

Certificat

Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets

Timeline Total Use=2540 Hr.

◆ Main Project

◆ Final Project

172.67.09.29



Certificat

Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé à: Professionnels de l'informatique souhaitant se spécialiser dans la gestion de projet avec des méthodologies prédictives

Accès au site web: www.techtitude.com/fr/ecole-de-commerce/cours/outils-technologiques-aide-gestion-predictive-projets

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 42

10

Bénéfices pour votre entreprise

page 46

11

Diplôme

page 50

01 Accueil

Tout *Project Manager* devrait avoir l'habitude de passer en revue les outils à utiliser pour guider son équipe de développement. Vous devez craindre qu'une bonne technologie ne vous échappe sans être mise en œuvre. Vous devez donc consacrer du temps à la recherche des outils les plus appropriés pour la gestion de projets. Il est désormais relativement facile de prendre cette habitude, grâce aux excellentes ressources disponibles en matière d'outils d'évaluation comparative, notamment les tutoriels vidéo de certains experts. C'est pourquoi TECH a conçu ce programme, qui vise à activer cette habitude en fournissant à l'étudiant les ressources les plus récentes. Il convient de garder à l'esprit que les projets doivent optimiser l'analyse commerciale, la communication, la productivité personnelle et d'équipe, la gestion de projet, ainsi que les programmes et les portefeuilles, ce qui explique pourquoi la spécialisation dans ce domaine est de plus en plus importante.



Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets.
TECH Université Technologique



“

Apprenez à connaître les outils technologiques les plus adaptés à la gestion prédictive des projets et accélérez les processus grâce à ces ressources”

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

Le Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédicative des Projets de TECH Université Technologique a été conçu dans le but principal d'offrir aux professionnels du monde des affaires les ressources académiques les plus récentes dans ce domaine, afin qu'ils puissent acquérir les compétences nécessaires pour diriger des équipes de travail qui atteignent les projets prédictifs. Il s'agit sans aucun doute d'un programme de haut niveau académique qui aidera les professionnels à se spécialiser.



“

Un programme d'un haut niveau académique qui sera clé dans votre croissance professionnelle"

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

Le **Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédicative des Projets** permettra à l'étudiant de:

01

Afficher les outils comme un moyen, plutôt qu'une finalité, dans gestion de projet

04

Séparer les différents types d'outils en fonction des besoins qu'ils couvrent

02

Classer les outils applicables à la gestion de projet

03

Approfondissement pratique des outils représentatifs

05

Réunir les différents types d'outils pour gérer les projets de manière holistique

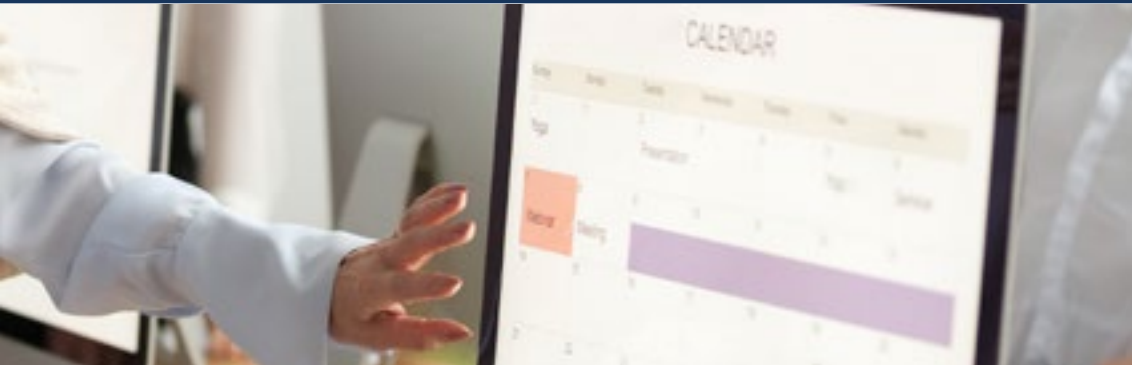


06

Examiner l'histoire et les tendances de la technologie applicable aux projets

08

Acquérir l'habitude de passer en revue les outils pour guider l'équipe de développement



07

Utiliser des outils de communication, de gestion des tâches, de planification des projets et de gouvernance des projets

09

Optimiser l'analyse commerciale, la communication, la productivité personnelle et de l'équipe, la gestion de projet, etc.

