

Certificat

Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise





Certificat Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé à: **Diplômés de l'université, les Titulaires de diplômes qui ont précédemment obtenu un diplôme dans le domaine des Sciences Sociales et Juridiques, de l'Administration et des Affaires**

Accès au site web: www.techtute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/implementation-politiques-securite-entreprise

Sommaire

01

Sommaire

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 Sommaire

La Sécurité Physique et la Sécurité Environnementale sont deux des domaines qui, en général, ont tendance à passer inaperçus dans une entreprise. Pourtant, la mise en place de mesures de précaution et de prévention pour contrôler l'accès physique aux systèmes informatiques est également une exigence essentielle pour sauvegarder l'équilibre de l'entité et éviter les attaques malveillantes. L'application et le contrôle de ces deux aspects requièrent des connaissances spécialisées que le diplômé pourra acquérir grâce à ce programme. Il s'agit d'un diplôme 100% en ligne qui vise à le doter des compétences et aptitudes professionnelles les plus complètes dans le domaine de la Sécurité, afin d'assumer la direction de tout type de projet lié à ce secteur.



Certificat en Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise
TECH Université Technologique



“

Le fait de posséder des connaissances spécialisées dans le domaine de la Politique de Sécurité dans l'Entreprise ajoutera une touche distinguée et professionnelle à votre carrière"

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 acquerrez 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

L'implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise est devenue, de nos jours, une exigence fondamentale pour toute entité souhaitant se protéger des attaques malveillantes des hackers et des concurrents. C'est pourquoi l'objectif de ce Certificat est de fournir au diplômé les connaissances les plus larges et les plus complètes sur l'établissement d'une zone sécurisée et sur la mise en place de barrières physiques qui empêchent l'accès au personnel non autorisé ou insuffisamment privilégié. En outre, il acquerra les compétences de leadership d'un chef d'exploitation hautement qualifié, prêt à prendre en charge tout type de projet de sécurité.



“

Plus vos objectifs sont élevés, plus vous pourrez tirer profit de ce Certificat grâce au matériel de haute qualité que TECH vous fournira"

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

Le **Certificat en Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise** vous permettra de:

01

Analyser les termes de zone sécurisée et de périmètre sécurisé

04

Élaborer les réglementations en vigueur sur les zones sécurisées des systèmes informatiques

02

Examiner la biométrie et les systèmes biométriques



03

Mettre en œuvre de bonnes politiques de sécurité physique

05

Analyser le terme de zone sécurisée et sa mise en œuvre

06

Déterminer ce qu'est le contrôle d'accès physique

08

Compiler les différents systèmes biométriques disponibles



09

Mettre en œuvre les bonnes politiques de sécurité physique et les systèmes de contrôle d'accès physique dans les centres de traitement des données

07

Examiner ce qu'est la biométrie

10

Élaborer des réglementations sur la sécurité physique et les zones sécurisées

05

Structure et contenu

Ce Certificat a été conçu sur la base de trois piliers fondamentaux: les critères professionnels de l'équipe enseignante, les informations les plus récentes sur l'environnement de la Sécurité des Entreprises et l'utilisation d'une méthodologie innovante et efficace *Relearning*. De cette manière, le diplômé qui accède à ce programme sera en mesure d'accroître ses connaissances de manière spécialisée dans la mise en œuvre des politiques de sécurité physique et environnementale dans l'entreprise sans avoir besoin d'investir des heures supplémentaires dans de longues périodes d'études et grâce à une expérience académique dynamique, exhaustive et hautement formatrice.



“

Vous acquerez des connaissances spécialisées sur les zones sécurisées, en mettant l'accent sur les exigences spécifiques des bureaux et des espaces de ressources”

Plan d'études

Le Programme de ce Certificat en Implémentation des Politiques de Sécurité dans l'Entreprise a été conçu de manière à ce que les diplômés soient en mesure de travailler et d'affiner leurs aptitudes et compétences jusqu'au niveau où ils ont les connaissances nécessaires pour occuper un poste de direction prestigieux.

À cette fin, ils travailleront au développement des compétences professionnelles d'un expert en Politiques de Sécurité et devront faire face aux défis et aux décisions des entreprises dans le domaine de la Cybersécurité.

Tout au long du programme, les étudiants analyseront une multitude de cas pratiques par le biais d'un travail individuel et en équipe. Il s'agit donc d'une véritable immersion dans des situations professionnelles réelles.

