

Certificat

Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives



Certificat

Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives

- » 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.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/cycle-vie-projet-methodologies-predictives

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 26

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 cycle de vie du projet fournit le cadre de base pour la gestion d'un projet. Sa connaissance est donc essentielle pour les chefs de projet, qui doivent contrôler tout ce qui se passe de l'idée à la mise en œuvre. Bien qu'il existe différents types de cycles de vie, les projets à long terme sont généralement divisés en phases successives, l'objectif principal étant qu'à l'issue de chaque phase, le comité de pilotage puisse soit autoriser la poursuite du projet, soit le clôturer à ce moment-là, ce qui est principalement le cas s'il est conclu que le business case n'est plus rempli. Afin de fournir aux professionnels une vision complète de ce sujet, ce programme aborde les détails des processus de gestion qui sont réalisés tout au long de ce cycle de vie et qui seront communs à toute méthodologie prédictive. De cette façon, l'étudiant reçoit les concepts de la gestion de projet en fonction de ses besoins et des tâches à effectuer, qui seront ensuite réalisées en suivant les différentes directives selon le cadre ou la méthodologie choisie.



Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives.
TECH Université Technologique



“

Apprendre à analyser les phases d'un projet avec des méthodologies prédictives vous permettra de le gérer avec succès”

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

TECH a conçu ce programme dans le but principal d'offrir aux professionnels du monde des affaires une opportunité unique de se spécialiser dans le cycle de vie des projets avec des méthodologies prédictives. Ainsi, les étudiants trouveront dans ce Certificat les informations les plus pertinentes et les plus utiles à appliquer dans leur travail quotidien de gestion de ce type de projets. Il s'agit sans aucun doute d'une opportunité d'étude unique qui marquera un avant et un après dans la formation des professionnels.



“

Se spécialiser dans le cycle de vie d'un projet et apprendre de première main toutes ses phases"

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

Le Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives formera l'élève pour:

01

Déterminer pourquoi il est utile de diviser le projet en plusieurs phases

04

Déterminer les différents types de cycles de vie de développement de projet

02

Analyser le cadre de processus applicable dans chaque phase



03

Examiner les spécificités des cycles de vie prédictifs des projets

05

Analyser les processus d'initiation, les processus de planification et les processus d'exécution

06

Examiner les processus de contrôle, les processus de gouvernance et les processus de clôture

08

Différencier le cycle de vie du projet avec les méthodologies prédictives des autres types de modèles



09

Abordez l'importance de chaque activité et l'influence que les erreurs de gestion peuvent avoir sur le projet dans son ensemble

07

Savoir comment structurer chaque phase du cycle de vie d'un projet

10

Avoir une vue d'ensemble du cycle de vie d'un projet avec une méthodologie prédictive

05

Structure et contenu

Le programme de ce cursus de TECH Université Technologique comprend toutes les informations nécessaires aux professionnels du monde des affaires pour comprendre et connaître de première main ce qu'est le cycle de vie d'un projet. Ainsi, ils seront mieux qualifiés pour les concevoir et les gérer. Sans aucun doute, il a été structuré de manière à ce que les étudiants puissent gérer leur propre temps d'étude en fonction de leurs besoins d'apprentissage. L'objectif principal est qu'ils apprennent à participer à toutes les phases de conception d'un projet.



“

*Un programme de première classe qui sera
indispensable pour améliorer votre qualification”*

Programme d'études

Le Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives de TECH Université Technologique est un programme intensif qui étudie les défis et à prendre des décisions commerciales dans le de la gestion. 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 cloître exceptionnel, qui vous donnera des compétences pour résoudre des situations critiques de manière créative et efficace.

Ce Certificat se déroule sur 6 semaines et se divise en 1 module:

Module 1

Cycles de Vie des Projets dans les Méthodologies Prédicatives

Où, quand et comment se déroule la formation?

TECH vous offre la possibilité de développer ce Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives de manière totalement online. Pendant Le site 6 semaines de la spécialisation, les étudiants pourront accéder à tous les contenus de ce programme à tout moment, ce qui leur permettra d'auto gérer leur temps d'étude.

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



Module 1. Cycles de Vie des Projets dans les Méthodologies Prédicatives

1.1. Cycle de vie du développement du projet

- 1.1.1. Cycles de développement de projet en cascade
- 1.1.2. Cycles de développement de projets agiles
- 1.1.3. Cycles de Vie du développement de projets hybrides

1.2. Le cycle de vie générique de la Gestion de Projet

- 1.2.1. Cycle de vie du produit vs. Projet
- 1.2.2. Phases d'un projet
- 1.2.3. Examens de phase

1.3. Début du projet

- 1.3.1. Problèmes d'initiation et de définition des projets
- 1.3.2. Acte de constitution d'un projet prédictif
- 1.3.3. Charte de projet Agile

1.4. Modélisation des éléments de gestion de projet

- 1.4.1. Planification des besoins
- 1.4.2. Planification des lots de travaux
- 1.4.3. Planification des activités

