

Certificat

Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus



Certificat

Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé aux: Professionnels de la technologie qui veulent assumer la direction d'entreprises et les projets de cette nature

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/gestion-ressources-projet-technologique-processus

Sommaire

01

Accueil

page 4

02

Pourquoi étudier chez 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

Impact sur votre carrière

page 36

09

Bénéfices pour votre
entreprise

page 40

10

Diplôme

page 44

01

Accueil

En suivant ce programme académique, le professionnel sera en mesure d'apprendre à effectuer une gestion ponctuelle des médias pour des projets technologiques qui visent à estimer, planifier, coordonner et optimiser les ressources disponibles afin d'atteindre un objectif, dans un délai donné et selon des exigences spécifiques. Ce domaine, fondamental dans les projets de toute nature, acquiert une importance encore plus grande lorsqu'il s'agit d'un projet technologique. Par conséquent, les étudiants qui suivent cette formation verront leurs compétences en matière de gestion augmenter de façon exponentielle et obtiendront une amélioration notable dans leur pratique quotidienne.



Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus
TECH Université Technologique



“

Ce sont des programmes académiques de cette ampleur qui forment les meilleurs professionnels du secteur-êtes-vous l'un d'entre eux?”

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

Si les étudiants veulent apprendre à gérer des projets dans le domaine technologique, en sachant comment garantir et optimiser l'utilisation des ressources, ce programme académique est fait pour eux. Des professionnels de classe mondiale seront chargés de vous aider à acquérir de nouvelles compétences professionnelles qui faciliteront votre parcours et vous ouvriront de nouvelles voies pour atteindre vos objectifs professionnels et personnels.



“

L'objectif de TECH est clair. Apporter sur le marché du travail les professionnels les mieux préparés et à la pointe du secteur"

TECH fait sien les objectifs de ses étudiants.
Ils travaillent ensemble pour les atteindre.

Le **Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus** vous formera les étudiants à:

01

Développer les compétences et les capacités nécessaires pour prendre des décisions dans tous les types de projets, en particulier les projets technologiques, les contextes et les environnements multidisciplinaires.

02

Acquérir la capacité d'analyser et de diagnostiquer des problèmes d'entreprise et de gestion dans les différents domaines de connaissance de la gestion de projet.

03

Maîtriser les outils avancés de gestion d'entreprise, afin d'être en mesure d'identifier et d'anticiper les opportunités, d'allouer les ressources, d'organiser les informations, de sélectionner, de motiver et de gérer les personnes, de prendre des décisions, d'atteindre les objectifs proposés et d'évaluer les résultats.





04

Fournir une vision globale et stratégique de tous les domaines opérationnels de l'entreprise.

05

Assumer des responsabilités et penser de manière transversale et intégrative pour analyser et résoudre des situations dans des environnements incertains.

05

Structure et contenu

Les professionnels du XXI^e siècle ont besoin d'une formation innovante qui leur permette d'étudier tout en continuant à effectuer leurs tâches professionnelles. Par conséquent, ce Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus TECH est un programme adapté à l'étudiant qui est enseigné dans un format 100% en ligne, de sorte que c'est l'étudiant qui décide du moment et du lieu qui conviennent le mieux à sa disponibilité, ses horaires et ses intérêts. En outre, il se distingue par le fait qu'il contient la bibliothèque de contenus la plus complète et la plus actualisée du secteur pour offrir aux étudiants des possibilités académiques infinies. Ce programme, qui se déroule sur 6 semaines, se veut une expérience unique et stimulante gestion financière.



“

*Le contenu le plus complet du
marché vous accompagnera tout au
long de votre processus de formation”*

Programme d'études

Le contenu de ce diplôme est destiné aux professionnels qui souhaitent développer leur activité professionnelle dans le domaine des projets technologiques. Plus précisément, cette formation est idéale pour les étudiants qui souhaitent recevoir des informations intensives sur tout ce qui concerne la gestion des ressources d'un emploi particulier.

En ce sens, on entend par gestion des ressources les tâches qui reposent sur le calcul, l'organisation et la coordination du travail afin de garantir l'optimisation de l'utilisation des actifs disponibles pour atteindre un objectif encadré dans un certain délai, avec un coût spécifique et selon des exigences spécifiques.

