

# Certificat

## Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats





## Certificat Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaine
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé à: **Diplômés et Professionnels ayant une expérience avérée dans les domaines Commerciales, Ventes, Marketing et autres domaines similaires**

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/lean-six-sigma-processus-achat](http://www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/lean-six-sigma-processus-achat)

# Accueil

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

Le programme en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats de TECH Université Technique est un programme intensif qui prépare l'étudiant à affronter les défis et les décisions commerciales au niveau financier dans le domaine de la gestion des achats grâce au *Lean Six-Sigma*. Son principal objectif est de favoriser l'épanouissement personnel et professionnel de l'étudiant en l'aidant à obtenir le succès.



Certificat de Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats.  
TECH Université Technologique



“

*La figure du manager droit, inflexible et autoritaire est devenue obsolète. Un nouveau profil a émergé, beaucoup plus en phase avec les nouvelles tendances et qui se distingue par avoir des connaissances technologiques, pratiquer l'écoute active avec ses travailleurs et être autocritique avec son travail"*

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 de normes académiques des plus élevées. Un centre international performant pour la formation intensive aux techniques de gestion.



“

*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 propose un modèle d'apprentissage en ligne qui associe les dernières technologies éducatives à la plus grande rigueur pédagogique. Une méthode unique, bénéficiant de la plus haute reconnaissance internationale, qui fournira aux étudiants les clés pour évoluer dans un monde en constante évolution, où l'innovation doit être l'engagement essentiel de tout entrepreneur.

« *Histoire de Succès Microsoft Europe* » pour avoir incorporé un système multi-vidéo interactif innovant dans les programmes.



### Exigence maximale

Le critère d'admission de TECH n'est pas économique. Vous n'avez pas besoin de faire un gros investissement pour étudier avec nous. 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

Chez TECH, des professionnels du monde entier participent, de sorte que les étudiants pourront créer un vaste réseau de contacts qui leur sera utile pour leur avenir.

**+100 000**

dirigeants formés chaque année

**+200**

nationalités différentes



### Empowerment

L'étudiant évoluera main dans la main avec les 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



### Talent

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 mettre en avant leurs intérêts 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

En étudiant à TECH, les étudiants bénéficieront d'une expérience unique. Vous étudierez dans un contexte multiculturel. Dans un programme à vision globale, grâce auquel vous apprendrez à connaître la façon de travailler dans différentes parties du monde, en recueillant les dernières informations qui conviennent le mieux à votre idée d'entreprise.

Les étudiants TECH sont issus de plus de 200 nationalités.

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



### Analyse

---

TECH explore la pensée critique, le questionnement, la résolution de problèmes et les compétences interpersonnelles des étudiants.



### 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. Entre tradition et innovation dans un équilibre subtil et dans le cadre d'un parcours 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**. De cette manière, elle garantit que les études ne sont pas aussi coûteuses que dans une autre université.



### Apprenez avec les 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.



*Chez 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 la porte à 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 du corps enseignant le plus prestigieux et du programme le plus complet du marché, ce qui nous permet de vous offrir une formation du plus haut niveau académique"*

Ce programme apportera une multitude d'avantages aussi bien professionnels que personnels, dont les suivants:

01

### Donner un coup de pouce définitif à la carrière des étudiants

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, ils acquerront les compétences nécessaires pour opérer un changement positif dans leur 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 acquerez une vision stratégique et globale de l'entreprise

TECH offre un aperçu approfondi de la gestion générale afin de comprendre comment chaque décision affecte les différents domaines fonctionnels de l'entreprise.

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

03

### Consolidation des 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 obtiendrez 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 étudiants obtiennent une promotion professionnelle au sein de leur entreprise.*

05

### Accès à un puissant réseau de contacts

TECH met ses étudiants en réseau afin de maximiser les opportunités. Des étudiants ayant les mêmes préoccupations et le même désir d'évoluer. Ainsi, les partenaires, les clients ou les fournisseurs peuvent être partagés.

