

Certificat

Finance Décentralisée



Certificat Finance Décentralisée

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 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 Aussi, les cadres intéressés par le domaine de l'Analyse des Marchés et le Conseil en Économie Numérique peuvent également suivre ce programme

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

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

Si vous cherchez une opportunité de vous former à la finance décentralisée, TECH vous apporte un programme universitaire innovant et de haut niveau. Ce parcours académique couvre tout, des concepts fondamentaux aux sujets les plus complexes, y compris la blockchain, les crypto-monnaies, les contrats intelligents et DeFi. Les étudiants auront l'opportunité d'interagir et d'apprendre de l'expérience de spécialistes du domaine, ainsi que d'appliquer leurs connaissances dans des situations réelles. Pour toutes ces raisons, ce programme se positionne comme un outil précieux pour vous former à l'une des plus importantes technologies financières émergentes.



Certificat en Finance Décentralisée
TECH Université Technologique



“

Cette nouvelle méthode de transactions financières basée sur la technologie blockchain est en train de révolutionner le monde économique. Ne restez pas à la traîne et apprenez les tenants et aboutissants de cette technologie, uniquement avec TECH"

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

L'objectif principal de ce Certificat est de fournir aux étudiants une compréhension approfondie de la finance décentralisée et des technologies blockchain qui la soutiennent. Grâce à l'exploration de différentes applications de la blockchain, telles que les cryptomonnaies et les contrats intelligents, les étudiants comprendront comment cette technologie peut être utilisée pour créer des systèmes financiers plus accessibles, plus sûrs et plus efficaces. En outre, des sujets tels que la réglementation de la finance décentralisée et son impact sur l'économie mondiale seront abordés.



“

En seulement 12 semaines de formation intensive en ligne, vous maîtriserez les bases de la finance décentralisée. Seulement avec TECH"

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

Le Certificat en Finance Décentralisée vous permettra de:

01

Examiner les utilisations potentielles de DeFi

04

Maîtriser les Marketplaces décentralisées

02

Générer des connaissances spécialisées sur les
Emprunts et les prêts

05

Développer Le fonctionnement des smart
contracts dans DeFi

03

Analyser les Services bancaires

06

Relever Les défis actuels et futurs de la
Finance Décentralisée

07

Établir les Différences entre DeFi et Open Banking

10

Analyser les risques financiers, les risques techniques, les risques opérationnels et les risques émergents

08

Examiner les Caractéristiques de protocoles DeFi

11

Analyser La politique de prise de décision

09

Connaître les principes de base de l'architecture DeFi

12

Connaître la réglementation juridique de DeFi

05

Structure et contenu

Le programme de ce Certificat en Finance Décentralisée est conçu pour fournir aux étudiants une compréhension approfondie des technologies de la blockchain et de leur impact sur la finance décentralisée. Les étudiants commenceront par apprendre les concepts fondamentaux de la cryptographie et de la technologie blockchain, puis se plongeront dans des applications spécifiques, telles que les cryptocurrencies et les contrats intelligents. Des sujets tels que la réglementation de la finance décentralisée, la confidentialité et la sécurité dans les transactions financières décentralisées, et leur impact sur l'économie mondiale seront également abordés.



“

Ce programme met l'accent sur la sécurité comme base de la réussite, grâce à la connaissance des principaux protocoles de l'environnement DeFi"

Plan d'études

Ce Certificat 100% en ligne sur la Finance Décentralisée est une opportunité unique pour ceux qui souhaitent approfondir le monde des crypto-monnaies et leur impact sur l'économie mondiale. Dans ce programme, les étudiants auront accès à un large éventail de contenus théoriques et pratiques liés à la finance décentralisée, y compris l'étude des principales crypto-monnaies et jetons, leur fonctionnement et leur application dans la vie réelle.

Grâce à une approche rigoureuse et une méthodologie d'enseignement interactive, les étudiants seront en mesure d'apprendre les principes fondamentaux de la finance décentralisée et la façon dont elle est utilisée pour créer de nouveaux modèles d'affaires et perturber les systèmes financiers traditionnels. En outre, les étudiants auront l'occasion d'interagir avec des experts dans le domaine des crypto-monnaies et de discuter de sujets clés dans des sessions de discussion en ligne.