1.5. Modélisation du projet complet

- 1.5.1. Ligne de base du champ d'application
- 1.5.2. Calendrier de base
- 1.5.3. Coût et financement de base

1.6. Plan de gestion du projet

- 1.6.1. Planification de la gestion des parties prenantes, des communications et des ressources
- 1.6.2. Planification de la gestion de la qualité et des achats
- 1.6.3. Planification des risques

1.7. Direction et gestion de l'exécution du projet

- 1.7.1. Diriger l'équipe
- 1.7.2. Impliquer les parties prenantes
- 1.7.3. Gestion des connaissances
- 1.7.4. Mise en œuvre de la réponse aux risques
- 1.7.5. Gestion de la qualité
- 1.7.6. Approvisionnement

1.8. Suivi et contrôle de la performance technique du projet

- 1.8.1. Suivi des bases de référence
- 1.8.2. Contrôle des ressources
- 1.8.3. Contrôle des risques
- 1.8.4. Contrôle de la qualité
- 1.8.5. Contrôle des acquisitions

1.9. Gouvernance du projet

- 1.9.1. Les structures de gouvernance du projet: PMO, comité de suivi et comité de contrôle des changements
- 1.9.2. Suivi des communications et de l'engagement des parties prenantes
- 1.9.3. Rôles du comité de suivi du projet
- 1.9.4. Fonctions du comité de contrôle des changements du projet

1.10. Clôture du projet ou de la phase

- 1.10.1. Tâches essentielles de la fermeture
- 1.10.2. Enregistrer les leçons apprises
- 1.10.3. Erreurs courantes en matière de fermeture
- 1.10.4. Clôture administrative et clôture avec le client
- 1.10.5. Fermeture et dissolution de l'équipe de projet



“

Un programme de haut niveau académique qui se distingue par sa qualité parmi les autres offres du marché”

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 programme s'adresse aux professionnels du secteur de la gestion de projet qui ont déjà une expérience préalable, mais qui ont besoin d'obtenir cette qualification supérieure qui leur offrira un plus de qualité et de sécurité dans leur pratique professionnelle. Les personnes qui croient en l'apprentissage continu comme méthode pour progresser dans leur profession et qui sont prêtes à gérer elles-mêmes leur temps pour rendre leurs études compatibles avec leurs autres obligations.





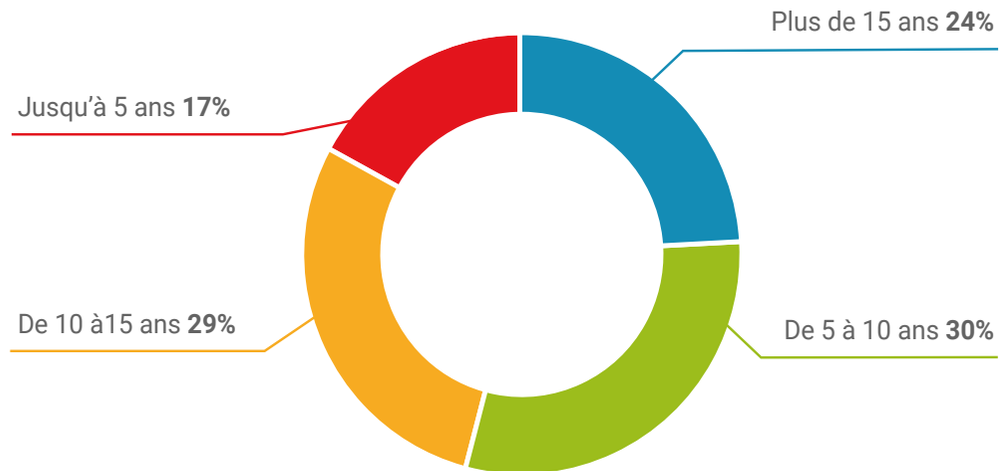
“

Un programme destiné aux personnes qui veulent apprendre et se perfectionner professionnellement, spécialisé dans la gestion de projets”