À cette fin, le programme abordera les aspects généraux de la gestion des ressources tels que la planification et la sélection des actifs nécessaires, non seulement au niveau matériel, mais aussi au niveau humain, et approfondira des questions plus spécifiques telles que la gestion des équipes pour optimiser leur utilisation.

Tout ce développement sera réalisé par des professionnels reconnus et appréciés dans le monde entier. Ainsi, l'étudiant apprend auprès des meilleurs du secteur et bénéficie du système d'apprentissage le plus efficace du marché et d'un processus de formation stimulant et attrayant.

Une autre des clés du succès de cette formation est la possibilité d'être l'étudiant lui-même qui décide de l'organisation de son apprentissage: du temps, au lieu et à l'intensité de l'étude. De cette façon, TECH s'assure que cet effort est pleinement compatible avec la vie personnelle et professionnelle. Pour que vous ne perdiez jamais votre motivation.

En ce sens, la formation est 100% en ligne, même si l'étudiant pourra télécharger les contenus, pour continuer hors ligne s'il le souhaite.

L'étudiant aura également accès à des vidéos illustratives, des audios de révision, une bibliothèque en ligne avec du matériel complémentaire et l'aide et le soutien d'un tuteur tout au long du processus.

Ce Certificat se déroule sur 6 semaines et est divisé selon les thèmes suivants:

Module 1

Gestion des ressources du projet Technologiques



Où, quand et comment se déroule la formation?

TECH vous offre la possibilité de suivre cette formation à distance. Pendant les **6 semaines** vous pourrez 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
leur développement
professionnel et faire
le saut définitif.*

Module 1. Gestion des ressources du projet Technologiques

1.1. Responsabilités et rôle des ressources humaines du projet:

- 1.1.1. Chef de projet
- 1.1.2. Sponsor
- 1.1.3. Directeur fonctionnel
- 1.1.4. Directeur fonctionnel
- 1.1.5. Directeur Portefeuille
- 1.1.6. Membres de l'équipe

1.2. Gestion des ressources technologiques

- 1.2.1. Que sont les ressources technologiques?
- 1.2.2. Optimisation
- 1.2.3. Valorisation
- 1.2.4. Protection

1.3. Gestion des ressources humaines Planification et estimation des ressources de l'activité

- 1.3.1. Plan de gestion des ressources
 - 1.3.1.1. Représentation des données
 - 1.3.1.2. Théorie de l'organisation
- 1.3.2. Ressources nécessaires
- 1.3.3. Base des estimations
- 1.3.4. Structure de répartition des ressources
- 1.3.5. Mises à jour des documents de ressources

1.4. Les différents pouvoirs du chef de projet

- 1.4.1. Pouvoir et influence
- 1.4.2. Le pouvoir des récompenses
- 1.4.3. Le pouvoir punitif
- 1.4.4. Le pouvoir des experts
- 1.4.5. Pouvoir de référence
- 1.4.6. Procuration formelle
- 1.4.7. Exercices pratiques sur la manière d'utiliser les différents pouvoirs du chef de projet

1.5. Acquérir l'équipe de projet adéquate pour notre projet

- 1.5.1. Qu'est-ce que l'acquisition d'une équipe?
- 1.5.2. Moyens d'acquisition des équipements
 - 1.5.2.1. Approvisionnement
 - 1.5.2.2. Sous-traitance

- 1.5.3. Prise de décision
 - 1.5.3.1. Disponibilité
 - 1.5.3.2. Coût
 - 1.5.3.3. Expérience
 - 1.5.3.4. Compétences
 - 1.5.3.5. Connaissances
 - 1.5.3.6. Connaissances
 - 1.5.3.7. Attitude
 - 1.5.3.8. Facteurs internationaux
- 1.5.4. Pré-affectation
- 1.5.5. Équipes virtuelles

1.6. Développement des compétences interpersonnelles (soft skills):

- 1.6.1. Leadership
- 1.6.2. Motivation
- 1.6.3. Communication
- 1.6.4. Influence
- 1.6.5. Facilitation de groupe
- 1.6.6. Créativité
- 1.6.7. Intelligence émotionnelle
- 1.6.8. Prise de décision