*Vous y trouverez un réseau de contacts essentiel pour 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 de TECH Université Technologique.

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

# 04 Objectifs

Ce programme est conçu pour renforcer les compétences en matière de gestion et de leadership, ainsi que pour développer de nouvelles compétences et aptitudes qui seront essentielles pour le développement professionnel. Après le programme l'étudiant sera capable de prendre des décisions de caractère globale avec une perspective innovante et une vision internationale.



“

*Avoir l'expérience internationale, l'engagement éthique et la vision des affaires sont quelques-unes des caractéristiques les plus demandées chez les managers de l'ère numérique"*

**TECH considère les objectifs de ses étudiants comme les siens.  
Ils collaborent pour les atteindre.**

Le **Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats** permettra à l'étudiant de:

01

Définir des stratégies basées sur la méthodologie *Lean Six-Sigma* pour optimiser les coûts dans le domaine des achats

02

Développer des stratégies pour une gestion *Six-Sigma* des fournisseurs et des services liés aux achats

03

Décrire la méthodologie *Six-Sigma*, ses avantages et ses propositions de valeur par rapport aux autres méthodologies de gestion





04

Appliquer les stratégies *Lean Six-Sigma* afin d'améliorer l'efficacité du service des achats

05

Définir les limites acceptables de la variabilité du processus selon la méthodologie *Lean Six-Sigma*

06

Comprendre l'utilisation des outils *Six-Sigma* dans différents environnements de travail

# 05

## Structure et contenu

Le Certificat Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats est un programme sur mesure pour l'étudiant qui est dispensé dans un format 100% en ligne afin que l'étudiant puisse choisir le moment et le lieu qui s'adaptent le mieux à sa disponibilité, son horaire et ses intérêts.

Le programme est dispensé sur 6 semaines et se veut une expérience unique et stimulante qui posera les bases pour le succès de l'étudiant dans la gestion des achats basée sur la méthodologie *Lean Six-Sigma*.

Le contenu du Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats est conçu pour promouvoir le développement de compétences managériales permettant une prise de décision plus rigoureuse dans des environnements incertains.



“

*Ce que vous étudiez est très important.  
Les aptitudes et les compétences que  
vous acquérez sont le fondamental.  
Vous ne trouverez pas de thème plus  
complet que celui-ci, croyez-nous”*

## Plan d'études

Le Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats de TECH Université Technologique est un programme adapté au besoin de l'étudiant en format 100% en ligne afin que vous puissiez choisir le moment et le lieu qui s'adaptent le mieux à votre disponibilité, votre emploi du temps et vos intérêts.

Ce programme, qui se déroule sur 6 semaines et qui est destiné à être une expérience unique et stimulante qui jettera les bases de votre réussite en tant que gestionnaire financier.

Le contenu du Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats est conçu pour promouvoir le développement de compétences managériales permettant une prise de décision plus rigoureuse dans des environnements incertains.

Au cours des 100 heures de formation, l'étudiant analyse une multitude de cas pratiques dans le cadre d'un travail individuel et en équipe. Il s'agit donc d'une authentique immersion dans des situations professionnelles réelles.

Ce Certificat aborde en profondeur les techniques et les subtilités de la gestion commerciale ainsi que la vision du Marketing et de l'image de marque et est conçue pour former des managers qui comprennent la Gestion Commerciale et le Marketing d'un point de vue stratégique, international et innovant.

Un plan conçu pour l'étudiant, axé sur son amélioration professionnelle et qui le prépare à atteindre l'excellence dans le domaine de la gestion *Lean Six-Sigma* de la fonction d'achats. Un programme qui comprend les besoins de l'étudiant et ceux de son entreprise, grâce à un contenu innovant basé sur les dernières tendances et soutenu par la meilleure méthodologie éducative et un corps professoral exceptionnel, qui lui donnera les compétences nécessaires pour résoudre des situations critiques de manière créative et efficace.

