

# Certificat Avancé

Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs



## Certificat Avancé

### Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs

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

# 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 20*

06

Méthodologie

---

*page 28*

07

Profil de nos étudiants

---

*page 36*

08

Direction de la formation

---

*page 40*

09

Impact sur votre carrière

---

*page 44*

10

Bénéfices pour votre entreprise

---

*page 48*

11

Diplôme

---

*page 52*

# 01 Sommaire

Le *Yield farming* est devenu une pratique de plus en plus populaire dans l'écosystème des crypto-monnaies et de la finance décentralisée (DeFi). Cette stratégie permet aux utilisateurs de réaliser des bénéfices en bloquant leurs actifs numériques dans des plateformes de prêt ou de liquidité. L'objectif est de maximiser les rendements en obtenant des avantages tels que des intérêts et des *tokens*. Si cette pratique présente des avantages, elle comporte également un certain nombre de risques, notamment la volatilité du marché, le risque de sécurité et la possibilité de perte d'actifs. Il est donc essentiel de comprendre les protocoles avant de s'engager dans cette formule. Tout cela, à travers la méthode *Relearning* et une plateforme complète 100% en ligne qui offre la plus grande flexibilité et commodité de temps.





“

*Vous maîtriserez les stratégies les plus efficaces en matière de dérivés cryptographiques dans 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:



### 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.



### 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.



*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

Cet itinéraire académique, développé par un corps enseignant distingué, permettra aux étudiants de devenir des experts dans le monde des crypto-monnaies et de la finance décentralisée. À cette fin, le syllabus fournit une compréhension détaillée du *yield farming*. En outre, tant les risques associés à cette pratique que les stratégies de maximisation des rendements sont analysés. De cette manière, les diplômés évalueront les projets et les plateformes afin de prendre les décisions d'investissement les plus appropriées en seulement 6 mois de formation en ligne.



“

*Vous atteindrez vos objectifs grâce aux ressources pédagogiques de TECH, y compris les vidéos explicatives et les résumés interactifs”*

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

Le Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs 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.

