

Certificat Ergonomie



tech université
technologique

Certificat Ergonomie

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaine
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire:   votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé  : Professionnels du Domaine Juridique ainsi que les Cadres et Entrepreneurs dans tous types de secteurs.

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/ergonomie

Sommaire

01

Accueil

page 4

02

Pourquoi étudier à TECH?

page 6

03

Pourquoi notre programme?

page 10

04

Objectifs

page 14

05

Structure et contenu

page 18

06

Méthodologie

page 24

07

Profil de nos étudiants

page 32

08

Direction de la formation

page 36

09

Impact sur votre carrière

page 40

10

Bénéfices pour votre entreprise

page 44

11

Diplôme

page 48

01 Accueil

Dans un monde où les environnements de travail sont diversifiés et comportent différents types de risques, qui compromettent la santé des travailleurs, il est essentiel de disposer d'un moyen de garantir le bien-être de ces personnes, jusque sur le plan physique. C'est pourquoi TECH a élaboré ce programme très complet qui vise à former les professionnels à l'importance de l'Ergonomie pour prévenir les risques sur le lieu de travail, tels que les pathologies articulaires, osseuses ou les douleurs chroniques qui peuvent être causées notamment par de mauvaises postures répétées pendant les heures de travail.

Ainsi, à l'issue de cette formation, l'étudiant sera non seulement préparé à entrer avec succès sur le marché du travail, mais il sera également pleinement qualifié pour entreprendre son propre projet d'entreprise, en étant capable de prévenir les risques de son secteur et en connaissant les aspects juridiques qui s'y rapportent.



Certificat en Ergonomie
TECH Université Technologique



“

Ce Certificat sera l'outil idéal pour permettre aux responsables de concevoir et de mettre en œuvre des plans de responsabilisation en matière de santé qui préviennent les employés des situations de pandémie”

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 de formation complet est spécialement conçu pour former les professionnels à tous les aspects du maintien de l'Ergonomie sur le lieu de travail et de l'optimisation du bien-être dans les organisations de toutes tailles et de tous secteurs. Ainsi, le professionnel acquerra des compétences spécifiques en matière de gestion de planification spécifiques qui lui permettront de devenir un expert dans le domaine. Tout cela, accompagné du meilleur matériel pédagogique et des meilleurs enseignants du secteur.



“

L'objectif principal de TECH est de vous permettre de planifier la Prévention Des Risques Professionnels en cas d'urgence sanitaire travers ce programme.

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

Le **Certificat en Ergonomie** permet à l'étudiant de:

01

Approfondir le concept d'ergonomie
et de psychosociologie appliquée

02

Identifier les types d'ergonomie





03

Identifier les types de problèmes ergonomiques et psychosociaux, et leur classification

04

Évaluer le facteur d'erreur humaine dans les conceptions ergonomiques

05

Structure et contenu

Le Certificat en Ergonomie est un programme qui offre du sur mesure dans un format 100% en ligne afin que vous puissiez choisir le moment et le lieu qui conviennent le mieux à votre disponibilité, votre emploi du temps et vos intérêts. Ce programme de 6 semaines vous offrira une expérience unique et stimulante, qui pose les bases de votre réussite en tant que spécialiste dans le domaine de la prévention des risques professionnels.



“

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

Plan d'études

Le Certificat en Ergonomie de TECH Université Technologique est un programme intensif qui vous prépare à relever des défis et prendre des décisions entrepreneuriales dans le domaine de la détection d'éventuelles les dangers professionnels.

Le contenu du Certificat en Ergonomie Professionnel est conçu pour promouvoir le développement de compétences permettant une prise de décision plus rigoureuse dans des environnements incertains. Ainsi, le programme est conçu pour fournir à l'étudiant une connaissance approfondie de l'ergonomie, entendue comme un ensemble d'actions visant à adapter les processus, les tâches, les outils, les espaces et l'environnement en général aux capacités et aux besoins des personnes afin de préserver leur santé.

