

Certificat

Logistique Maritime et Portuaire
et Services Portuaires



Certificat

Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires

- » Modalité : en ligne
- » Durée : 6 semaines
- » Diplôme : TECH Université Technologique
- » 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.techtute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/logistique-maritime-portuaire-services-portuaires

Sommaire

01

Présentation

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 Présentation

Tout au long des routes maritimes, il est essentiel d'assurer la gestion des flux de marchandises, qui sont d'une importance vitale pour l'économie mondiale. Le transport maritime stimule le commerce international et améliore la chaîne d'approvisionnement. C'est pourquoi TECH a développé ce programme afin que le diplômé obtienne des connaissances exclusives lui permettant de faire face aux défis qui tournent autour du monde des affaires. Ainsi, il fournira aux étudiants les outils théoriques et pratiques les plus innovants dans le domaine de la Logistique Maritime et Portuaire, en approfondissant les infrastructures portuaires comme moyen de s'adapter aux exigences des chaînes logistiques. En ce sens, cette qualification académique offre un grand confort et une grande flexibilité, avec un mode 100% en ligne.



Certificat en Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires
TECH Université Technologique



“

Ce Certificat contribuera à votre développement professionnel et à votre positionnement dans un secteur actuellement en plein essor”

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

Grâce à cette qualification académique, le diplômé atteindra ses objectifs professionnels en acquérant des compétences qui lui permettront d'améliorer les aspects essentiels de la Gestion Portuaire. Par conséquent, TECH fournira aux étudiants différents outils d'innovation académique, leur permettant d'atteindre avec succès le sommet de leur carrière professionnelle. À l'issue de ce programme, l'étudiant aura acquis des connaissances et des compétences spécifiques sur les caractéristiques et les fonctions traditionnelles des ports. Tout cela en seulement 150 heures d'études, plus un accès illimité à la plateforme virtuelle.



“

Ce programme vous permettra d'acquérir une connaissance spécialisée de l'évolution de la fonction logistique dans les ports"

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

Le **Certificat en Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires** formera l'étudiant pour :

01

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

02

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

03

Justifier l'importance du transport maritime dans la mondialisation

04

Examiner les principaux trafics maritimes et navires de transport

05

Approfondir les principaux trafics maritimes



06

Préciser la législation internationale en matière de transport maritime

08

Analyser les dernières tendances en matière d'innovation



09

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

07

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

10

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

05

Structure et contenu

Le Certificat en Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires est une qualification qui offre des connaissances essentielles concernant le service de réception des déchets générés par les navires, ainsi que les principaux agents de la Communauté Portuaire. Tout cela, à partir d'un programme théorique-pratique développé par une équipe d'enseignants respectés, avec un haut niveau d'expérience et de formation dans ce domaine.



“

Un programme élaboré par une équipe professionnelle spécialisée dans la Logistique Maritime et Portuaire, qui vous permettra d'atteindre les objectifs les plus ambitieux dans le domaine du travail"

Programme d'études

Ce Certificat consiste en 6 semaines académiques au cours desquelles l'entrepreneur pourra se positionner au sommet de sa carrière professionnelle, en se spécialisant dans les défis posés par la Logistique Maritime et Portuaire. Ainsi, cette formation possède un certain nombre de compétences et d'aptitudes techniques uniques axées sur les ports en tant que nœuds logistiques dans la chaîne d'approvisionnement mondiale.

Pour atteindre ces objectifs, l'équipe enseignante a conçu un programme d'études comprenant un module, grâce auquel le diplômé développera ses connaissances spécifiques dans le service de manutention des marchandises, la fourniture d'énergie électrique aux navires et les services technico-nautiques.

Le diplômé pourra non seulement obtenir un poste au sein d'une entreprise importante, mais il sera également capable de diriger et de coordonner des équipes de travail. TECH vous offrira des outils axés sur le leadership, afin que vous puissiez les mettre en œuvre dans votre carrière professionnelle. En outre, vous bénéficierez du soutien d'un contenu multimédia de haute qualité et d'une charge de 150 heures d'enseignement que vous pourrez répartir de n'importe quelle manière pour présenter vos sessions à n'importe quel moment.

TECH met ainsi l'accent sur l'efficacité et l'excellence de la meilleure manière qui soit, en offrant la mise à niveau la plus complète et la plus performante. L'étudiant n'aura besoin que d'un appareil électronique doté d'une couverture Internet pour accéder facilement à la plateforme virtuelle depuis le confort de l'endroit où il se trouve.