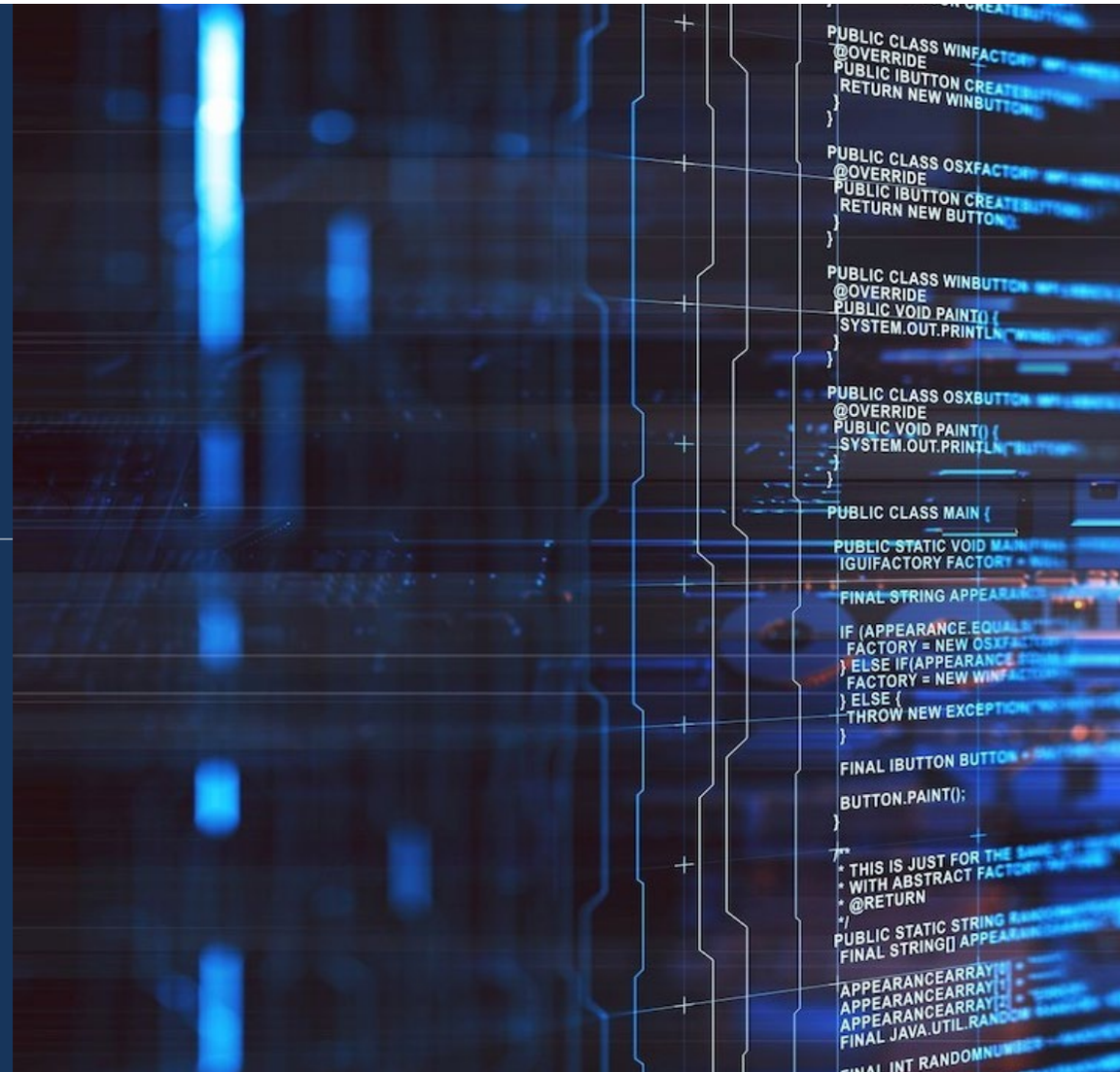


11

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 Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs est basé sur une méthodologie 100% en ligne afin de s'adapter aux emplois du temps des diplômés. Dans ce contexte, les étudiants adapteront confortablement les horaires et les calendriers d'évaluation à leur situation personnelle. Pour cette raison, le curriculum est complété par une bibliothèque qui fournit des ressources multimédias pour enrichir l'apprentissage (vidéos explicatives, résumés interactifs, infographies, etc.).



“

*Oubliez la mémorisation! Avec le système Relearning, vous aborderez les concepts techniques de manière naturelle et instantanée”*

## Plan d'études

Ce Certificat Avancé est un programme intensif qui fournira aux étudiants une large connaissance de la technologie financière décentralisée. Structuré en 3 modules complets, le syllabus approfondira les concepts clés permettant aux étudiants de mettre en œuvre les stratégies les plus efficaces pour investir dans les crypto-monnaies.

Ce syllabus analyse le fonctionnement des plateformes les plus utilisées, y compris *Ethereum* et *binance smart chain*. Il s'appuie également sur les dernières tendances en matière de DeFi afin que les étudiants puissent développer des stratégies innovantes. Ainsi, le professionnel renforcera également ses connaissances en matière de conformité réglementaire de cette technique, en mettant l'accent sur les implications fiscales et réglementaires internationales.

Grâce à une formation en ligne de 6 mois, les étudiants seront préparés à faire face aux défis du monde réel dans le domaine du DeFi et des revenus passifs. Avec le soutien des meilleurs professeurs, les étudiants évalueront les risques liés à ces activités et prendront des décisions d'investissement à partir d'une approche holistique.

Pour ce programme académique, les négociateurs seront soutenus par la méthodologie unique *Relearning*. Grâce à elle, ils pourront examiner des concepts complexes et assimiler leur application quotidienne de manière instantanée. En même temps, le diplôme est délivré par le biais d'une plateforme d'apprentissage innovante 100 % en ligne qui n'est pas soumise à des horaires fixes ou à des calendriers d'évaluation continue.

Ce Certificat Avancé se déroule sur 6 mois et est divisé en 3 modules:

### Module 1

*Yield Farming* appliqué au DeFi

### Module 2

Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)

### Module 3

Tokenisation des actifs appliquée au DeFi et aux Revenus Passifs



### Où, quand et comment cela se déroule?

TECH offre la possibilité de développer ce Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs, entièrement en ligne. Pendant les 6 mois de la spécialisation, les étudiants pourront accéder à tous les contenus de ce programme à tout moment, ce qui leur permettra d'auto gérer leur temps d'étude.