10

Savoir appliquer les différents outils technologiques dans le domaine de la gestion prévisionnelle des projets

05

Structure et contenu

Ce programme de la TECH Université Technologique a été structuré en tenant compte des besoins académiques des professionnels du monde des affaires, qui souhaitent se mettre à jour avec les principaux outils technologiques qu'ils peuvent utiliser dans leur pratique quotidienne. Un syllabus complet qui permettra aux étudiants de réaliser une étude contextuelle et autoguidée des principaux concepts et techniques de ce domaine, ce qui constituera un tournant dans leur formation et dans leur façon de travailler.



“

Un programme complet conçu pour améliorer vos compétences dans ce domaine”

Programme d'études

Le Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets de TECH Université Technologique est un programme intensif qui prépare les étudiants à relever les défis et à prendre des décisions commerciales dans le domaine de la gestion de projet intégrée. Son contenu est conçu dans le but de favoriser le développement de compétences managériales permettant une prise de décision plus pertinente dans des environnements incertains.

Au cours de 150 heures d'étude, l'élève fera face à de nombreux cas pratiques grâce au travail individuel, ce qui vous permettra d'acquérir les compétences nécessaires pour vous développer avec succès dans votre pratique quotidienne. Il s'agit donc d'une véritable immersion dans des situations professionnelles réelles.

Ce programme traite de manière approfondie différents domaines de l'entreprise et est conçu pour que les gestionnaires comprennent la gestion de projet dans une perspective stratégique, internationale et innovante.

Un plan spécialement conçu pour les élèves, axé sur leur perfectionnement professionnel et qui les prépare à atteindre l'excellence dans le domaine de la direction et de la gestion d'entreprise. Un programme qui comprend vos besoins et ceux de votre entreprise grâce à un contenu innovant basé sur les dernières tendances, et soutenu par la meilleure méthodologie éducative et un corps professoral exceptionnel, qui vous donnera les compétences nécessaires pour résoudre des situations critiques de manière créative et efficace.

Ce programme se déroule sur une période de 6 semaines et se divise en 1 modules:

Module 1

Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prévisionnelle des Projets

Où, quand et comment se déroule la formation?

TECH vous offre la possibilité de développer ce Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets de manière totalement online. Pendant les 6 semaines de la spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tous les contenus de ce programme à tout moment, ce qui lui permettra d'autogérer son temps d'étude.

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



Module 1. Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prévisionnelle des Projets

1.1. Les exigences technologiques dans l'économie des projets

- 1.1.1. Économie du projet
- 1.1.2. Le quotient technologique du *project manager*
- 1.1.3. Nouveaux besoins et solutions technologiques dans l'économie des projets

1.2. Rôles pour la gestion collaborative de projets

- 1.2.1. Les modes d'organisation des projets
- 1.2.2. Rôles de gestion de la demande
- 1.2.3. Rôles de gestion de l'approvisionnement

1.3. Outils d'analyse des besoins

- 1.3.1. Outils de cartographie mentale
- 1.3.2. Outils de modélisation des données
- 1.3.3. Outils de prototypage

1.4. Outils de communication dans les équipes virtuelles

- 1.4.1. Outils de partage d'objets multimédias
- 1.4.2. Outils de partage de fichiers
- 1.4.3. Outils de vidéoconférence

1.5. Outils de messagerie instantanée

- 1.5.1. S'entraîner avec Telegram
- 1.5.2. Pratiquer avec Teams
- 1.5.3. S'entraîner avec Slack

1.6. Outils de gestion de tâches

- 1.6.1. S'entraîner avec Trello
- 1.6.2. S'entraîner avec Planner
- 1.6.3. S'entraîner avec Asana

1.7. Outils de planification de projet

- 1.7.1. Pratiques d'ordonnancement
- 1.7.2. Pratiques de planification des coûts
- 1.7.3. Pratiques de contrôle des délais et des coûts

1.8. Outils de rapport

- 1.8.1. Pratiques graphiques
- 1.8.2. Pratiques avec les tableaux croisés dynamiques
- 1.8.3. Pratiques avec Power BI

1.9. Outils de gouvernance de projet

- 1.9.1. Pratiques de gestion de portefeuille et de programme
- 1.9.2. Pratiques de gestion multi-projets
- 1.9.3. Pratiques avec les tableaux de bord