Ce Certificat se déroule sur 6 semaines et se divisé en 3 modules:

**Module 1** *Six-Sigma*

**Module 2** *Lean pour l'optimisation des flux*

**Module 3** *Lean Six-Sigma*



### Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats entièrement en ligne. Pendant les 6 semaines de spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tout moment à l'ensemble des contenus de ce programme, ce qui vous permettra de gérer vous-même votre temps d'étude.

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

## Module 1. *Six-Sigma*

### 1.1. *Lean Six-Sigma* dans les processus d'achats

- 1.1.1. Principes *Six-Sigma*
- 1.1.2. Structure humaine *Six-Sigma*
- 1.1.3. Processus *Six-Sigma*

## Module 2. *Lean* pour l'optimisation de flux

### 2.1. Outils *Lean* pour la gestion de projets

- 2.1.1. Outils d'amélioration de qualité
- 2.1.2. Outils d'amélioration de coûts
- 2.1.3. Outils d'amélioration de délais
- 2.1.4. Outils d'amélioration de l'implication du personnel

### 2.2. Application pratique de la gestion *Lean*: principes et règles de base

- 2.2.1. Identification du gaspillage dans les achats et le *Procurement*
- 2.2.2. Application pratique des 4 règles *Lean*
- 2.2.3. Définition unique des sous-processus par FIPEC

## Module 3. *Lean Six-Sigma*

### 3.1. Outils de *Lean Six-Sigma*

- 3.1.1. 5W1H
- 3.1.2. Outils de qualité
- 3.1.3. Analyse du flux de valeur
- 3.1.4. *Benchmarking*
- 3.1.5. Méthode d'analyse et de résolution de problèmes
- 3.1.6. Autres méthodes



“

*Une formation complète qui vous emmènera à travers des connaissances nécessaires pour rivaliser entre les meilleurs”*

# 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 Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats est un programme destiné aux professionnels des achats, des ventes, du domaine commercial, du Marketing et d'autres domaines connexes qui souhaitent mettre à jour, renforcer et maîtriser la méthodologie *Lean Six-Sigma* pour une utilisation efficace des ressources dans l'environnement des achats et progresser dans leur carrière professionnelle.





“

*Si vous avez une expérience dans le secteur commercial et vous recherchez une amélioration intéressante de votre parcours tout en continuant à travailler, ce programme est fait pour vous"*