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

**Module 1.** *Yield Farming* appliqué au DeFi

**1.1. Stratégies de Maximisation du Rendement**

- 1.1.1. *Yield farming* avec des tokens
- 1.1.2. Stratégies avancées de culture de rendement
- 1.1.3. Optimisation de la récolte des récompenses LP (Fournisseur de Liquidité)

**1.2. Plates-formes et Protocoles de *yield farming***

- 1.2.2. *Ethereum* et *binance smart chain* (BSC)
- 1.2.3. *PancakeSwap*, *uniswap* et *sushiSwap*
- 1.2.4. Plates-formes de *yield farming* émergentes

**1.3. Gestion des Risques en *yield farming***

- 1.3.1. Risques inhérents au *yield farming*
- 1.3.2. Stratégies d'atténuation des risques
- 1.3.3. Études de cas de pertes en *yield farming*

**1.4. Stratégies de maximisation du rendement**

- 1.4.1. Stratégies agricoles de base
- 1.4.2. Stratégies agricoles avancées
- 1.4.3. Outils et services pour le *yield farming*

**1.5. Implications Fiscales et Réglementaires Internationales**

- 1.5.1. DeFi et réglementations fiscales
- 1.5.2. Déclaration fiscale pour le *yield farmers*
- 1.5.3. Conformité réglementaire dans le cadre du *yield farming*

**1.6. Tendances et Développements Récents dans le domaine du DeFi**

- 1.6.1. Innovations en matière de DeFi
- 1.6.2. Intégration des couches
- 1.6.3. Développements dans l'espace NFT et sa relation avec le *yield farming*

**1.7. Études de Cas Réussies**

- 1.7.1. Étude de cas 1: *Yearn finance*
- 1.7.2. Étude de cas 2: *Compound Finance*
- 1.7.3. Étude de cas 3: *Aave*

**1.8. Perspectives d'Avenir pour le *yield farming***

- 1.8.1. Évolutivité et durabilité
- 1.8.2. Fusions et acquisitions dans l'espace DeFi
- 1.8.3. Interopérabilité avec d'autres *blockchains*

**1.9. Défis Techniques et Solutions dans le *yield farming***

- 1.9.1. Résoudre les problèmes d'impermanence
- 1.9.2. AMM (*automated market maker*) et stratégies de *slippage*
- 1.9.3. Innovations dans les protocoles DeFi

**1.10. Exercices Pratiques de *yield farming***

- 1.10.1. Création d'un portefeuille DeFi
- 1.10.2. Participation à une plateforme de *yield farming*
- 1.10.3. Analyse des résultats et des enseignements tirés

**Module 2. Liquidité et Marchés Décentralisés (DEX)****2.1. Stratégies d'optimisation des liquidités**

- 2.1.1. Liquidité dans les protocoles DeFi
- 2.1.2. Stratégies d'optimisation des liquidités
- 2.1.3. Utilisation efficace des actifs dans le cadre du *yield farming*

**2.2. Marchés décentralisés (DEX)**

- 2.2.1. Le marché décentralisé et son fonctionnement
- 2.2.2. Principales différences entre les DEX et les bourses centralisées (CEX)
- 2.2.3. Les types de DEX et leurs caractéristiques

**2.3. Les plateformes DEX les plus Populaires**

- 2.3.1. *Uniswap* et son rôle dans la révolution DeFi
- 2.3.2. *SushiSwap* et son modèle de gouvernance
- 2.3.3. *PancakeSwap* et le DEX dans *binance smart chain* (BSC)

**2.4. Fournisseurs de Liquidité en DEX**

- 2.4.1. Rôle et motivations des fournisseurs de liquidité (LPs)
- 2.4.2. Stratégies et risques associés à la fourniture de liquidités
- 2.4.3. Outils et calculateurs pour le LP

**2.5. DEX sur différentes *blockchains***

- 2.5.1. DEX basé sur *Ethereum* (ERC-20)
- 2.5.2. DEX en *binance smart chain* (BSC)
- 2.5.3. DEX sur d'autres *blockchains* (Solana, Polygon, etc.)

**2.6. Risques et Mesures de Sécurité en DEX**

- 2.6.1. Attaques et vulnérabilités courantes en DEX
- 2.6.2. Stratégies de sécurité pour les utilisateurs de DEX
- 2.6.3. Audits des contrats intelligents

**2.7. Réglementation et Cadre Juridique International en DEX**

- 2.7.1. Considérations juridiques pour les opérateurs et les utilisateurs DEX au niveau international
- 2.7.2. Conformité réglementaire dans un environnement DEX
- 2.7.3. Défis réglementaires sur les marchés mondiaux

**2.8. L'interopérabilité et l'Avenir du DEX**

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

**2.9. Exercices Pratiques sur la Création de DEX**

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

**2.10. Études de Cas de DEX réussis**

- 2.10.1. Étude de cas 1: *Uniswap* et l'essor des AMM
- 2.10.2. Étude de cas 2: *PancakeSwap* et l'expérience de *binance smart chain*
- 2.10.3. Étude de cas 3: *SushiSwap* et la gouvernance communautaire