1.10. L'avenir de l'automatisation des projets

- 1.10.1. L'Intelligence Artificielle appliquée aux projets
- 1.10.2. *Blockchain* appliquée aux projets
- 1.10.3. *Big Data* appliqué aux projets



“

Un cours académique de grande qualité qui sera essentiel pour votre développement professionnel”

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

Le profil des étudiants de ce Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets TECH Université Technologique est celui de professionnels du monde des affaires qui s'engagent à suivre une formation supérieure pour améliorer leurs compétences et leurs capacités dans ce domaine, en apportant un plus grand professionnalisme à leur travail. Les personnes qui croient en l'actualisation de leurs connaissances au cours de leur vie professionnelle et qui sont prêtes à faire un effort personnel et économique pour poursuivre leurs études au cours de leur vie professionnelle.





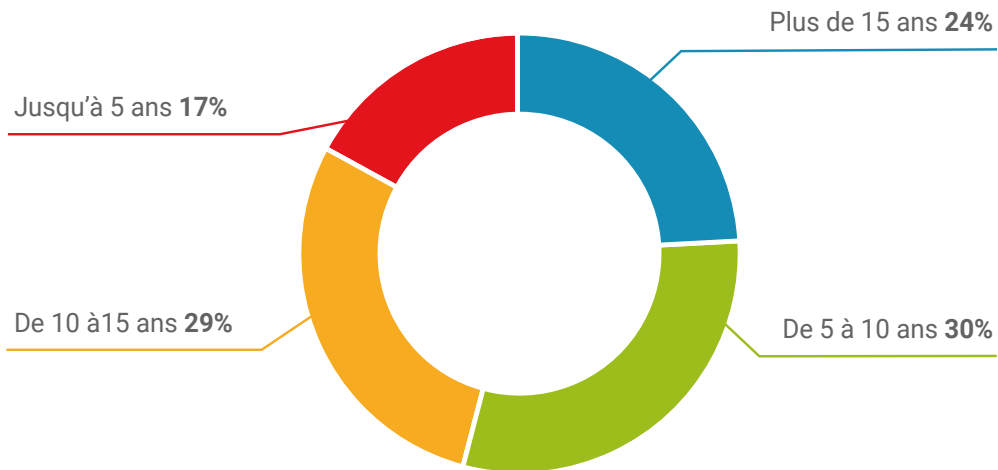
“

Les étudiants qui cherchent une spécialisation plus poussée pour améliorer leur carrière”