1.7. Développement de l'équipe Projet

- 1.7.1. Reconnaissance et récompenses
 - 1.7.1.1. Conditions préalables à remplir pour l'appliquer
 - 1.7.1.2. Mise en place d'un système de reconnaissance et de récompense
- 1.7.2. Formation
- 1.7.3. Co-location (*Tight-matrix*)
- 1.7.4. Technologie de la communication
- 1.7.5. Activités de renforcement de l'esprit d'équipe (*Team Bulding*)

1.8. Gestion de l'équipe de projet. Évaluation des performances, gestion des équipes de projet

- 1.8.1. Planification
- 1.8.2. Types d'évaluations
 - 1.8.2.1. Évaluations personnelles Evaluations à 360
 - 1.8.2.2. Évaluations d'équipe
- 1.8.3. Définition des variables
- 1.8.4. Conception du système d'évaluation des performances
- 1.8.5. Mise en œuvre et formation des évaluateurs

1.9. Techniques de gestion et de résolution des conflits

- 1.9.1. Que sont les conflits dans un projet? Types
- 1.9.2. Collaborer/résoudre des problèmes(*Collaborate/Problem Solve*)
- 1.9.3. Compromis/Consentement (*Compromise/Reconcile*)
- 1.9.4. Retirer/éviter (*Withdraw/Avoid*)
- 1.9.5. Douceur/accommodation (*Smooth/Accommodate*)
- 1.9.6. Dorce/Direct (*Dorce/Direct*)
- 1.9.7. Exercices pratiques sur le moment où il convient d'utiliser chaque technique de résolution des conflits

1.10. Tendances et pratiques émergentes dans la gestion utilisation des ressources de projets technologiques

- 1.10.1. Méthodes de gestion des ressources
- 1.10.2. Intelligence émotionnelle (IE)
- 1.10.3. Des équipes auto-organisées
- 1.10.4. Équipes virtuelles/Équipes distribuées
- 1.10.5. Considérations relatives à l'adaptation
- 1.10.6. Considérations pour les environnements agiles/adaptatifs



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

Notre Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus est un programme destiné aux professionnels expérimentés qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances et progresser dans leur carrière professionnelle. La diversité des participants aux différents profils académiques et aux multiples nationalités, constitue l'approche multidisciplinaire de ce programme.





“

*Nous vous offrons la meilleure
méthodologie et le meilleur syllabus
pour vous aider à atteindre le sommet”*

