



Certificat

Transport Maritime et Ports

» Modalité : en ligne » Durée : 6 semaines » Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

» Dirigé aux : Diplômés de l'université, et Licenciés qui ont précédemment obtenu un diplôme dans le domaine des Sciences Sociales et Juridiques, de l'Administration et Commerciales

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

Sommaire

Présentation

Pourquoi étudier à TECH?

Pourquoi notre

page 4

D5

Structure et contenu

Page 20

Méthodologie

08

Direction de la formation

page 38

 $\begin{array}{c} 03 \\ \hline \text{Pourquoi notre programme?} \\ \hline page 10 \\ \hline \end{array} \begin{array}{c} \text{Objectifs} \\ \hline page 14 \\ \hline \end{array} \\ \hline \begin{array}{c} \text{O6} \\ \text{M\'ethodologie} \\ \hline \end{array} \begin{array}{c} \text{Profil de nos \'etudiants} \\ \hline page 34 \\ \hline \end{array}$

Impact sur votre carrière

Page 42

Bénéfices pour votre entreprise

Page 46

11 Diplôme

01 **Présentation**

Le transport maritime est actuellement l'une des meilleures options pour le progrès de l'économie internationale. Cependant, ce secteur présente de nombreux défis : de l'augmentation des coûts de la consommation de carburant à la concurrence croissante entre les grands ports commerciaux du monde. Pour ces raisons, les professionnels spécialisés dans ce domaine sont très recherchés par les plus grandes entreprises logistiques du monde. En réponse à ce contexte, TECH a créé ce programme académique grâce auquel les étudiants pourront étudier en profondeur des aspects tels que le trafic maritime et les conteneurs, ainsi que le marché du fret. Tout cela, dans un format 100 % en ligne et avec le soutien d'un corps enseignant très prestigieux.







tech 08 | Pourquoi étudier à TECH?

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

+200

dirigeants formés chaque année

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.



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"

Pourquoi étudier à TECH? | 09 tech

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





tech 12 | Pourquoi notre programme?

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



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.





tech 16 Objectifs

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

Le Certificat en Transport Maritime et Ports formera l'élève pour :



Conceptualiser la logistique et la situer dans l'environnement économique actuel



Analyser la composition globale des chaînes intermodales actuelles



Définir conceptuellement les processus qui la composent et donnent lieu aux différentes typologies de la logistique



03

Comprendre en quoi consiste chacun de ces processus et l'objectif pour lequel ils ont été conçus



Mettre à jour les connaissances de l'étudiant dans le domaine du transport multimodal



Justifier l'importance du transport maritime dans la mondialisation



Examiner les principaux trafics maritimes et navires de transport.



09

Approfondir les principaux trafics maritimes



Analyser ce qu'est la multimodalité et son rôle dans la chaîne logistique



Préciser la législation internationale en matière de transport maritime



Approfondir les caractéristiques et les fonctions traditionnelles des ports et leur évolution historique



Analyser les dernières tendances en matière d'innovation



Approfondir l'évolution de la fonction logistique dans les ports



13

Examiner l'alternative de la spécialisation des infrastructures portuaires comme moyen de s'adapter aux exigences des chaînes logistiques



Définir les différents modèles de gouvernance portuaire



Examiner l'évolution de la gouvernance portuaire en lien avec le degré de développement des pays



Définir un modèle portuaire pour l'avenir dans un contexte de transformation profonde et globale



19

Analyser ces aspirations avec la plus grande objectivité, d'un point de vue technique



Fournir un contexte pour la structure de gouvernance d'un port typique



Identifier l'importance du consensus, de la communication et de la transparence dans le processus de formulation de la stratégie d'un système portuaire qui a des répercussions importantes sur la société dans son ensemble, tant dans ses aspects économiques que sociaux





tech 22 | Structure et contenu

Plan d'études

Cette formation universitaire vise à guider de manière optimale les étudiants dans les aspects directement liés au travail, en les orientant vers une position de haut niveau dans les meilleurs postes de la zone Portuaire. De cette manière, le diplômé atteindra le sommet de sa carrière professionnelle dans un programme qui fournit de multiples outils académiques, apportant des connaissances axées sur le marché du fret et le trafic pétrolier.