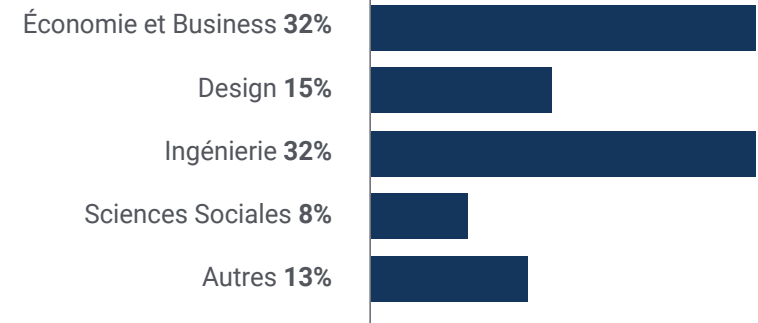
Moyenne d'âge

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

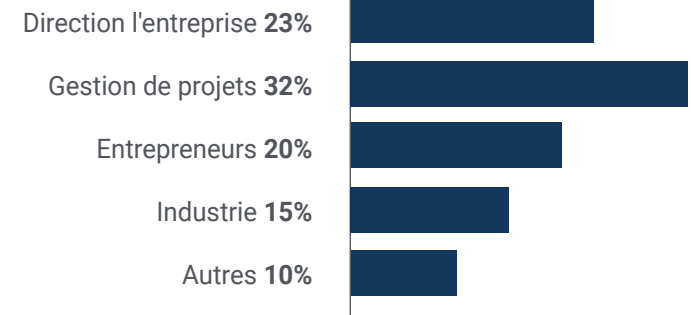
Années d'expérience



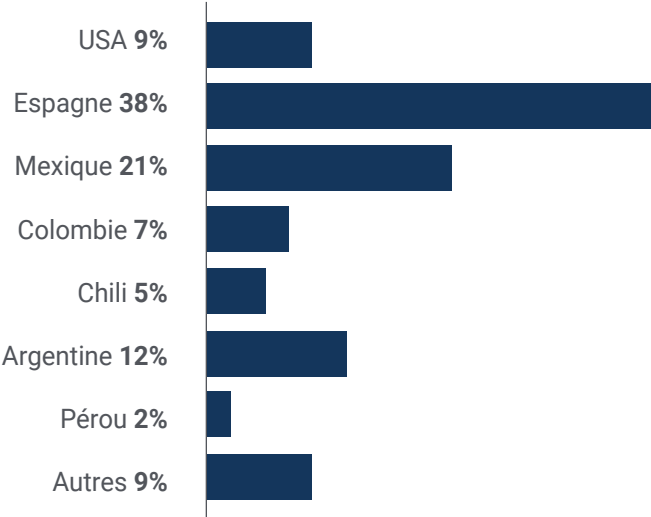
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Jaime Díaz

Gestion de projets

"L'obtention de ce Certificat m'a donné les clés pour comprendre la multitude de ressources technologiques dont disposent les chefs de projet pour travailler de manière plus efficace et efficiente. Sans aucun doute, cela a été une occasion unique d'améliorer ma formation et, surtout, d'apporter une nouvelle vision à mon entreprise"

08

Direction de la formation

TECH Université Technologie a sélectionné la meilleure équipe d'enseignants dans ce domaine de la gestion de projet pour aider ses étudiants à se spécialiser dans un domaine essentiel pour leur profession. De cette façon, savoir quels sont les outils technologiques les plus favorables à la gestion de projets prédictifs sera indispensable pour travailler de manière plus agile, de sorte que les enseignants ont regroupé toutes ces informations dans un programme de haut niveau académique.





“

Une équipe pédagogique unique pour vous aider à améliorer vos compétences dans ce domaine”

Directeur invité international

Robert Natale est un expert en **transformation des entreprises, en planification stratégique et en excellence opérationnelle**. Il s'engage à stimuler les performances et la santé organisationnelle pour obtenir des **résultats exceptionnels et durables**. Avec une approche axée sur la culture et les résultats, sa passion est de transformer les institutions sous-performantes en **entités rentables et compétitives**, en donnant la priorité à la satisfaction du client. Il est motivé par les défis complexes qui nécessitent des changements profonds dans les **modèles d'entreprise, le leadership et les méthodes de travail traditionnelles**.

Il a également occupé des postes clés dans des entreprises telles que **KPMG Australie, où il a été Directeur du Conseil en Gestion**, conduisant le changement et la refonte pour plus de 140 millions de dollars par an. En outre, chez **Optus**, il a occupé le poste de **Directeur de la Transformation et de l'Efficacité des Coûts**, gérant des **programmes d'économies** qui ont atteint 700 millions de dollars australiens par an. Dans ces deux fonctions, sa capacité à intégrer des **solutions numériques et d'automatisation** lui a permis de mener à bien des projets complexes dans les secteurs de la **technologie, des télécommunications, des biens de consommation et de la fabrication**.

Au niveau international, il a été reconnu pour son leadership et sa capacité à modifier des **contextes commerciaux difficiles**. En fait, sa réputation lui a valu de multiples récompenses dans le secteur du **conseil en organisation**, et il est réputé pour sa capacité à aligner les entreprises sur la mise en œuvre efficace du **changement opérationnel**. L'importance qu'il accorde à **l'analyse et à l'innovation** a permis aux entreprises qu'il a dirigées non seulement d'atteindre leurs **objectifs financiers**, mais aussi de **s'adapter rapidement** à la dynamique du marché.

Il a également contribué à l'enrichissement des connaissances dans son domaine par le biais d'**études** portant sur la **planification d'entreprise**. À cet égard, ses écrits ont abordé des sujets tels que **l'optimisation de la chaîne d'approvisionnement et l'amélioration continue**, fournissant des indications précieuses sur la manière dont les organisations peuvent se positionner pour réussir à l'avenir.



