

Certificat

Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)



Certificat Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne
- » Dirigé aux: Diplômés Universitaires et Licenciés qui ont précédemment obtenu un diplôme dans le domaine de l'Informatique, de l'Économie, de la Finance, de la Technologie, de l'Innovation ou de la Recherche sur les Blockchains

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/ecole-de-commerce/cours/liquidite-marches-decentralises-dex

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 20

06

Méthodologie

page 26

07

Profil de nos étudiants

page 34

08

Direction de la formation

page 38

09

Impact sur votre carrière

page 42

10

Bénéfices pour votre entreprise

page 46

11

Diplôme

page 50

01 Présentation

Les marchés décentralisés (DEX) ont complètement révolutionné la manière dont les utilisateurs achètent et vendent des actifs numériques. Cela est dû à des avantages tels qu'une plus grande autonomie en ne dépendant pas d'intermédiaires. Ils réduisent également le risque de cyber-attaques qui affectent souvent les bourses centralisées. Cependant, les experts doivent acquérir une connaissance approfondie des avancées technologiques qui ont eu lieu dans ce domaine au cours des dernières décennies. En réponse à ce besoin, TECH présente un programme complet qui préparera les gestionnaires à innover dans les systèmes financiers mondiaux. En outre, l'itinéraire académique est enseigné à 100 % en ligne pour plus de commodité et de flexibilité pour les étudiants.



Certificat en Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)
TECH Université Technologique



“

Devenez un véritable leader financier grâce à TECH, la meilleure université numérique au monde selon Forbes”

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

Le principe central de ce programme est d'offrir à ses étudiants les connaissances les plus approfondies et les plus récentes en ce qui concerne l'évolution de la DEX et de ses Liquidités. De cette manière, les diplômés de cette formation universitaire développent des compétences de leadership et des aptitudes à promouvoir des projets réussis dans ce domaine d'activité. En bref, cet itinéraire académique constitue une opportunité unique et exclusive d'accéder à des postes de direction grâce aux contenus les plus innovants et au label d'excellence de l'École de Commerce de TECH.



“

Vous atteindrez tous vos objectifs d'une manière rapide, flexible et pratique grâce à la Méthode disruptive des Études de Cas mise en œuvre dans ce programme”

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

Le Certificat en Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX) permettra à l'étudiant de:

01

Acquisition des compétences nécessaires pour maximiser les revenus passifs par la mise en œuvre efficace des stratégies DeFi

04

Appliquer les dernières tendances en matière de *yield farming* et de participation aux DAO

02

Compréhension approfondie des stratégies DeFi avancées et des revenus passifs dans l'écosystème des crypto-monnaies et de la *blockchain*

03

Identification des avantages de DeFi, y compris l'accès mondial et la transparence, et analyse des défis, tels que la sécurité et la réglementation

05

Maîtrise de divers portefeuilles numériques et application de pratiques de sécurité rigoureuses



06

Capacité à rechercher des études de cas sur les piratages et les pertes de fonds liés aux portefeuilles numériques afin de tirer les leçons des erreurs courantes

08

Maîtriser les plateformes de prêt et de *staking* les plus populaires et les utiliser efficacement

09

Maîtrise des stratégies et outils essentiels utilisés en *yield farming* afin de maximiser les retours sur investissements en crypto-monnaies

07

Compréhension des concepts fondamentaux du prêt de crypto-monnaies, y compris le processus, les types de prêts et les taux d'intérêt

10

Application des protocoles DEX les plus couramment utilisés tels que Uniswap, SushiSwap et PancakeSwap



11

Compréhension des implications juridiques/
réglementaires du DEX et de leurs relations avec
les autorités financières et de surveillance

12

Acquisition de connaissances spécialisées
sur la manière d'évaluer et de sélectionner
les actifs appropriés pour la tokenisation





13

Perception de la manière dont DeFi redéfinit les opérations financières, l'inclusion économique et l'intermédiation traditionnelle

14

Évaluation des risques, des défis et des opportunités dans l'espace cryptographique en tenant compte des aspects juridiques, éthiques et durables

05

Structure et contenu

Le programme Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX) de TECH a un format d'étude 100 % en ligne pour s'adapter aux besoins de tous ses étudiants. Ainsi, chaque diplômé peut ajuster le temps qu'il consacre aux contenus en fonction de ses obligations personnelles ou professionnelles. D'autre part, le syllabus de ce programme comprend les bords innovants et compétitifs du monde du *Blockchain* et de ses applications économiques.