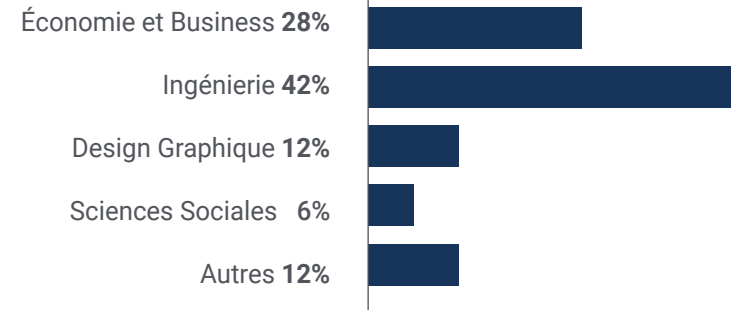
Âge moyenne

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

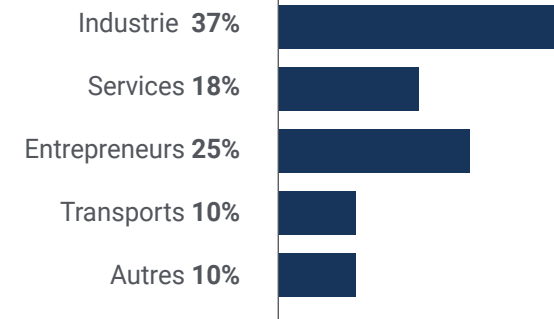
Années d'expérience



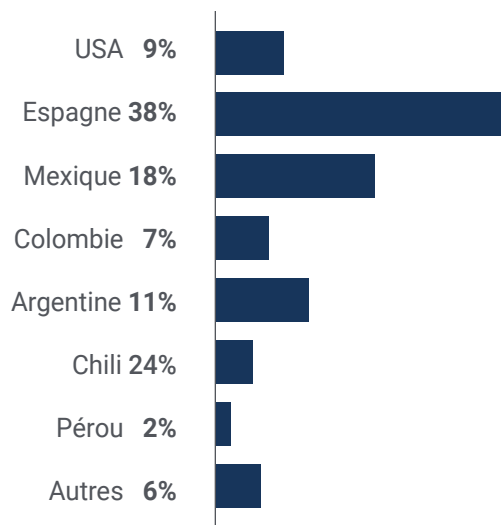
Formation



Profil Académique



Distribution géographique



Francisco Díaz

Chef de projet technologique

"Je suis gestionnaire de projets technologiques, mais j'ai senti que j'avais besoin d'une qualification supplémentaire dans le domaine de la sensibilisation. J'ai donc décidé de faire ce diplôme et je ne pourrais pas être plus heureux. Ce fut une immersion pédagogique complète et je le recommande à tous ceux qui veulent approfondir ce domaine"

08

Impact sur votre carrière

Nous TECH est conscients qu'entreprendre un programme de cette nature représente un investissement financier, professionnel et, bien sûr, personnel important. Le principal objectif de cet investissement est la croissance professionnelle.

C'est pourquoi nous mettons tous nos efforts et nos outils à état de préparation du étudiants de pour que vous TECH puissiez acquérir les compétences et les capacités nécessaires qui vous permettront de réaliser ce changement.



“

Nous nous engageons pleinement à vous aider à réaliser le changement professionnel que vous souhaitez”

Êtes-vous prêt à faire le grand saut? Un excellent perfectionnement professionnel vous attend

Ce programme TECH intensif prépare les étudiants à relever les défis et à prendre des décisions en matière de gestion de projets technologiques. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à atteindre la réussite.

Par conséquent, ceux qui souhaitent s'améliorer, réaliser un changement positif au niveau professionnel et interagir avec les meilleurs, trouveront leur place à TECH.

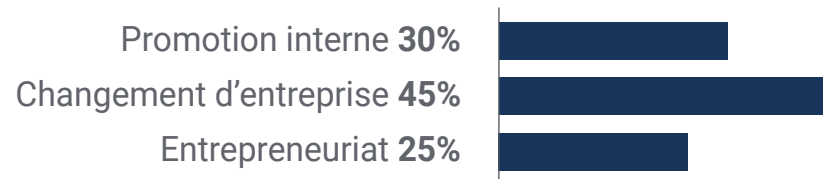
Ne manquez pas l'occasion de vous spécialiser avec nous et d'obtenir l'amélioration que vous recherchez.

Si vous souhaitez apporter un changement positif dans votre profession, c'est l'occasion ou jamais.

Le moment du changement



Type de changement



Amélioration du salaire

La réalisation de ce programme se traduit par une augmentation de salaire de plus de 25,22% pour nos stagiaires



09

Bénéfices pour votre entreprise

Le Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus contribue à porter le talent de l'organisation à son plein potentiel grâce à la spécialisation de leaders de haut niveau. Par conséquent, la participation à ce programme académique vous permettra de vous améliorer non seulement sur le plan personnel, mais surtout sur le plan professionnel, en augmentant votre formation et en améliorant vos compétences en matière de gestion. De plus, rejoindre la communauté éducative TECH est une occasion unique d'accéder à un puissant réseau de contacts dans lequel vous pourrez trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs.





“

Après avoir étudié avec nous, pourra serez en mesure d'apporter à votre entreprise de nouvelles approches et stratégies qui seront un plus pour son développement”

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 manager 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 manager et ouvre de nouvelles perspectives d'évolution professionnelle au sein de l'entreprise.

03

Former des agents du changement

Le manager sera 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

Vous le directe pourra travailler sur un projet réel ou développer de nouveaux projets dans le domaine de la R+D ou du développement commercial de votre entreprise.

06

Augmentation de la compétitivité

Ce programme dotera les étudiants des compétences nécessaires pour relever de nouveaux défis et faire ainsi progresser l'organisation.



10 Diplôme

Le Certificat en Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus 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 Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus** 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 **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 Gestion des Ressources d'un Projet Technologique et ses Processus**

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

Gestion des Ressources
d'un Projet Technologique
et ses Processus

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

Certificat

Gestion des Ressources d'un Projet
Technologique et ses Processus