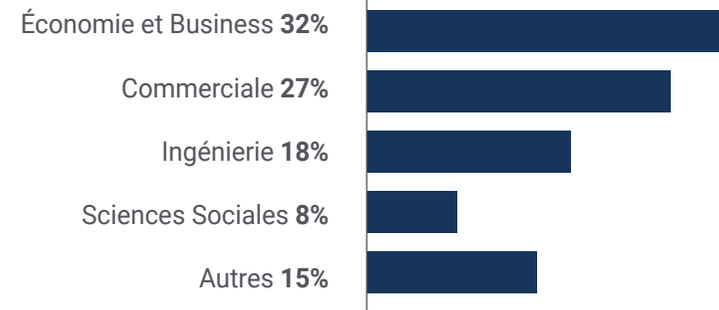
### Âge moyen

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

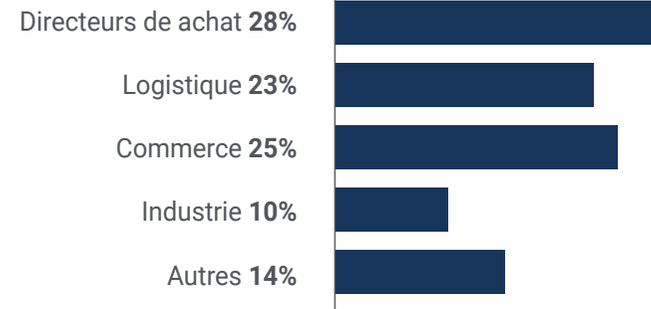
### Années d'expérience



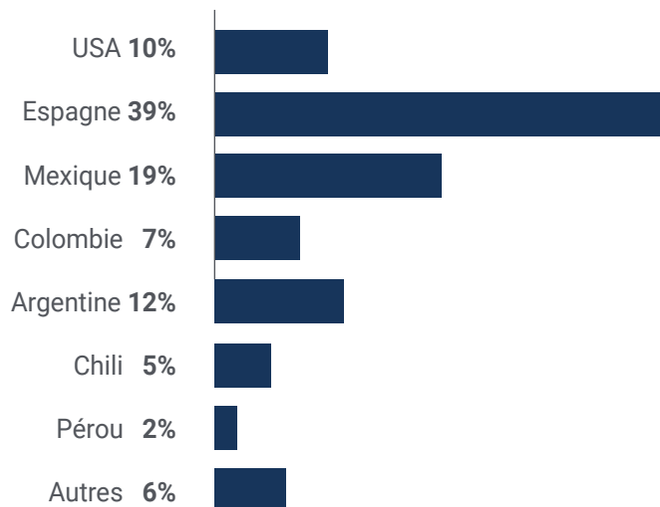
### Formation



### Profil académique



## Distribution géographique



## Santos Rodríguez

Directeur des achats d'une multinationale

*"Après avoir suivi ce programme de TECH, j'ai compris de nouveaux concepts et stratégies sur le domaine du programme en Lean Six-sigma dans les processus des achats que je n'avais pas étudiés pendant mes années de carrière. C'est pourquoi, c'est bien de poursuivre les programmes de spécialisation pour se tenir au courant des principales évolutions du secteur"*

08

# Direction de la formation

A notre université nous disposons de professionnels spécialisés dans chaque domaine de connaissance, apportant à nos formations l'expérience de leur travail. Une équipe multidisciplinaire au prestige reconnu qui s'est réunie pour vous offrir toute sa connaissance dans ce domaine.



“

*Notre équipe pédagogique vous donnera  
les clés pour vous développer avec succès  
dans ce domaine”*

## Directeur International Invité

Manuel Arens est un professionnel expérimenté dans la gestion des données et dirige une équipe hautement qualifiée. En effet, Arens occupe le poste de directeur général des achats au sein de la division d'Infrastructure Technique et Centre de Données de Google, entreprise où il a développé la majeure partie de sa carrière professionnelle. Basée sur Mountain View, en Californie, elle a fourni des solutions pour les défis opérationnels du géant technologique, tels que l'intégrité des données de base, les mises à jour des données de fournisseurs et leur hiérarchisation. Il a dirigé la planification de la chaîne d'approvisionnement des centres de données et l'évaluation des risques de fournisseurs, générant des améliorations dans le processus et la gestion de flux de travail qui ont résulté en économies des coûts significatifs.

Avec plus de dix ans d'expérience dans la fourniture de solutions numériques et de leadership pour des entreprises de diverses industries, il possède une vaste expérience dans tous les aspects de la prestation de solutions stratégiques, y compris le marketing, l'analyse des médias, mesure et attribution. En effet, Il a d'ailleurs reçu plusieurs reconnaissances pour son travail, parmi elles le Prix du Leadership BIM et le Prix du Leadership Search, Prix du Programme de Génération de Leads d'Exportation et le Prix du Meilleur Modèle de Ventes de EMEA.

Arens a également occupé le poste de Gérant des Ventes à Dublin, en Irlande. À ce titre, il a fait construire une équipe de 4 à 14 membres en trois ans et a dirigé l'équipe de vente pour atteindre des résultats et bien collaborer entre elle et avec les équipes interfonctionnelles. Il a également occupé le poste d'Analyste Senior de l'Industrie, à Hambourg, Allemagne, créant des scénarios pour plus de 150 clients utilisant des outils internes et tertiaires pour soutenir l'analyse. A élaboré et rédigé des rapports approfondis pour démontrer sa maîtrise du thème, y compris la compréhension des facteurs macroéconomiques et politiques/régulateurs qui affectent l'adoption et la diffusion de la technologie.