“

Ne manquez pas cette opportunité d'élargir vos compétences en affaires avec cette formation universitaire 100% en ligne”

Plan d'études

Ce Certificat est un programme complet basé sur la technologie *Blockchain*. À travers son syllabus, les étudiants apprennent en profondeur le fonctionnement des marchés décentralisés, en mettant l'accent sur des avantages tels que la dispense des intermédiaires classiques (tels que les institutions financières). En outre, l'itinéraire académique couvre à la fois les opportunités et les défis auxquels sont confrontés les DEX.

En un peu moins de 6 semaines, les diplômés de ce programme acquièrent de nouvelles compétences pour exceller dans le secteur de la cryptographie. En outre, avec le soutien de la meilleure faculté, les étudiants analysent les considérations juridiques pour les commerçants internationaux. En ce sens, le contenu définit les principaux défis réglementaires sur les marchés mondiaux.

Il convient de noter que cet itinéraire académique est conçu pour que les diplômés maîtrisent les technologies sous-jacentes au DEX, parmi lesquelles se distingue *Ethereum*. Ces experts pourront ainsi profiter pleinement des opportunités d'emploi offertes par l'industrie cryptographique.

Ce Certificat se déroule sur une période de 6 semaines et se décompose en 1 module:

Module 1

Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

Où, quand et comment cela se déroule ?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat en Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX), 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. Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

1.1. Stratégies d'optimisation des liquidités

- 1.1.1. Liquidité dans les protocoles DeFi
- 1.1.2. Stratégies d'optimisation des liquidités
- 1.1.3. Utilisation efficace des actifs dans le cadre du *yield farming*

1.2. Marchés décentralisés (DEX)

- 1.2.1. Le marché décentralisé et son fonctionnement
- 1.2.2. Principales différences entre les DEX et les bourses centralisées (CEX)
- 1.2.3. Les types de DEX et leurs caractéristiques

1.3. Les plateformes DEX les plus populaires

- 1.3.1. *Uniswap* et son rôle dans la révolution DeFi
- 1.3.2. *SushiSwap* et son modèle de gouvernance
- 1.3.3. *PancakeSwap* et le DEX dans *Binance Smart Chain* (BSC)

1.4. Fournisseurs de Liquidité en DEX

- 1.4.1. Rôle et motivations des Fournisseurs de Liquidité (LPs)
- 1.4.2. Stratégies et risques associés à la fourniture de liquidités
- 1.4.3. Outils et calculateurs pour le LP

1.5. DEX sur différentes *blockchains*

- 1.5.1. DEX basé sur *Ethereum* (ERC-20)
- 1.5.2. DEX en *Binance Smart Chain* (BSC)
- 1.5.3. DEX sur d'autres *blockchains* (Solana, Polygon, etc.)

1.6. Risques et mesures de sécurité en DEX

- 1.6.1. Attaques et vulnérabilités courantes en DEX
- 1.6.2. Stratégies de sécurité pour les utilisateurs de DEX
- 1.6.3. Audits des contrats intelligents

1.7. Réglementation et cadre juridique international en DEX

- 1.7.1. Considérations juridiques pour les opérateurs et les utilisateurs DEX au niveau international
- 1.7.2. Conformité réglementaire dans un environnement DEX
- 1.7.3. Défis réglementaires sur les marchés mondiaux

1.8. L'interopérabilité et l'avenir du DEX

- 1.8.1. Le rôle des ponts (*bridges*) dans l'interopérabilité
- 1.8.2. Développements et actualisations technologiques dans le cadre de DEX
- 1.8.3. Tendances et perspectives d'avenir en matière de DEX

1.9. Exercices pratiques sur la création de DEX

- 1.9.1. Configuration d'un DEX dans un réseau de test
- 1.9.2. Participation en tant que fournisseur de liquidité à un DEX
- 1.9.3. Analyse des résultats et des enseignements tirés

1.10. Études de cas de DEX réussis

- 1.10.1. Étude de cas 1: *Uniswap* et l'essor des AMM
- 1.10.2. Étude de cas 2: *PancakeSwap* et l'expérience de *Binance Smart Chain*
- 1.10.3. Étude de cas 3: *SushiSwap* et la gouvernance communautaire



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.



