnel a besoin pour faire décoller sa carrière ou la rendre encore plus fructueuse. En effet, il contient les connaissances les plus avancées en matière de numérisation et de nouvelles technologies appliquées à la sphère économique et au conseil aux entreprises. Grâce à ces outils que les étudiants vont acquérir, ils pourront se démarquer des autres professionnels dans leur environnement, en plus d'obtenir un grand prestige en ayant un diplôme TECH.



“

*Inscrivez-vous maintenant et obtenez le coup de pouce dont vous avez besoin pour obtenir la position professionnelle que vous méritez”*

## Êtes-vous prêt à faire le grand saut? Vous allez booster votre carrière professionnelle.

Le Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil de TECH est un programme intensif qui prépare les étudiants à relever les défis et à prendre des décisions dans l'environnement des entreprises et des affaires. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel.

*L'heure du changement a sonné: ne manquez pas l'occasion de vous mettre à niveau.*

*Obtenez la promotion que vous recherchez et une amélioration significative de votre salaire grâce à ce Certificat.*

### Le moment du changement



### Type de changement



## Amélioration du salaire

---

L'achèvement de ce programme signifie une augmentation de salaire de plus de 25% pour nos étudiants.





10

# Bénéfices pour votre entreprise

L'intégration des nouvelles technologies et des outils numériques est un processus essentiel pour toute entreprise. Grâce à ce Certificat, le professionnel sera en mesure de rendre son entreprise plus agile et d'améliorer l'efficacité de ses processus internes et externes, de sorte que ses opérations économiques soient plus fructueuses et comportent moins de risques. En outre, cette qualification facilitera la communication avec les clients, les employés et les fournisseurs. Elle a donc des fonctions multiples et son utilité s'étend à divers secteurs de l'entreprise.



“

*La numérisation est essentielle pour une entreprise: ce programme vous permettra de mettre votre organisation à jour sur le plan technologique, en améliorant tous vos processus internes et externes”*

Développer et retenir les talents dans les entreprises est le meilleur investissement à long terme.

01

### Accroître les talents et le capital intellectuel le capital intellectuel

Le professionnel apportera à l'entreprise de nouveaux concepts, stratégies et perspectives susceptibles d'entraîner des changements importants dans l'organisation.

---

02

### Conserver les cadres à haut potentiel et éviter la fuite des talents

Ce programme renforce le lien entre l'entreprise et le professionnel et ouvre de nouvelles perspectives d'évolution professionnelle au sein de l'entreprise.

03

### Former des agents du changement

Vous serez capable de prendre des décisions en période d'incertitude et de crise, aidant ainsi l'organisation à surmonter les obstacles.

---

04

### Des possibilités accrues d'expansion internationale

Grâce à ce programme, l'entreprise entrera en contact avec les principaux marchés de l'économie mondiale.

05

### Développement de projets propres

Le professionnel peut travailler sur un projet réel ou développer de nouveaux projets dans le domaine de la R+D ou du Business Development de son entreprise.

---

06

### Augmentation de la compétitivité

Ce Certificat permettra à vos professionnels d'acquérir les compétences nécessaires pour relever de nouveaux défis et faire ainsi progresser l'organisation.



# 11 Diplôme

Le Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil vous 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.





“

*Finalisez cette formation avec succès et recevez votre diplôme universitaire sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives”*

Ce **Certificat en Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil** 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 Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil**

N.º 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.



## **Certificat** Technologie et Numérisation dans le Secteur du Conseil

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

# Certificat

Technologie et Numérisation  
dans le Secteur du Conseil