Ce Certificat se déroule sur 6 semaines et est divisé en un seul module:

Module 1

Implémentation des politiques de sécurité physique et environnementale dans l'entreprise

Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise entièrement en ligne. Pendant les 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. Implémentation des politiques de sécurité physique et environnementale dans l'entreprise

1.1. Zones sécurisées

- 1.1.1. Périmètre de sécurité physique
- 1.1.2. Travailler dans des zones sécurisées
- 1.1.3. Sécurité des bureaux, des locaux et des ressources

1.2. Contrôles physiques des entrées

- 1.2.1. Politiques de contrôle d'accès physique
- 1.2.2. Systèmes de contrôle des entrées physiques

1.3. Vulnérabilités de l'accès physique

- 1.3.1. Principales vulnérabilités physiques
- 1.3.2. Implémentation des mesures de sauvegarde

1.4. Systèmes biométriques physiologiques

- 1.4.1. Empreinte digitale
- 1.4.2. Reconnaissance faciale
- 1.4.3. Reconnaissance de l'iris et de la rétine
- 1.4.4. Autres systèmes biométriques physiologiques

1.5. Systèmes biométriques du comportement

- 1.5.1. Reconnaissance de la signature
- 1.5.2. Reconnaissance des écrivains
- 1.5.3. Reconnaissance de la parole
- 1.5.4. Autres systèmes biométriques comportementaux

1.6. Gestion des risques de la biométrie

- 1.6.1. Implémentation des systèmes biométriques
- 1.6.2. Vulnérabilités des systèmes biométriques

1.7. Mise en œuvre des politiques d' Hosts

- 1.7.1. Installation d'approvisionnement et sécurité du câblage
- 1.7.2. Emplacement de l'équipement
- 1.7.3. Sortie de l'équipement à l'extérieur des locaux
- 1.7.4. Matériel informatique non surveillé et politique claire en matière d'étalage

1.8. Protection de l'environnement

- 1.8.1. Systèmes de protection contre l'incendie
- 1.8.2. Systèmes de protection face aux tremblements de terre
- 1.8.3. Systèmes de protection anti tremblements de terre

1.9. Sécurité du centre de traitement des données

- 1.9.1. Portes de sécurité
- 1.9.2. Systèmes de vidéosurveillance (CCTV)
- 1.9.3. Contrôle de sécurité

1.10. Règlements internationaux en matière de sécurité physique

- 1.10.1. IEC 12443-2-1 (Europe)
- 1.10.2. NERC CIP-005-5 (U.S.A.)
- 1.10.3. NERC CIP-014-2 (U.S.A.)



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 s'adresse aux Diplômés de l'université, aux Diplômés et aux personnes ayant déjà obtenu l'un des diplômes dans le domaine des Sciences Sociales et Juridiques, de l'Administration et de l'Économie.

La diversité des participants, avec des profils académiques différents et de multiples nationalités constitue l'approche multidisciplinaire de ce programme.

Le Certificat peut également être suivi par des professionnels qui, en tant que diplômés universitaires dans n'importe quel domaine, ont une expérience professionnelle de deux ans dans le domaine de la gestion des politiques de cybersécurité.





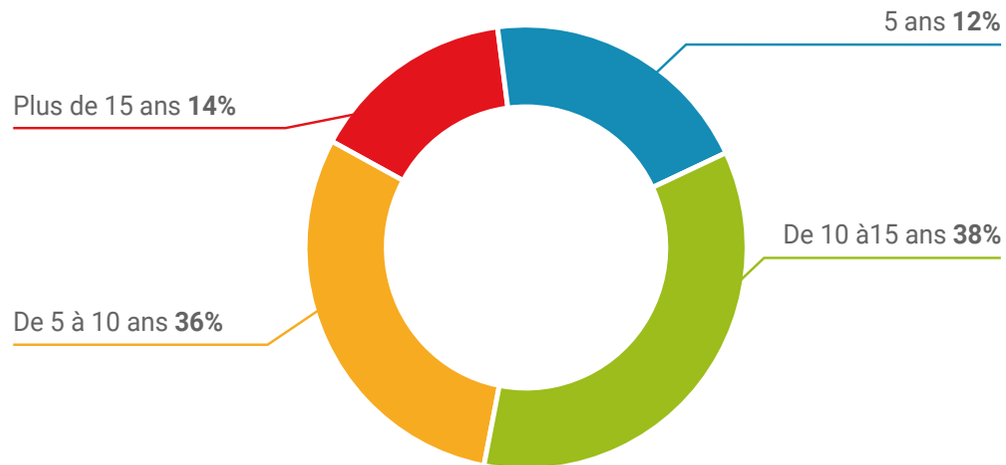
“

Une occasion unique et très valorisante d'ajouter à votre CV professionnel une caractéristique distinctive qui vous permettra de vous démarquer dans n'importe quel processus de recrutement"