En ce sens, le Certificat approfondira le concept d'Ergonomie, ainsi que son application à la sécurité. De plus, le type d'ergonomie existant et les principales méthodes de détermination du risque ergonomique supporté par le travailleur seront abordés.

Tout au long des 150 heures de formation, les étudiants analysent une multitude de cas pratiques grâce à un travail individuel et en équipe. Il s'agit donc d'une véritable immersion en situations professionnelles réelles.

Un plan conçu pour vous, car il est axé sur votre perfectionnement professionnel et vous préparera à atteindre l'excellence. Un programme qui comprend vos besoins et ceux de l'entreprise, avec un contenu innovant basé sur les dernières tendances, la meilleure méthodologie éducative et un corps enseignant exceptionnel, qui vous fournira les compétences nécessaires pour résoudre des situations critiques de manière créative et efficace.

Ce Certificat se déroule sur 6 semaines et compte avec 1 modules:

Module 1

Ergonomie

Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Ergonomie 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. Ergonomie

1.1. Application de l'Ergonomie à la Sécurité

- 1.1.1. Concept et définition de l'ergonomie
- 1.1.2. Principes fondamentaux
- 1.1.3. Ergonomie des systèmes

1.2. Évaluation et Intervention en matière de Risques Ergonomiques

- 1.2.1. Méthodologie d'évaluation des risques ergonomiques
- 1.2.2. Méthodes d'évaluation globale: LEST et RNUR
- 1.2.3. Principes de reconception ergonomique

1.3. Méthodologie Appliquée à la Prévention

- 1.3.1. Introduction à la méthodologie appliquée à la prévention
- 1.3.2. Enquêtes sur les accidents et les maladies
- 1.3.3. Gestion des risques ergonomiques
- 1.3.4. Évaluation des risques ergonomiques

1.4. Méthodes d'Évaluation Globale des Conditions de Travail

- 1.4.1. Champ d'application
- 1.4.2. Méthode LEST
- 1.4.3. Méthode RENUR

1.5. Méthodes de chargement physique: RULA, REBA, NIOSH

- 1.5.1. Introduction
- 1.5.2. Méthode RULA
- 1.5.3. Méthode REVA
- 1.5.4. Méthode NIOSH

1.6. Nouvelle Conception Ergonomique

- 1.6.1. Introduction
- 1.6.2. Outils d'analyse ergonomique
- 1.6.3. Techniques de reconception ergonomique
- 1.6.4. Adaptation du poste de travail

1.7. Erreur humaine

- 1.7.1. Introduction
- 1.7.2. Comment évaluer la fiabilité humaine
- 1.7.3. Classifications de l'erreur humaine
- 1.7.4. Stratégies d'amélioration Cas de l'arbre de défaillances

1.8. Aménagement du lieu de travail

- 1.8.1. Introduction
- 1.8.2. Aménagement du lieu de travail
- 1.8.3. Relation entre l'environnement intérieur et extérieur

1.9. Actions sur l'organisation

- 1.9.1. Introduction
- 1.9.2. Niveau de mécanisation
- 1.9.3. Niveau d'automatisation
- 1.9.4. La participation et ses niveaux

1.10. Le temps de travail

- 1.10.1. Introduction
- 1.10.2. Organisation du temps de travail
- 1.10.3. Travail flexible - Travail à temps réduit



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.