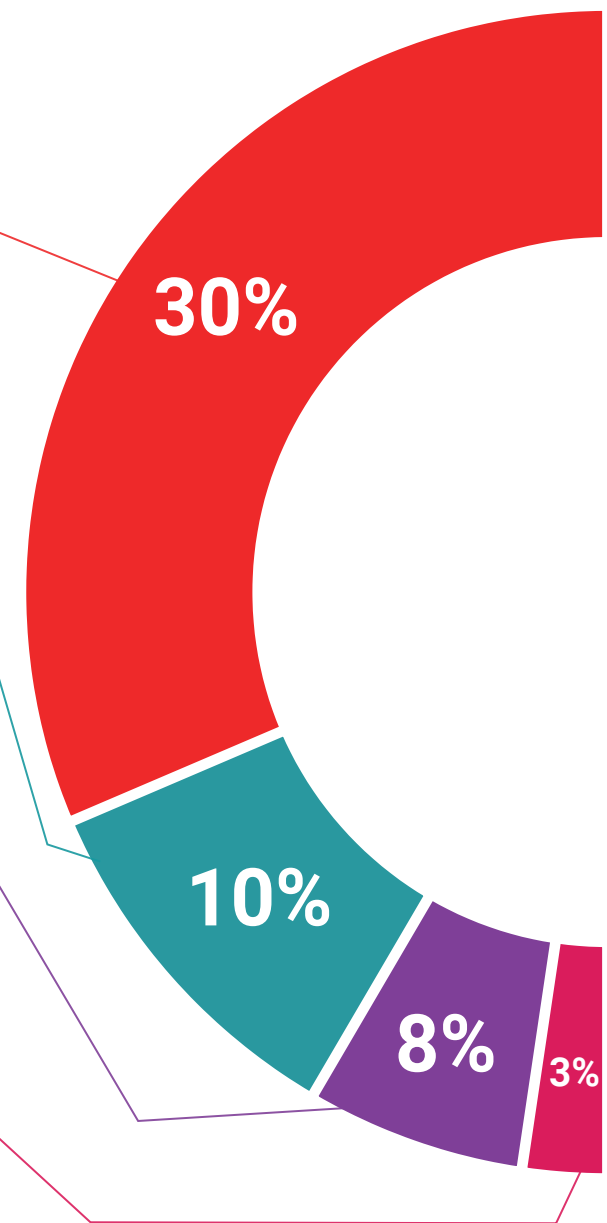
Stages en compétences de gestion

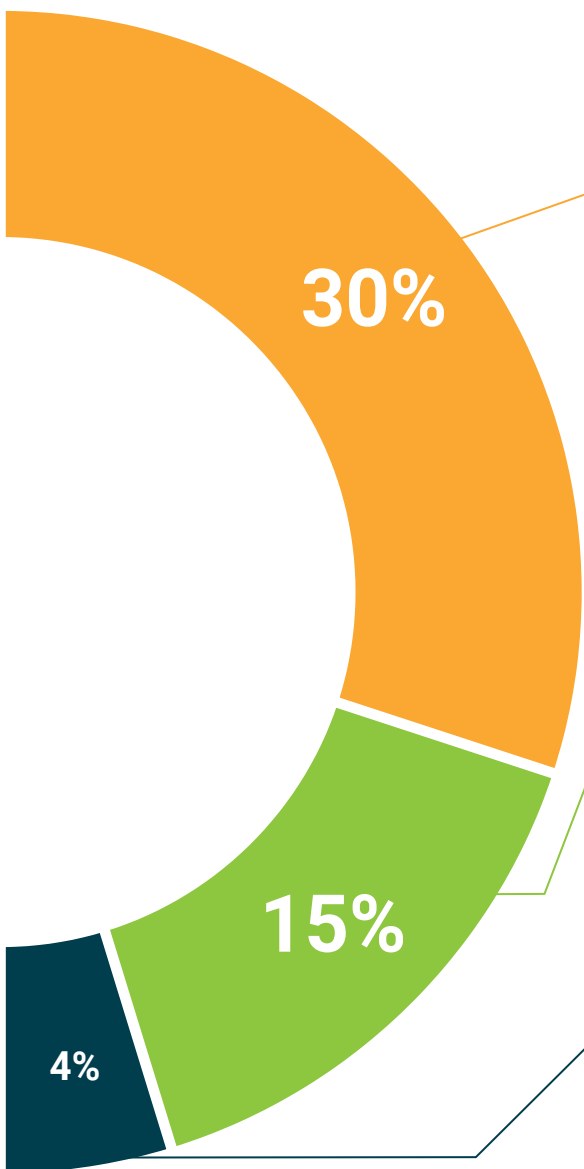
Ceux-ci mèneront des activités visant à développer des compétences de gestion spécifiques dans chaque domaine thématique. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités dont un cadre supérieur a besoin dans le contexte de la mondialisation dans lequel nous vivons.