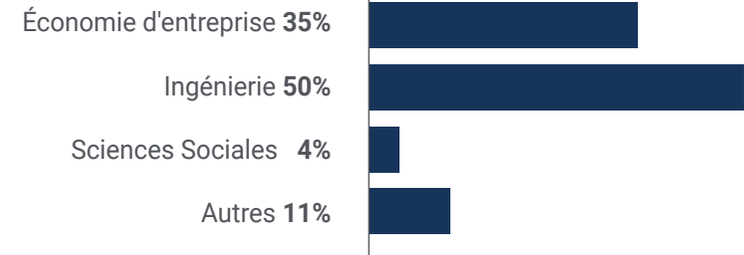
Âge moyen

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

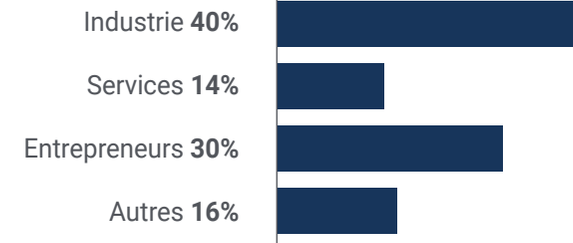
Années d'expérience



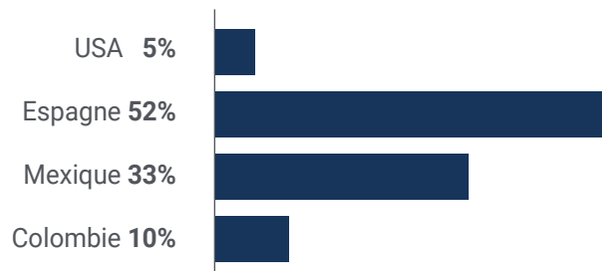
Formation



Profil académique



Distribution Géographique



Lucía Reyes Ramos

Responsable de la Sécurité des Technologies de l'Information

"J'occupais le même poste depuis quelques années et, honnêtement, j'étais insatisfaite, car je sentais que j'avais la capacité de faire quelque chose de plus. Un jour, un collègue m'a recommandé de chercher chez TECH un diplôme qui répondrait à mes besoins, et c'est ce que j'ai fait. J'ai trouvé ce Certificat et, en seulement six semaines, j'ai vraiment su que j'avais beaucoup de potentiel à exploiter. Après l'avoir terminé et avoir mis en pratique tout ce que j'avais appris, mes patrons ont estimé que je pouvais occuper un poste à plus grande responsabilité"

08

Direction de la formation

Disposer d'une équipe d'enseignants spécialisés dans le domaine de la Sécurité des Entreprises est une condition fondamentale pour pouvoir classer ce Certificat comme l'un des meilleurs du marché académique. Pour cette raison, le corps enseignant est composé d'un groupe de professionnels versés dans ce domaine et ayant une longue et vaste carrière dans la gestion de projets liés à la mise en œuvre de politiques de sécurité physique et environnementale dans l'entreprise.



“

Vous bénéficierez du soutien de l'équipe enseignante tout au long de l'expérience académique, pour résoudre vos doutes, apprendre de leur expérience, discuter de l'actualité du secteur de la Sécurité des Entreprises, etc.”