En bref, ce Certificat offre une opportunité unique pour ceux qui cherchent à étendre leurs connaissances sur la finance décentralisée et le monde des crypto-monnaies en général.

Ce Certificat se déroule sur 12 semaines et est divisé en 2 modules:

Module 1.

Écosystème DeFi

Module 2.

Analyse du Protocole DeFi



Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité d'étudier ce Certificat en Finance Décentralisée entièrement en ligne. Pendant les 12 semaines que dure la spécialisation, l'étudiant pourra accéder à tous les contenus de ce programme à tout moment, ce qui lui permettra d'autogérer son temps d'étude.

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

Module 1. Écosystème DeFi

1.1. Le concept de financement décentralisé ou DeFi

- 1.1.1. Les écosystèmes financiers
- 1.1.2. Les solutions DeFi: transparence et l'open source
- 1.1.3. Les DApps et le concept de *Peer to Peer*

1.2. Principaux réseaux DeFi

- 1.2.1. Stack DeFi sur Ethereum
- 1.2.2. Polkadot
- 1.2.3. Autres réseaux DeFi

1.3. Market Makers centralisés et décentralisés

- 1.3.1. Centralisés vs. Décentralisés
- 1.3.2. Maker Dao
- 1.3.3. Cadres de travail ou *frameworks*

1.4. Économie centralisée vs. Économie décentralisée

- 1.4.1. Théories centralisées
- 1.4.2. Théories décentralisées
- 1.4.3. Cas d'utilisation et scénario

1.5. Yield farming

- 1.5.1. Rentabilité décentralisée
- 1.5.2. Cas d'utilisation de *yield farming*
- 1.5.3. Analyse de projets

1.6. Liquidity mining

- 1.6.1. Les avantages du *liquidity mining*
- 1.6.2. Différences avec *yield farming*
- 1.6.3. Analyse de projets

1.7. La collatéralisation comme principe de garantie

- 1.7.1. Collatéralisation
- 1.7.2. Les meilleurs projets à mettre en garantie
- 1.7.3. Les garanties en tant qu'actifs à rentabiliser

1.8. L'effet de levier

- 1.8.1. Quand recourir à l'effet de levier
- 1.8.2. Différences entre l'effet de levier et la collatéralisation
- 1.8.3. L'effet de levier et la volatilité

1.9. Le système financier actuel et les CBDC

- 1.9.1. Banques centrales et cryptomonnaies
- 1.9.2. Cryptomonnaies d'Etat ou CBDC
- 1.9.3. Théories sur les scénarios futurs

1.10. Tokenisation des actifs

- 1.10.1. Actifs immobiliers
- 1.10.2. Les œuvres d'art
- 1.10.3. La capacité créative comme source de richesse
- 1.10.4. Gestion des nouveaux instruments financiers

Module 2. Analyse des protocoles DeFi

2.1. Stablecoins

- 2.1.1. Impacto de las Stablecoins dans l'écosystème DeFi
- 2.1.2. Stablecoins PEGGED
- 2.1.3. *Stablecoins* algorithmiques
- 2.1.4. L'échec de Terra

2.2. Les échanges décentralisés

- 2.2.1. Principes des DEX
- 2.2.2. Uniswap
- 2.2.3. Sushiswap
- 2.2.4. Balancer

2.3. Applications de DeFi Interchain

- 2.3.1. Un futur multichain
- 2.3.2. Layer 2
- 2.3.3. Limites de Layer 2
- 2.3.4. CrossChain (ponts)

2.4. Applications ParaChain DeFi et Bridges

- 2.4.1. Oracles
- 2.4.2. Cosmos et Polkadot (ICC)
- 2.4.3. Limites de création de sa propre Blockchain
- 2.4.4. Omnichain

2.5. Prêts, collatéralisation et intérêts

- 2.5.1. *Lending Crypto*
- 2.5.2. Collatéralisation
- 2.5.3. Intérêt fixe
- 2.5.4. Aave et Compound
- 2.5.5. DeFi for good