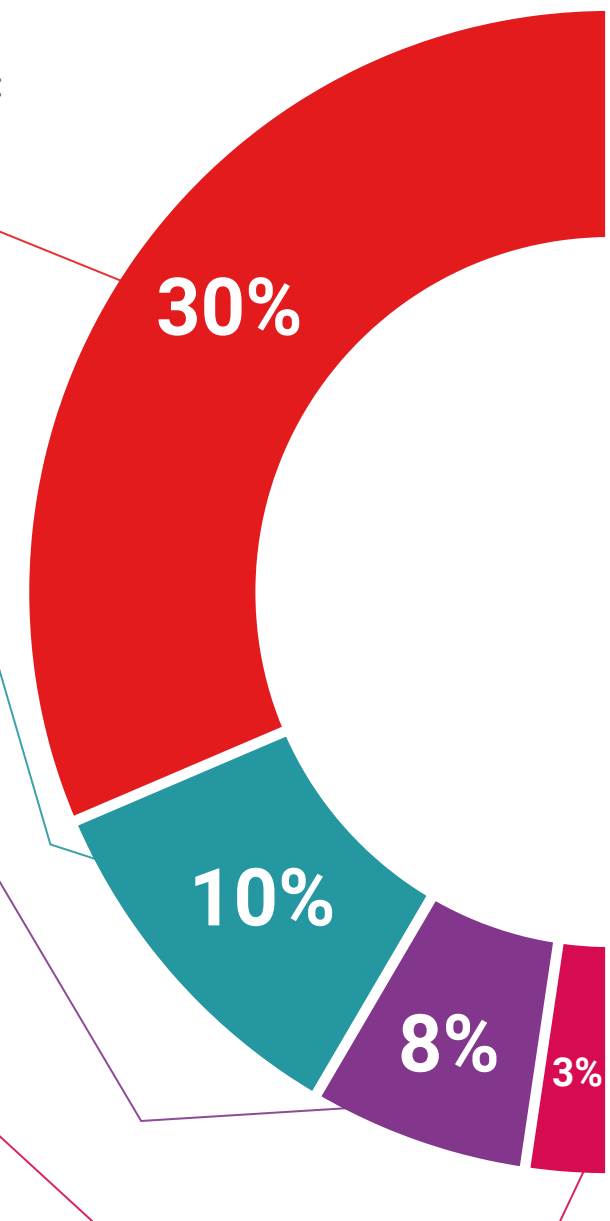
Stages en compétences de gestion

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 Ergonomie est un programme destiné aux professionnels du Droit et de la Gestion qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances, découvrir de nouvelles façons d'assurer le bien-être au travail sur la base de l'Ergonomie, en minimisant les risques inhérents à chaque type d'emploi. Tout cela en tenant compte de l'importance de préserver la sécurité et la santé des employés de l'entreprise. À l'issue de ce programme, vous serez en mesure de vous positionner en tant que Manager, Auditeur ou Formateur dans le domaine de la Prévention des Risques Professionnels.





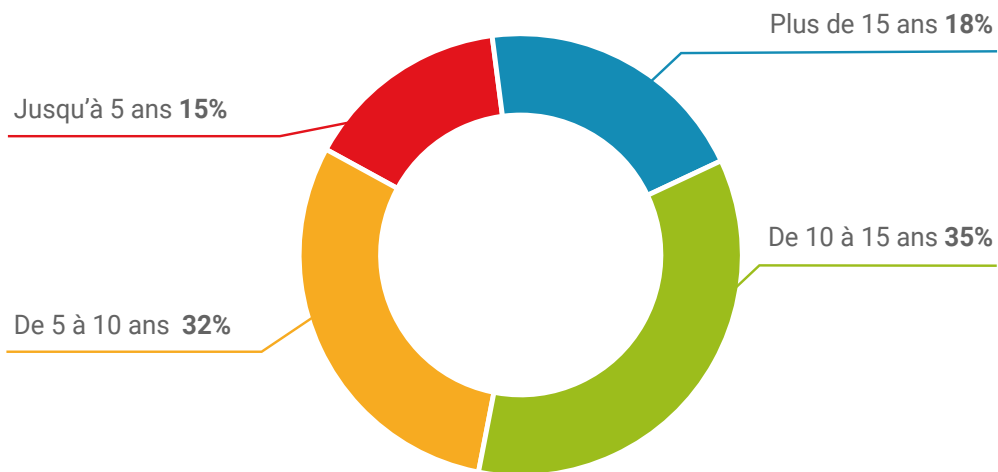
“

Vous souhaitez actualiser vos connaissances dans le domaine de la Prévention des Risques Professionnels et agir avec la solvabilité et la garantie des meilleurs enseignants: alors n'hésitez pas, ce programme est fait pour vous"