Dr Robert, Natale

- Directeur de la Transformation d'Entreprise chez KPMG, Sydney, Australie
- Directeur de la Transformation chez Optus
- Directeur de la Transformation et de l'Efficacité des coûts du réseau chez Optus
- Directeur du Groupe d'Approvisionnement des Réseaux chez Singtel
- Directeur de la Chaîne d'Approvisionnement Réseaux chez Optus
- Directeur Lean Six Sigma chez Optus
- Master en Administration et Gestion d'Entreprise à l'École de Commerce de l'UNSW
- Diplôme Associé en Ingénierie Électrique et Électronique de Tafe NWS

“

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

Direction



M. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ◆ Senior Project Manager – EQUIDEA
- ◆ Directeurs de Projets – AYDEM Consulting
- ◆ Consultant/Formateur en Développement organisationnel et Gestion de Projet
- ◆ Responsable de la Formation pour les études de Troisième Cycle à l'Association des Ingénieurs Informaticiens de Madrid
- ◆ Ingénierie Technique des Télécommunications - UPM
- ◆ Ingénierie de Systèmes de Télécommunications - UPM
- ◆ Ingénieur Européen EUR-ING - FEANI
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) – PMI ID: 1767390 Nov 2014
- ◆ Programme avancé Agile Project Management. SCRUM

Professeurs

M. Barato, José

- ◆ Directeur de PMPEOPLE
- ◆ Formateur freelance
- ◆ Ingénieur Télécommunications. Université Polytechnique de Madrid
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) ID: 70285
- ◆ PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner) ID: 1624784
- ◆ Diplôme en Comptabilité et Finances. ESINE
- ◆ Intervenant régulier dans les congrès de gestion de projet



09

Impact sur votre carrière

Les gestionnaires de projets qui souhaitent donner un élan à leur carrière doivent tenir compte de l'importance d'améliorer leur formation au niveau académique, car de nouveaux outils technologiques apparaissent constamment et peuvent faciliter la façon de travailler. C'est précisément pour aider les professionnels du monde des affaires dans ce domaine que TECH Université Technologique a conçu ce programme académique, qui a pour but de servir de guide pour évoluer avec succès dans ce domaine.





“

*Grâce à ce programme, vous serez mieux
à même de changer votre carrière”*

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

Le Certificat en Outils Technologiques dans la Aide à la Gestion de Projets TECH Université Technologique est un programme intensif, de manière intensive et, visant à améliorer les compétences professionnelles des étudiants dans un domaine de compétence large. C'est sans aucun doute une occasion unique de s'améliorer sur le plan professionnel, mais aussi sur le plan personnel, car cela implique des efforts et du dévouement.

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

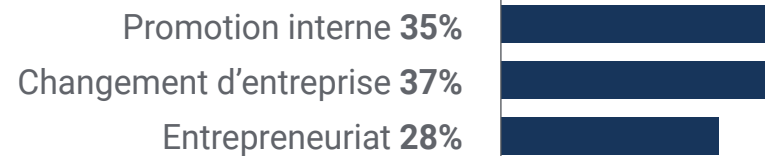
La plupart des étudiants de ce Certificat atteint grâce de carrière en peu de temps.

L'utilisation des derniers outils de gestion de projet vous aidera à être plus agile dans votre travail quotidien.

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 étudiants



10

Bénéfices pour votre entreprise

La réalisation de ce programme de TECH Université Technologique apportera non seulement des avantages considérables aux étudiants, mais aussi aux entreprises dans lesquelles ils travaillent, car ils connaîtront, de première main, quels sont ces outils technologiques qu'ils pourront appliquer en toute sécurité pour la gestion prédictive des projets. Une expérience académique qui donnera une meilleure qualité au CV des étudiants, mais aussi un plus pour les entreprises, en tirant le meilleur parti nouvelle ressource.





“

Rejoignez TECH et apportez une nouvelle vision du travail dans votre entreprise”

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

01

Accroître les talents et le capital intellectuel

Le professionnel apportera à l'entreprise de nouveaux concepts, stratégies et perspectives susceptibles de provoquer des changements pertinents 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

Le professionnel 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

Le professionnel pourra 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

Accroître la compétitivité

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

11 Diplôme

Le Certificat en Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets 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 Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets** 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 Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets**

N.º d'Heures Officielles: **150 h.**





Certificat Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets

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

Certificat

Outils Technologiques d'Aide à la Gestion Prédictive des Projets