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

Ce programme s'adresse aux Diplômés Universitaires et Licenciés qui ont précédemment obtenu un diplôme dans le domaine de l'Informatique, de l'Économie, de la Finance, de la Technologie, de l'Innovation ou de la Recherche sur les *Blockchains*.

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

Le programme peut également être suivi par les professionnels diplômés de l'université dans n'importe quel domaine, ayant au moins deux ans d'expérience professionnelle. Les professionnels du domaine de l'entrepreneuriat et du développement de projets peuvent également passer le diplôme.





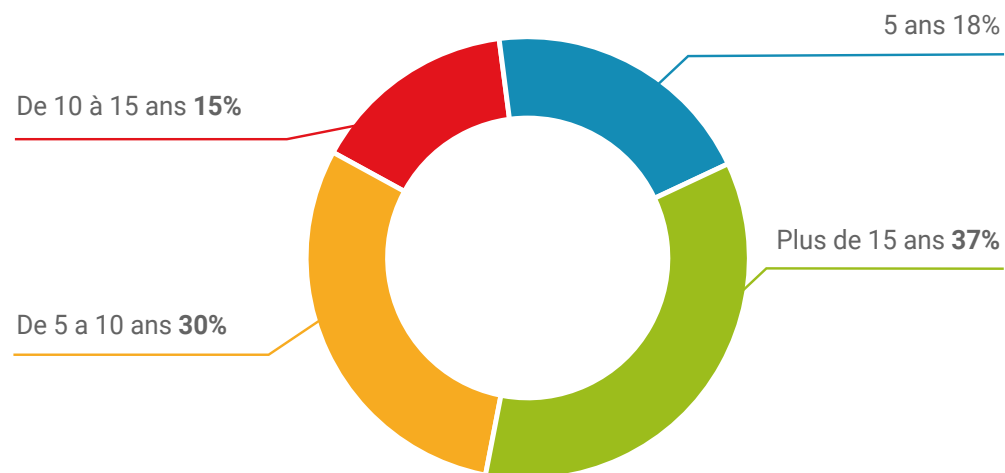
“

Souhaitez-vous approfondir les stratégies d'optimisation des liquidités ? Obtenez les meilleurs résultats avec TECH”

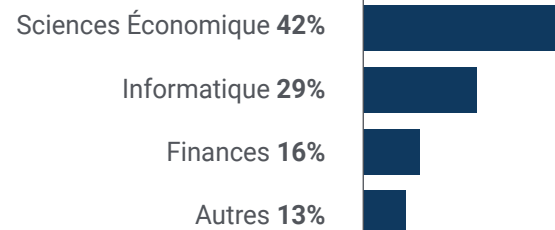
Âge moyen

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

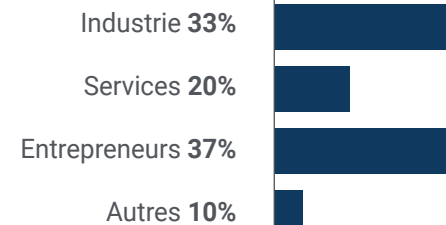
Années d'expérience



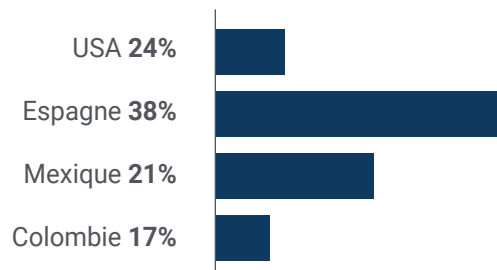
Formation



Profil académique



Distribution géographique



Sara Pascual Brito

Économiste numérique

“Le Certificat en Liquidité et Marchés Décentralisés a été une expérience éducative exceptionnelle. J'ai le sentiment d'avoir considérablement amélioré ma compréhension du fonctionnement des DEX et de la manière dont je peux tirer le meilleur parti des opportunités qu'ils offrent”

08

Direction de la formation

TECH, dans son objectif de promouvoir les carrières des futurs chefs d'entreprise, soutient ses programmes avec un personnel enseignant compétitif. Les meilleurs experts ont été choisis pour ce Certificat, avec une grande expérience dans la gestion du marché financier et de ses modèles décentralisés. En particulier, les membres de cette faculté ont une grande expérience dans la mise en œuvre des systèmes *Blockchain* dans le monde de la banque et de l'économie en général. Pour cette raison, leur sélection de sujets pour ce programme est sans aucun doute une option exclusive et disruptive dans le panorama exécutif.