## M. Arens, Manuel

---

- Directeur général des achats - Google, Californie, Etats-Unis
- Responsable principal d'analyse et technologie B2B à Google, Etats-Unis
- Directeur des ventes chez Google, Irlande
- Analyste Industriel Senior chez Google, Allemagne
- Gestionnaire de compte chez Google, Irlande
- Accounts Payables à Eaton, Royaume-Uni
- Gestionnaire de la chaîne d'approvisionnement chez Airbus, Allemagne

“

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

## Direction



### **M. Larrosa Guirao, Salvador**

- ◆ Spécialiste en Finances
- ◆ Expert en Etude de marchés, en Finances et en Analyse des Risques
- ◆ Enseignant Universitaire

## Professeurs

### **Mme Gomis Noriega, Silvia**

- ◆ Spécialiste dans l'innovation
- ◆ Coordinatrice R&D&i
- ◆ Experte en Transformation technologique
- ◆ Enseignant



09

# Impact sur votre carrière

Nous sommes conscients qu'entreprendre un programme de cette nature représente un grand investissement économique, professionnel et, bien sûr, personnel. L'objectif final de ce grand effort devrait être la croissance professionnelle. Et c'est pourquoi, à TECH, nous mettons toutes nos ressources à disposition des étudiants pour que qu'ils puissent acquérir la formation qu'ils nécessitent pour poursuivre leurs processus d'apprentissage et, surtout, pour qu'ils puissent obtenir l'amélioration professionnelle qu'ils souhaitent.



“

*Notre principal défi est de vous aider à réaliser un meilleur travail et c'est pourquoi nous rivalisons sur la qualité et le professionnalisme”*

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

Le Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats de TECH est un programme intensif qui prépare l'étudiant à affronter les défis et les décisions au niveau de l'entreprise. Son objectif principal est de promouvoir l'épanouissement personnel et professionnel de l'étudiant en les aidant à atteindre le succès.

Si vous souhaitez vous améliorer, obtenir un changement positif au niveau professionnel et travailler en réseau avec les meilleurs, vous êtes au bon endroit.

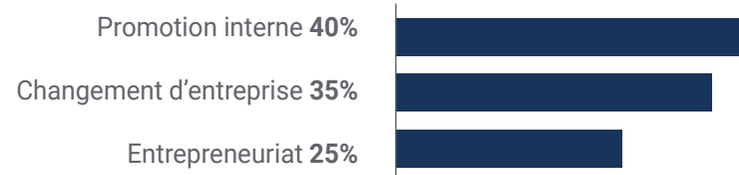
*Plongez dans l'étude de ce programme complet et obtenez la promotion que vous souhaitez depuis longtemps.*

*Atteindre une amélioration professionnelle en peu de temps grâce à cette spécialisation de qualité qu'offre TECH.*

### Heure du changement



### Type de changement



## Amélioration salariale

---

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 Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats contribue à élever le talent de l'organisation à son plein potentiel par la spécialisation de leaders de haut niveau. Par conséquent, participer 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. En plus, rejoindre la communauté éducative de TECH est une occasion unique pour accéder à un puissant réseau de contacts dans lequel vous pourrez trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs.



“

*Mettez-vous à jour avec les stratégies les plus efficaces pour le Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats, et appliquez-les dans votre travail quotidien"*

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 d'entraîner des changements importants dans l'organisation.

---

02

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

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

03

### Former des agents du changement

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

---

04

### Des possibilités accrues d'expansion internationale

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



05

### **Développement de projets propres**

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

---

06

### **Accroître la compétitivité**

Ce programme permettra à exiger de leurs professionnels d'acquérir les compétences nécessaires pour relever de nouveaux défis et pour faire progresser l'organisation.

# 11 Diplôme

Le Certificat en Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats 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 Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats** 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 Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats**

N.º d'heures officielles: **100 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

### Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats

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

# Certificat

## Lean Six-sigma dans les Processus d'Achats