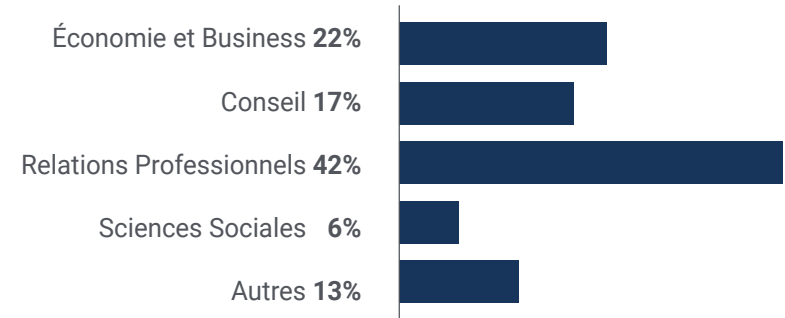
Âge moyen

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

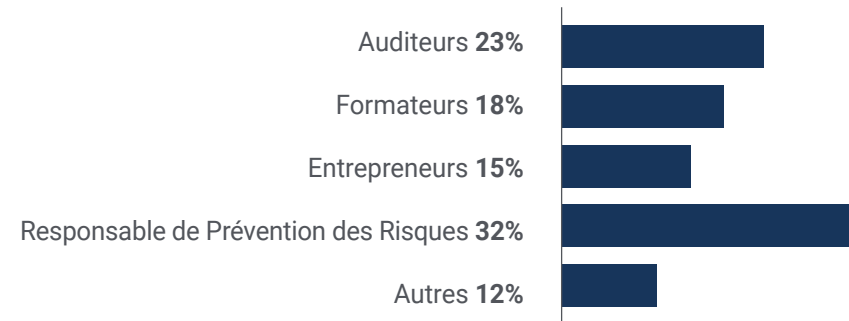
Années d'expérience



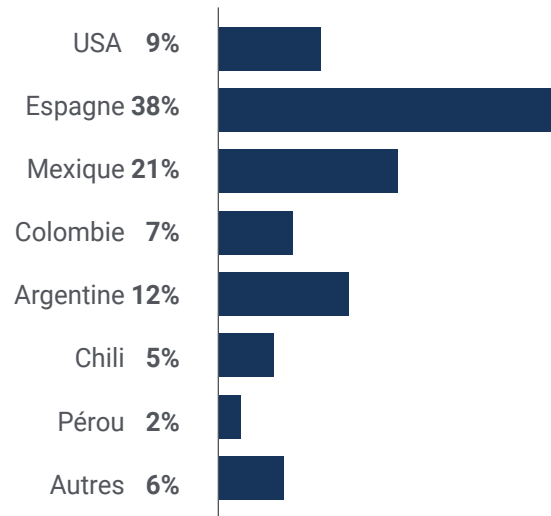
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Juan Luis Medina

CEO en Entreprise Textile

"J'ai toujours été sensible à l'importance de l'Ergonomie sur le lieu de travail et, ayant une petite entreprise, j'ai décidé de me former dans ce domaine afin d'offrir le plus grand confort à mes employés. Ce Certificat m'a permis d'adapter les processus de mon entreprise et d'améliorer considérablement les résultats"

08

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts de référence en prévention des risques professionnels, qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail. Par ailleurs, d'autres experts au prestige reconnu participent à sa conception et à son élaboration, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.