Afin d'atteindre les objectifs du programme, l'équipe enseignante a conçu un programme complet avec un module permettant au diplômé de renforcer et d'améliorer ses compétences en matière de logistique du commerce électronique, de cadre juridique international et de Réduction des émissions de CO2.

Ainsi, le diplômé obtiendra de solides connaissances spécifiques sur les Facteurs qui influencent le coût, l'assurance maritime et la réglementation internationale. Il s'agit d'un programme qui intègre une équipe spécialisée dans le secteur portuaire, soutenu par un contenu audiovisuel de haute qualité qui offre dynamisme et confort avec le mode 100% en ligne.

Ainsi, TECH oriente l'apprentissage vers le confort et l'excellence avec un programme qui apporte l'innovation dans le Transport Maritime et Ports avec les meilleurs standards académiques, étant un diplôme d'une grande flexibilité en ayant seulement besoin d'un appareil électronique avec une connexion à l'internet.

Ce Certificat se déroule sur une période de 6 semaines et divisé en 1 module. Module 1

Transport Maritime et Ports



Où, quand et comment l'enseignement est dispensé ?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Transport Maritime et Ports 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 de gérer personnellement leur temps d'étude.

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

tech 24 | Structure et contenu

Module 1. Transport Maritime et Ports							
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3. 1.1.4.	Transport Maritime et Ports Commerce International Transport Maritime et Ports Commerce international Trafic maritime Trafic TRAMP et lignes régulières	1.2. 1.2.2. 1.2.2. 1.2.3.	Typologie des Navires dans le Transport Maritime Types de Navires dans le transport maritime en fonction de leur cargaison Évolution des navires de transport maritime Le Conteneur 1.2.3.1. Les types de conteneurs maritimes	1.3.2.	Le Marché du Transport Maritime Le Marché du Transport Maritime Flotte mondiale Exigences en matière de Transport Mondial	1.4.2. 1.4.3. 1.4.4.	Répartition des coûts Coûts fixes
1.5. 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Trafic Maritime Commerce du pétrole Trafic de solides en vrac Marchandises générales	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3.	Droit Maritime Privilèges maritimes Hypothèque de navire Règlements et Conventions internationaux en matière de transport maritime	1.7. 1.7.1. 1.7.2. 1.7.3. 1.7.4.	Contrats d'Exploitation du Navire Exploitation économique du navire Affrètement coque nue Affrètement Contrat de transport de passagers	1.8.2.	Marché du Fret Marché du Fret. Évolution Journaux L'Offre et la Demande
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Assurance Accidents et Maritime Accidents de navigation Types de dommages Assurance maritime	1.10.1 1.10.2 1.10.3	Émissions. Réglementation Internationale . Émissions des navires . Réglementation internationale . Moyens de se conformer à la réglementation . Réduction des émissions de CO2				







tech 28 | Méthodologie

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.

tech 30 | Méthodologie

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.



Méthodologie | 31 tech

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.





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'autoévaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