2.6. Assurances dans DeFi

- 2.6.1. Fonctionnement des assurances de DeFi
- 2.6.2. Protocoles d'assurance DeFi pertinents
- 2.6.3. Assurance avec KYC

2.7. NFT et DeFi

- 2.7.1. Caractéristiques des NFT dans le DeFi
- 2.7.2. Structure des NFT
- 2.7.3. Collatéralisation
- 2.7.4. *Marketplaces*

2.8. Outils d'analyse DeFi

- 2.8.1. Analyse des protocoles DeFi
- 2.8.2. Principaux outils d'analyse DeFi
- 2.8.3. Meilleures pratiques pour l'interprétation des informations

2.9. Le Metaverso et la Blockchain

- 2.9.1. L'application ultime du DeFi
- 2.9.2. Les NFT en tant que propriétés virtuelles
- 2.9.3. Tokens comme monnaie d'échange
- 2.9.4. Métaverses actuelles

2.10. Les risques de la finance décentralisée

- 2.10.1. DeFi 2.0 et le schéma de Ponzi
- 2.10.2. Hacking des *smart contracts*
- 2.10.3. *Rug Pulls*
- 2.10.4. *Impermanent Loss*



“

Avec ce Certificat, vous apprendrez non seulement comment fonctionne la finance décentralisée, mais aussi quels sont les risques de ce système. Vous serez ainsi en mesure d'anticiper les éventuelles déconvenues”

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.

De plus, les professionnels titulaires d'un diplôme universitaire dans n'importe quel domaine et ayant deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine de la Blockchain et du conseil en économie peuvent également suivre ce Certificat.



“

La seule condition pour tirer le meilleur parti de ce Certificat est de vouloir maîtriser les modèles d'investissement dans les cryptomonnaies et de réussir dans l'environnement financier des actifs numériques”

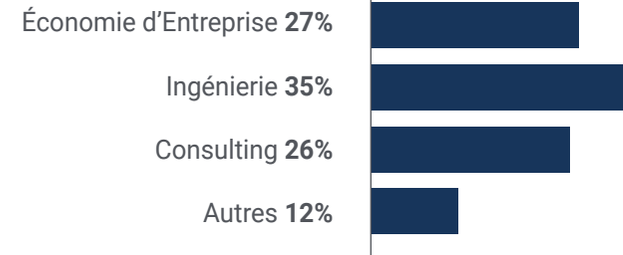
Âge moyen

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

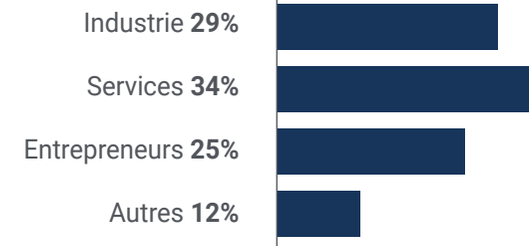
Années d'expérience



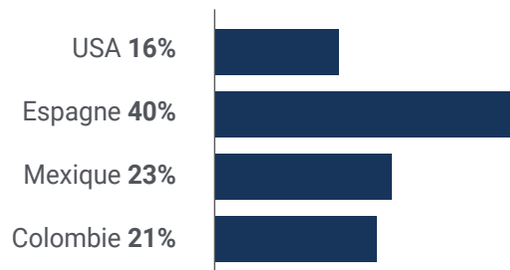
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Andrés Daniel Pérez Marco

Trader

"J'étais à la recherche d'un cours qui me permettrait d'actualiser mes connaissances sur la structure de la blockchain et la finance décentralisée, et j'ai choisi celui de TECH. Je ne regrette absolument pas de l'avoir choisi, car il offre non seulement un programme d'études de pointe, mais aussi l'enseignement d'un excellent corps professoral. Recommandé à 100%"

08

Direction de la formation

Les conférenciers de ce Certificat en Finance Décentralisée sont des experts de l'industrie et du monde académique avec une expérience dans les technologies de la blockchain et de la finance décentralisée. Ils ont travaillé sur des projets innovants en finance et ont publié des articles dans des revues académiques à fort impact. L'équipe enseignante s'engage à fournir aux étudiants un apprentissage pratique et appliqué, en mettant l'accent sur la compréhension des concepts fondamentaux et la capacité de les appliquer dans des situations réelles.