Direction



Mme Fernández Sapena, Sonia

- Formatrice en Sécurité Informatique et Piratage Éthique au Centre National de Référence pour l'Informatique et les Télécommunications à Getafe à Madrid
- Formatrice agréée E-Council
- Formatrice en: EXIN Ethical Hacking Foundation et EXIN Cyber & IT Security Foundation. Madrid
- Formatrice spécialisée accréditée par le CAM pour les certificats professionnels suivants: Sécurité informatique (IFCT0190), Gestion des réseaux voix et données (IFCM0310), Administration des réseaux départementaux (IFCT0410), Gestion des alarmes dans les réseaux de télécommunications (IFCM0410), Opérateur de réseaux voix et données (IFCM0110), et Administration des services Internet (IFCT0509)
- Collaboratrice externe CSO/SSA (*Chief Security Officer/Senior Security Architect*) à l'Université des Iles Baléares
- Ingénierie en Informatique de l'Université d'Alcalá de Henares de Madrid
- Master en DevOps: Docker and Kubernetes Cas-Training
- Microsoft Azure Security Technologies E-Council



Professeurs

M. Oropesiano Carrizosa, Francisco

- ♦ Ingénieur Informatique
- ♦ Technicien en Micro-informatique, Réseaux et Sécurité à CAS-Training
- ♦ Développeur de Services Web, CMS, e-Commerce, UI et UX à Fersa Reparaciones
- ♦ Gestionnaire de Services Web, de Contenu, de Courrier et de DNS à Oropesia Web & Network
- ♦ Designer Graphique et d'Applications Web à Xarxa Sakai Projectes SL
- ♦ Diplôme en Systèmes Informatiques de l'Université d'Alcalá
- ♦ Master en DevOps: Docker and Kubernetes de Cyber Business Center
- ♦ Technicien en Réseau et Sécurité Informatique de l'Université des Iles Baléares
- ♦ Expert en Design Graphique de l'Université Polytechnique de Madrid

“

*Une expérience de formation unique,
clé et décisive pour stimuler votre
développement professionnel”*

09

Impact sur votre carrière

L'achèvement de ce Certificat et son inclusion dans le curriculum vitae du diplômé est une distinction importante, qui lui permettra de se démarquer dans tout processus de sélection du personnel pour des postes de direction ou de prestige. Le cours de ce programme apportera à votre carrière la connaissance la plus complète et la plus spécialisée des Politiques de Sécurité Physique et Environnementale, aspects qui sont très demandés dans l'environnement commercial d'aujourd'hui.



“

Vous serez en mesure de traiter en détail tout ce qui concerne les contrôles d'entrée physique: systèmes, technologies de pointe, stratégies sécurisées... Vous pourrez ainsi mener des projets inviolables"

Une option 100% en ligne pour étudier une qualification qui non seulement fera de vous un professionnel plus qualifié, mais avec laquelle vous pourrez vous targuer d'une augmentation de salaire considérable.

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

Le Certificat de TECH est un programme intensif qui prépare les étudiants à relever les défis et à prendre des décisions commerciales dans le domaine de la cybersécurité. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir.

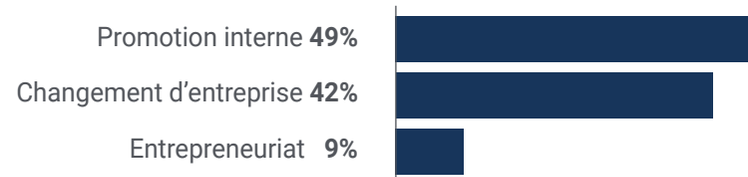
Si vous voulez vous améliorer, réaliser un changement positif au niveau professionnel et interagir avec les meilleurs, c'est l'endroit idéal pour vous.

Si vous êtes à la recherche d'une promotion, la première chose est d'avoir les arguments qui garantissent votre qualité, et ce Certificat vous apportera la reconnaissance que vous méritez et qui vous fera grandir dans votre entreprise ou dans celle que vous souhaitez.

Heure du changement



Type de changement



Amélioration salaire

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



10

Bénéfices pour votre entreprise

Suivre ce Certificat peut être la meilleure option pour l'entreprise du diplômé afin de se mettre à jour avec les politiques les plus récentes et les plus efficaces dans le domaine de la sécurité physique et environnementale. En outre, la présence d'un gestionnaire hautement qualifié et spécialisé dans ce secteur peut avoir une influence positive et exponentielle sur la croissance de l'entreprise, en augmentant son talent et en la plaçant au sommet de la concurrence.





“

TECH vous offre la possibilité d'établir un réseau international de contacts grâce auquel vous pourrez créer un agenda de contacts avec vos collègues, des personnes ayant les mêmes objectifs et les mêmes intérêts commerciaux que vous"

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 Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès
et recevez votre diplôme sans avoir
à vous soucier des déplacements ou
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise** contient le programme le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée 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 Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



*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

Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Implémentation de Politiques de Sécurité dans l'Entreprise