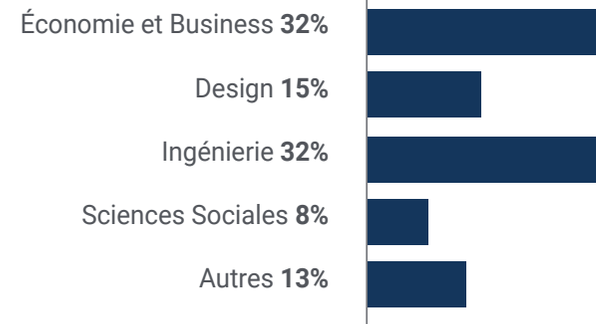
Moyenne d'âge

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

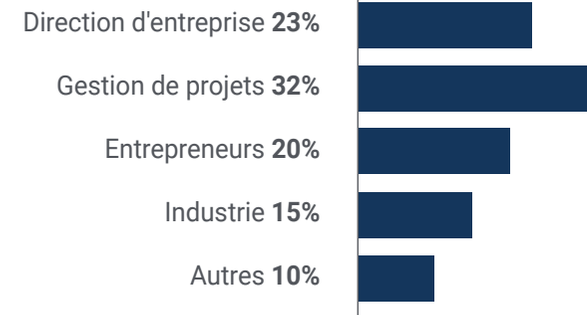
Années d'expérience



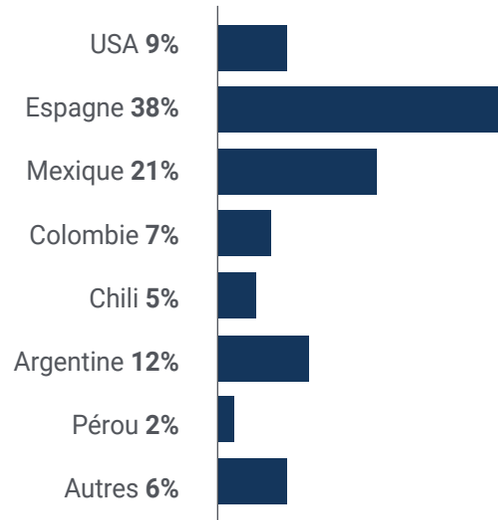
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Jaime Díaz

Gestion de projets

"Connaître en profondeur le cycle de vie des projets a été très utile pour ma pratique quotidienne, car, bien que je travaille dans la gestion de projet depuis des années, j'ai remarqué qu'il y avait des points que je devais améliorer. Sans aucun doute, j'ai trouvé chez TECH tout ce dont j'avais besoin: un programme entièrement mis à jour, des enseignants de grande qualité et un format 100% en ligne pour pouvoir gérer moi-même mes études"

08

Direction de la formation

Les professionnels qui ont élaboré ce programme sont des personnes ayant une grande expérience de la gestion de projets, mais aussi de l'enseignement. Ainsi, ils disposent de l'expérience et des connaissances nécessaires pour offrir aux étudiants les informations les plus pertinentes dans ce domaine, grâce à des outils pédagogiques de haut niveau qui rendront l'étude plus efficace. Sans aucun doute, c'est la combinaison parfaite pour atteindre l'objectif de formation de qualité que TECH propose avec tous ses programmes.



“

*Des professionnels très prestigieux
ont uni leurs forces pour vous offrir
la meilleure formation du marché”*

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

TECH Université Technologique est conscients qu'entreprendre un programme de cette nature représente pour l'étudiant un investissement financier, professionnel et bien sûr, personnel important. Le principal objectif de cet investissement est la croissance professionnelle. Ceci est possible grâce à un programme académique qui propose la meilleure offre éducative actuellement disponible dans ce secteur. Un programme conçu pour soutenir les étudiants au niveau éducatif, afin qu'ils développent les compétences nécessaires pour réussir dans ce domaine.



“

Une formation avancée est nécessaire dans tous les domaines afin de s'améliorer professionnellement. Dans ce cas, TECH vous présente les principales avancées en matière de gestion de projet”

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

Le Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives 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.

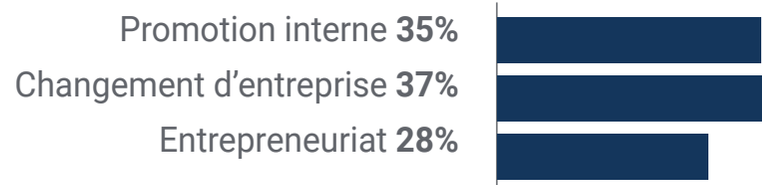
Un programme indispensable pour améliorer votre formation en peu de temps.

Si vous êtes à la recherche d'un changement radicale dans votre carrière, n'y pensez pas à deux fois. Chez TECH, nous vous offrons tout ce dont vous avez besoin"

Le moment du changement



Type de changement



Amélioration du salaire

L'achèvement de ce programme signifie une augmentation de salaire de plus de **25,22%** pour nos étudiants.



10

Bénéfices pour votre entreprise

Le Certificat en Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives de TECH contribue à élever le talent de l'organisation à son potentiel maximal grâce à la spécialisation de leaders de haut niveau. Un programme qui s'adapte aux étudiants pour qu'ils acquièrent les outils nécessaires qu'ils pourront ensuite appliquer dans leur pratique quotidienne, avec de grands avantages pour leur entreprise. En outre, la participation à cet itinéraire académique est une occasion unique d'accéder à un puissant réseau de contacts dans lequel trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs.



“

Ce programme vous aidera à mener vos projets de manière efficace, en obtenant le maximum de bénéfices pour 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 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 manager 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 Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives 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 Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives** 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 Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives**

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

Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédictives

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

Certificat

Cycle de Vie du Projet avec des Méthodologies Prédicatives