A black and white photograph showing three people from a side profile, looking intently at a screen. The image is partially obscured by a dark blue diagonal graphic element that runs from the top right towards the bottom left.

“

TECH vous donne la possibilité d'apprendre grâce à l'expérience des meilleurs professeurs. Vous êtes ainsi assuré d'un apprentissage rigoureux adapté aux besoins du monde professionnel d'aujourd'hui"

Direction



Dr Gil de la Guardia, Alberto

- ♦ Membre Fondateur du Crypto Club
- ♦ Co-directeur de plusieurs programmes universitaires liés à la technologie *Blockchain* et au monde *Crypto*
- ♦ Doctorat en Droit Public International à l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Master en Études Financières de l'Université CEU San Pablo
- ♦ Master en Technologie Blockchain et Bitcoin de l'Université Européenne de Madrid
- ♦ Licence en Droit de l'Université de Salamanque

09

Impact sur votre carrière

Le marché des cryptomonnaies connaît un essor fulgurant, de sorte que la demande de professionnels maîtrisant ce domaine a augmenté de manière exponentielle. C'est pourquoi le diplômé qui accède à ce Certificat est assuré d'un avenir professionnel fructueux dans la finance numérique décentralisée. De plus, le fait d'avoir un diplôme distinctif comme celui-ci sur son CV, approuvé par une grande université de prestige international telle que TECH, lui permettra sans aucun doute de se démarquer lors d'un entretien d'embauche.



“

Un diplôme qui, grâce à son très haut niveau, marquera un avant et un après dans votre carrière professionnelle en tant qu'expert en finance décentralisée”

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

Le Certificat en Finance Décentralisée de TECH est programme intensif qui vous prépare à relever défis et à prendre des décisions dans le domaine de l'Économie et de la Blockchain. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir.

Vous souhaitez perfectionner vos compétences, réaliser un changement positif au niveau professionnel et interagir avec les meilleurs, alors vous êtes au bon endroit.

*Le moment est venu.
Faites passer votre
carrière à la vitesse
supérieure grâce à
ce programme en
Finance Décentralisée.*

*Vous améliorerez non
seulement vos attentes
salariales, mais aussi
vos perspectives de
carrière grâce aux
connaissances que
vous acquerez dans le
cadre de ce programme.*

Heure du changement



Type de changement



Amélioration salariale

La réalisation de ce programme se traduit par une augmentation de salaire de plus de 27,42% pour nos étudiants



10

Bénéfices pour votre entreprise

Ce Certificat est conçu pour permettre aux professionnels de développer les compétences d'un expert de haut niveau dans le domaine de la Finance Décentralisée. Grâce à ce programme, les étudiants acquièrent un ensemble unique de compétences qui leur permettent d'agir de manière pragmatique, courageuse et efficace dans toutes sortes de situations, y compris les plus complexes. Par ailleurs, ils deviendront des managers hautement qualifiés, capables de prendre en charge n'importe quel projet lié à la Blockchain, aux DeFi ou Token avec confiance et leadership.





“

Vous et votre entreprise connaîtrez une croissance sans précédent après avoir suivi ce programme universitaire”

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 Finance Décentralisée 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 obtenez votre diplôme universitaire
sans avoir à vous déplacer ou à passer
par des procédures fastidieuses”*

Ce **Certificat en Finance Décentralisée** 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 Finance Décentralisée**

Modalité: **en ligne**

Durée: **12 semaines**



*Apostille de La Haye. Dans le cas où l'étudiant demande que son diplôme sur papier soit obtenu avec l'Apostille de La Haye, TECH Université Technologique prendra les mesures appropriées pour l'obtenir, moyennant un coût supplémentaire.



Certificat

Finance Décentralisée

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Finance Décentralisée