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

Module 1

Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires

Où, quand et comment l'enseignement est dispensé ?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires 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.*



Module 1. Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires

1.1. Communauté Portuaire

- 1.1.1. Communauté Portuaire
- 1.1.2. Principaux Acteurs de la Communauté Portuaire
- 1.1.3. Systèmes de Gestion de la Qualité appliqués à la Communauté Portuaire

1.2. Opérations portuaires

- 1.2.1. Opérations portuaires et activités dans le port
- 1.2.2. Systèmes d'information dans les opérations portuaires
- 1.2.3. Flux d'informations dans les opérations portuaires

1.3. Logistique portuaire

- 1.3.1. Logistique portuaire
- 1.3.2. Les ports en tant que nœuds logistiques dans la chaîne d'approvisionnement mondiale
- 1.3.3. Logistique du transport de conteneurs

1.4. Gestion portuaire générale

- 1.4.1. Organisation générale des trafics maritimes et terrestres dans un port
- 1.4.2. Entrée des navires dans le port
- 1.4.3. Attribution des mouillages et des postes d'amarrage
- 1.4.4. Séjour des navires et mouvements intérieurs
- 1.4.5. Déplacements de véhicules et de personnes dans le port
- 1.4.6. Passagers et marchandises

1.5. Gestion du terminal portuaire

- 1.5.1. Niveaux d'analyse
- 1.5.2. Planification des terminaux portuaires
- 1.5.3. Indicateurs de productivité

1.6. Services portuaires

- 1.6.1. Réglementation des services portuaires
- 1.6.2. Obligations de service public
- 1.6.3. Types de services portuaires

1.7. Services technico-nautiques

- 1.7.1. Amarrage
- 1.7.2. Remorquage portuaire
- 1.7.3. Pilotage

1.8. Services de réception des marchandises, des passagers et des déchets

- 1.8.1. Services de manutention du fret
 - 1.8.1.1. Activités de chargement et d'arrimage
 - 1.8.1.2. Activités de déstockage et de déchargement
 - 1.8.1.3. Opérations d'arrimage et de désarrimage éventuellement exemptées
- 1.8.2. Service de réception des déchets d'exploitation des navires
- 1.8.3. Service aux passagers

1.9. Services aux navires commerciaux

- 1.9.1. Fourniture d'avitaillement
- 1.9.2. Avitaillement
- 1.9.3. Fourniture de GNL
- 1.9.4. Fourniture d'énergie électrique aux navires

1.10. Service de signalisation maritime

- 1.10.1. Types d'Aides à la navigation
- 1.10.2. Aides visuelles
- 1.10.3. Aides acoustiques
- 1.10.4. Aides radio
- 1.10.5. VTS
- 1.10.6. Le système de Balises Maritimes de l'AIMS



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 Diplômés ayant déjà obtenu l'un des diplômes suivants dans le domaine des Sciences de l'Entreprise, du Génie Civil ou du Génie Naval.

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

Les professionnels titulaires d'un diplôme universitaire dans n'importe quel domaine et ayant deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine de Logistique Maritime et Portuaire peuvent également suivre le Certificat.





“

Si vous avez de l'expérience dans le domaine de la Logistique Maritime et Portuaire et que vous êtes à la recherche d'une amélioration intéressante de votre carrière tout en continuant à travailler, ce programme est fait pour vous"

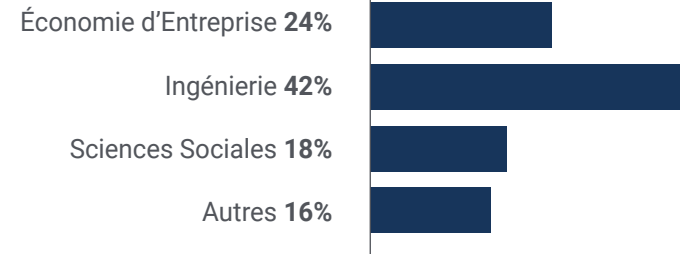
Âge moyen

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

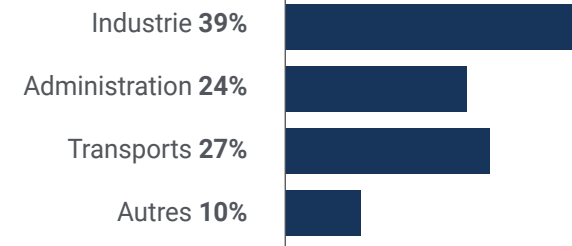
Années d'expérience



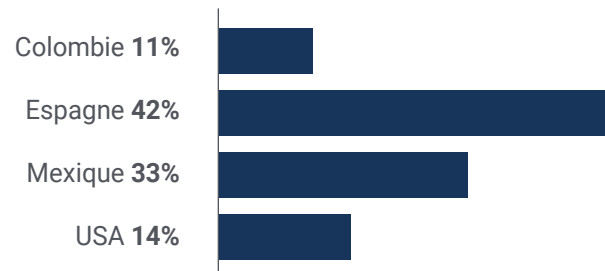
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Ana María Calvo Ortiz