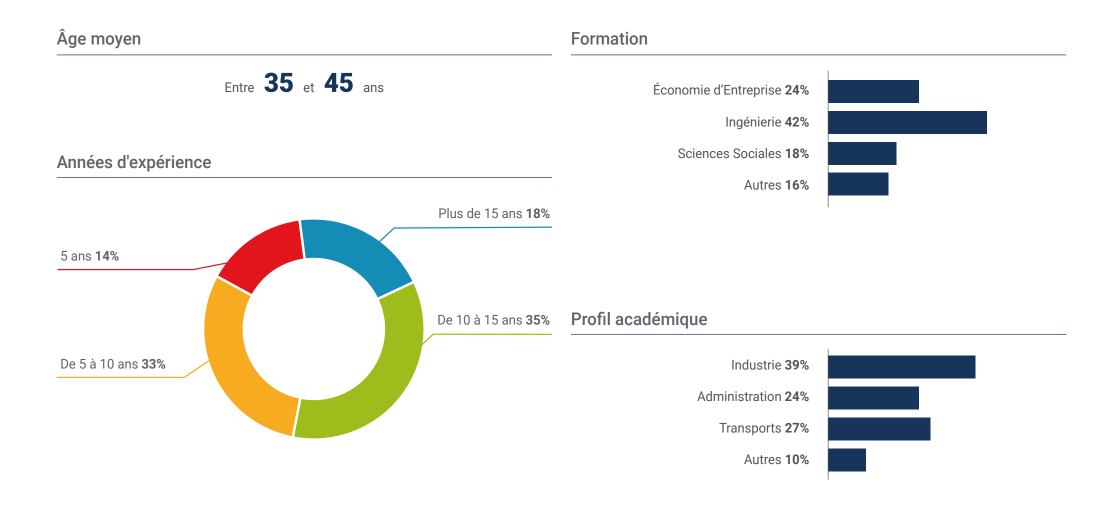


30%





tech 36 | Profil de nos étudiants



Distribution géographique





Sara María Urquiza

Social Media & Content Manager

Je tiens à souligner la capacité des enseignants à transmettre et à partager les connaissances de manière simple, précise et ordonnée Grâce à l'équilibre atteint entre la théorie et la pratique, l'étudiant finit par acquérir les outils clés. Il s'agit sans aucun doute d'un investissement qui présente de grands avantages à court terme"





tech 40 | Direction de la formation

Direction



M. López Rodríguez, Armando

- Chef du Service de Conseil Technique dans le Bureau du Président de Puertos del Estado
- Chef du Service de Planification Stratégique à Puertos del Estado
- Chef de Projet à Puertos del Estado
- Chef du Service Ressources et Technologies de l'Information et de la Communication à Puertos del Estado
- Chef du Service Développement à Puertos del Estado
- Chef du secteur Relations avec les entreprises à Puertos del Estado
- Chef du Service de Planification Stratégique à Puertos del Estado
- Professeur Associé à l'École d'Organisation Industrielle
- Professeur associé à AENOR
- Professeur Associé à UBT Lab
- Ingénieur en Télécommunications de l'Université Polytechnique de Madrid
- Licence en Histoire de l'Université Nationale d'Éducation à Distance (UNED)
- Doctorat en Histoire de l'Université Nationale d'Éducation à Distance (UNED)
- Master en Méthodes et Techniques avancées de Recherche Historique, Artistique et Géographique de l'Université Nationale
- d'Éducation à Distance (UNED)
- Programme de Développement de la Gestion (PDD) de l'IESE de l'Université de Navarre



Direction de la formation | 41 tech

Professeurs

M. Muriente Núñez, Carlos

- Ingénieur Naval et Océanique chez Alten Spain
- Diplôme d'Architecture Navale de l'Université Polytechnique de Madrid
- Master en Ingénierie Navale et Océanique de l'Université Polytechnique de Madrid
- Master en Énergies Renouvelables de l'Université Technologique TECH
- Cours sur les Matériaux du Futur dans l'Industrie, la Construction et la Technologie par l'Université Polytechnique de Madrid



Profitez de l'occasion pour découvrir les dernières avancées dans ce domaine et les appliquer à votre pratique quotidienne"





tech 44 | Impact sur votre carrière

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

Le Certificat en Transport Maritime et Ports de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever les défis et à prendre des décisions commerciales dans le domaine de la Gestion Portuaire. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir.

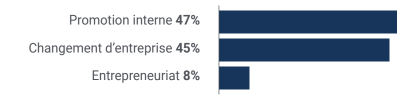
Vous atteindrez vos objectifs grâce aux bases solides du programme et aux outils didactiques que TECH vous fournira.

Avec TECH, vous avez le confort entre les mains car vous avez la possibilité d'organiser vos sessions à n'importe quel moment de la journée"

Heure du changement



Type de changement



Amélioration du salaire

La réalisation de ce programme se traduit par une augmentation de salaire de plus de 25% pour nos stagiaires

Salaire précédent

60.000\$

Augmentation du salaire

25%

Salaire suivant

75.000\$





tech 48 | Bénéfices pour votre entreprise

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



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.



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.



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.



Des possibilités accrues d'expansion internationale

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







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.



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.





tech 52 | Diplôme

Ce **Certificat en Transport Maritime et Ports** 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 Transport Maritime et Ports

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.un supplément.



CertificatTransport Maritime et Ports

» Modalité : en ligne» Durée : 6 semaines

» Diplôme : TECH Université Technologique

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