“

Nous comptons sur la meilleure équipe pédagogique pour vous proposer une formation de qualité”

Direction



Mme Dávila Martín, Beatriz

- ♦ Fondatrice et CEO Davilex– Conseil Professionnel
- ♦ Technicienne en RH à Asisa
- ♦ Technicienne en Organisation de l'Enseignement UNIR
- ♦ Directrice des Ressources Humaines de Professional Detail, S.C.
- ♦ Diplome en Relations Professionnels et Ressources Humaines à l'Université Complutense, Madrid
- ♦ Master en Prévention des Risques Professionnels à l'Université Complutense
- ♦ MBA à l'Université Isabel I de Castilla
- ♦ Master en Direction et Gestion d'Équipes à l'Université Isabel I de Castille
- ♦ Cours de Formation des Formateurs



09

Impact sur votre carrière

TECH est conscient que l'adoption d'un programme présentant ces caractéristiques représente un grand investissement économique, professionnel et, bien entendu, personnel. Le principal objectif de cet investissement est la croissance professionnelle.

C'est pourquoi TECH offre les efforts et les outils à disposition des étudiants afin d'acquérir les compétences et les capacités nécessaires et réaliser ce changement.



“

Cette formation générera un changement positif dans votre carrière professionnelle, en acquérant les connaissances les plus récentes sur la prévention des risques professionnels”

Êtes-vous prêt à faire le grand saut?

Vous allez booster votre carrière professionnelle.

Le Certificat en Ergonomie de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever des défis et à prendre des décisions entrepreneuriales au niveau préventif et des risques professionnels.

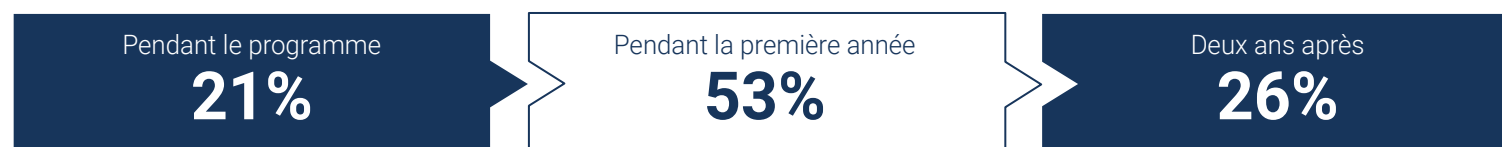
Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à atteindre la réussite.

Vous souhaitez vous améliorer, opérer un changement professionnel positif et nouer des contacts avec les meilleurs: c'est l'endroit idéal.

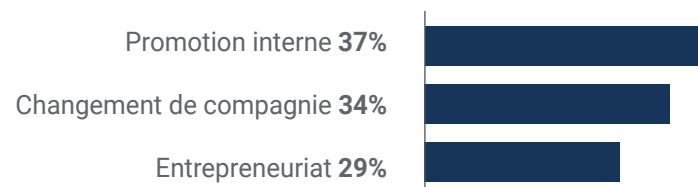
Atteignez le changement professionnel que vous désirez grâce à cette formation de haut niveau.

Ne laissez pas passer l'opportunité de vous spécialiser avec nous. Il s'agit d'une occasion unique pour connaître les principales nouveautés du secteur.

Heure du changement



Type de changement



Amélioration du 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 Ergonomie contribue à élever le talent de l'organisation à son potentiel maximal grâce à la spécialisation de leaders de haut niveau. Participer à ce programme est une occasion unique d'accéder à un puissant réseau de contacts dans lequel trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs. De plus, grâce à cette formation, votre entreprise sera à jour dans la prévention des risques professionnels, économisant de possibles amendes et indemnisation pour des accidents du travail.





“

Il apporte à votre entreprise une vision globale des risques professionnels et offre de nouvelles perspectives qui mèneront votre entreprise au succès”

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 Ergonomie 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.



“

*Complétez ce programme et recevez
votre diplôme sans avoir à vous soucier
des déplacements ou des démarches
administratives inutiles”*

Ce **Certificat en Ergonomie** 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 Ergonomie**

N° 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 Ergonomie

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

Certificat Ergonomie