PDG d'une Autorité Portuaire

J'ai appris non seulement les bases théoriques, mais aussi l'application pratique de la logistique dans les environnements portuaires. Cela m'a permis de comprendre les véritables défis du secteur et de développer des compétences que je suis impatient d'appliquer dans ma carrière. Je suis reconnaissant de cette opportunité éducative qui a élargi ma perspective et m'a préparé à apporter une contribution significative dans ce domaine"

08

Direction de la formation

En offrant un enseignement d'excellence accessible à tous, TECH a rassemblé un groupe distingué d'experts en Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires. Ainsi, le diplômé aura accès au matériel créé par une faculté spécialisée dans les Projets de Travaux Maritimes, la Gestion et la Planification Portuaires et l'Intermodalité dans les Ports. Sa solide expérience et sa vaste formation dans le secteur permettront à l'étudiant de faire face aux différentes adversités de sa carrière professionnelle.



“

Si vous voulez réussir, faites-le avec les meilleurs et acquérez les compétences nécessaires pour exceller dans le secteur de la Gestion Portuaire"

Direction



M. López Rodríguez, Armando

- ♦ Chef du Service de Conseil Technique dans le Bureau du Président de Ports de l'Etat
- ♦ Chef du Service de Planification Stratégique à Ports de l'Etat
- ♦ Chef de Projet à Ports de l'Etat
- ♦ Chef du Service Ressources et Technologies de l'Information et de la Communication à Ports de l'Etat
- ♦ Chef du Service Développement à Ports de l'Etat
- ♦ Chef du secteur Relations avec les entreprises à Ports de l'Etat
- ♦ Chef du Service de Planification Stratégique à Ports de l'Etat
- ♦ 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'Education à Distance (UNED)
- ♦ Programme de Développement de la Gestion (PDD) de l'IESE de l'Université de Navarre



Professeurs

M. Martín Santodomingo, Francisco Javier

- Sous-directeur Adjoint des Opérations et des Aides à la Navigation à Ports de l'Etat
- Chef de la Division des Projets de Travaux Maritimes au sein du Groupe Dragados y Construcciones
- Chargé de cours dans le cadre de la Master en Gestion et Planification Portuaire et Intermodalité dans les Ports d'Etat, Université Polytechnique de Madrid, Université d'Oviedo, Université de Cadix et Université de La Corogne
- Ingénieur Civil avec une spécialisation en Transport de l'Université Polytechnique
- Master en Union Européenne de l'Université Polytechnique de Madrid
- Master en Gestion Portuaire et Transport Intermodal de l'ICADE à l'Université Pontificale de Comilla

“

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

09

Impact sur votre carrière

Ce programme universitaire a été créé dans le but de fournir aux étudiants des connaissances innovantes pour la zone portuaire. De cette manière, TECH est l'excellence aux plus hauts niveaux, et il sera donc important pour les étudiants de savoir qu'ils pourront acquérir des compétences de la plus haute qualité et spécialisées dans la logistique maritime et portuaire, en se positionnant dans les meilleures entreprises du secteur à l'échelle internationale.



“

La mission d'amarrage et d'accostage est l'une des compétences que vous maîtriserez sans aucun doute à la fin de ce Certificat"

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

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

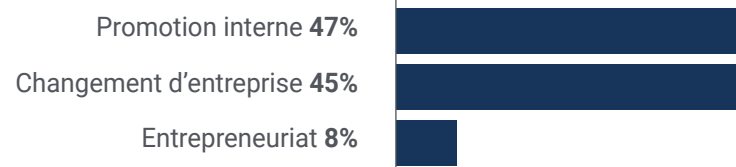
*Un Certificat conçu
et formulé pour le
meilleur. Inscrivez-vous
dès maintenant !*

*Chez TECH, vous
pourrez élargir vos
compétences dans
le domaine de la
logistique du transport
de conteneurs.*

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



10

Bénéfices pour votre entreprise

Ce programme contribue à élever le talent de l'organisation à son potentiel maximal grâce à la formation de dirigeants de haut niveau.

En outre, la participation à cette option universitaire est une occasion unique d'accéder à un puissant réseau de contacts dans lequel trouver de futurs partenaires professionnels, clients ou fournisseurs.



“

À l'ère du numérique, les managers doivent intégrer de nouveaux processus et de nouvelles stratégies qui entraînent des changements importants et un développement organisationnel. Cela n'est possible que par une formation universitaire et une actualisation des connaissances"

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 Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires 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 Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires** 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 Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires**

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.



Certificat

Logistique Maritime et Portuaire et Services Portuaires

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

Certificat

Logistique Maritime et Portuaire
et Services Portuaires