“

*Vous aurez le soutien d'un corps
enseignant composé d'éminents
professionnels du secteur financier”*

Direction



M. Hernández Blanco, Miguel

- ♦ PDG de Traders Business School
- ♦ *Financial Trader*
- ♦ COO *Trading Mentor*
- ♦ Expert en Stratégies Commerciales, Développement de Nouveaux Projets et Gestion Financière
- ♦ Master Officiel en Finance et Banque de l'Université Pablo de Olavide
- ♦ Master Officiel en *Blockchain* et *Fintech* de l'Institut Européen de Business School
- ♦ Diplôme en Économie de l'Université de Séville

Professeurs

M. Villa Damas, Alejandro

- ♦ Analyste des Risques chez Servinform
- ♦ COO chez Roommates
- ♦ Conseiller Externe pour la Stratégie et l'Expansion de l'Entreprise
- ♦ Spécialiste des Bases Techniques et Conceptuelles pour l'Elaboration d'Articles Scientifiques
- ♦ Master Officiel en Trading et Bourse par le Traders Business School
- ♦ Diplôme en Économie de l'Université de Séville

09

Impact sur votre carrière

Ce programme en Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX) aura un impact significatif sur la carrière de ses étudiants. C'est pourquoi l'équipe d'enseignants qui participe à la formation a élaboré un programme dont la qualité du contenu est remarquable. Ainsi, les étudiants seront au fait de toutes les avancées survenues dans cette matière qui évolue à pas de géant. De même, la méthodologie d'enseignement innovante intégrée par TECH dans ses formations permettra aux étudiants d'atteindre leurs objectifs professionnels de manière optimale.



“

Cette formation universitaire vous permettra de réaliser vos aspirations professionnelles en seulement 6 semaines. Inscrivez-vous dès maintenant !

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

Le Certificat en Stratégies d'Investissement Passif de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever des défis et prendre des décisions entrepreneuriales dans le domaine de DeFi. Son principal objectif est de favoriser votre épanouissement personnel et professionnel. Vous aider à réussir !

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

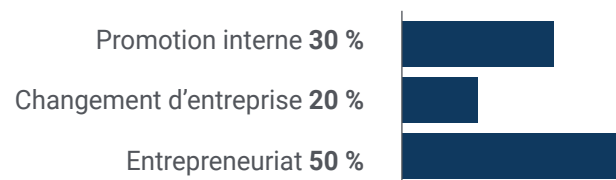
Ce programme pionnier vous permettra de vous familiariser avec les dernières tendances du protocole PancakeSwap.

Souhaitez-vous faire la différence dans l'environnement de votre entreprise ? Mettez sur TECH et obtenez-le en 6 semaines.

Heure du changement

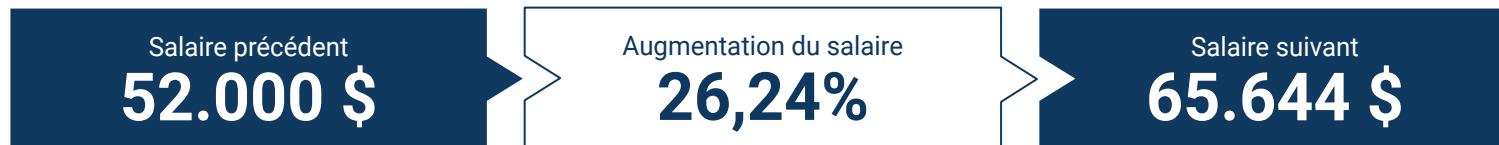


Type de changement



Amélioration salariale

L'achèvement de ce programme signifie une augmentation de salaire de plus de **26,24%** pour nos étudiants.



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 Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX) garantit, outre la formation la plus rigoureuse et 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 Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)** 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 Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)**

Heures Officielles: **150 h.**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.



Certificat

Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

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

Certificat

Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