**Module 3.** Tokenisation des actifs appliquée au DeFi et aux Revenus Passifs

<p><b>3.1. Tokenisation d'Actifs Physiques dans DeFi</b></p> <p>3.1.1. Tokenisation des biens immobiliers et génération de revenus passifs</p> <p>3.1.2. Plateformes du DeFi pour l'investissement dans des actifs physiques tokenisés</p> <p>3.1.3. Performances et risques liés à la tokenisation d'actifs réels</p>	<p><b>3.2. La Tokenisation des Titres et des Actions dans le Contexte de DeFi</b></p> <p>3.2.1. Tokénisation des actions d'entreprises et génération de dividendes</p> <p>3.2.2. DeFi et participation dans la propriété de l'entreprise</p> <p>3.2.3. Développement de projets DeFi axés sur la tokenisation des titres</p>	<p><b>3.3. La tokenisation de l'Art et des Objets de Collection en DeFi</b></p> <p>3.3.1. Tokénisation des œuvres d'art et des gains passifs</p> <p>3.3.2. Le NFT et son rôle dans l'investissement et la génération de revenus</p> <p>3.3.3. Marchés DeFi pour les biens culturels et de collection</p>	<p><b>3.4. Plates-formes et Solutions DeFi pour la Tokenisation</b></p> <p>3.4.1. Principales plateformes de DeFi pour la tokenisation des actifs</p> <p>3.4.2. Interopérabilité des jetons dans l'écosystème DeFi</p> <p>3.4.3. Infrastructure technique et mesures de sécurité du DeFi</p>
<p><b>3.5. Marchés Secondaires et Génération de Rvenus Passifs dans le cadre du DeFi</b></p> <p>3.5.1. Développement des marchés secondaires dans le DeFi</p> <p>3.5.2. Liquidité et opportunités de génération de revenus</p> <p>3.5.3. Exemples d'investissements passifs et études de cas en matière de DeFi</p>	<p><b>3.6. Risques et Défis de la Tkenisation dans le Contexte de DeFi</b></p> <p>3.6.1. Défis réglementaires et juridiques Internationaux spécifiques de DeFi</p> <p>3.6.2. Sécurité des actifs tokenisés dans l'écosystème DeFi</p> <p>3.6.3. Cas de pertes et leçons tirées de l'expérience de DeFi</p>	<p><b>3.7. Tendances et Avenir de la Tokenisation dans l'Écosystème DeFi</b></p> <p>3.7.1. Tendances émergentes dans la tokenisation des actifs de DeFi</p> <p>3.7.2. Intégration du DeFi avec les actifs tokenisés et optimisation des revenus</p> <p>3.7.3. Perspectives d'avenir pour la génération de revenus dans l'écosystème DeFi</p>	<p><b>3.8. Cas Réussis de Génération de Revenus Passifs en DeFi</b></p> <p>3.8.1. Cas de réussite dans le domaine de la tokenisation immobilière avec DeFi</p> <p>3.8.2. Expériences réussies en matière d'investissement en fonds propres avec DeFi</p> <p>3.8.3. Cas exceptionnels de génération de revenus passifs dans l'art tokenisé</p>
<p><b>3.9. Réglementation Internationale du DeFi</b></p> <p>3.9.1. Défis et perspectives de la réglementation dans le contexte international</p> <p>3.9.2. Les régulateurs mondiaux et leur approche en matière de DeFi</p> <p>3.9.3. Harmonisation réglementaire et normes internationales</p>	<p><b>3.10. Exercices Pratiques et Applications de la Tokenisation appliquée à DeFi</b></p> <p>3.10.1. Création de jetons dans un réseau de test</p> <p>3.10.2. Participation à un marché secondaire de tokens</p> <p>3.10.3. Conception et présentation d'un projet fictif de tokenisation</p>		



*Pas d'horaires préétablis ni de calendriers d'évaluation: c'est la raison d'être de ce programme TECH"*



ID	Value
201600	93
201601	862
201602	796.
201603	804.5
201604	860.69
201605	1273.63
201606	078.90
201607	316.73
201608	1181.24
201609	1040.36
201610	1278
201611	3227.75
201612	3541.40
201613	345

# 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 Certificat Avancé 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 aux différents profils académiques et aux multiples nationalités, constitue l'approche multidisciplinaire de ce programme.

Le Certificat Avancé peut également être suivi par des professionnels titulaires d'un diplôme universitaire dans n'importe quel domaine et ayant deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine de l'entrepreneuriat et du développement de projets.





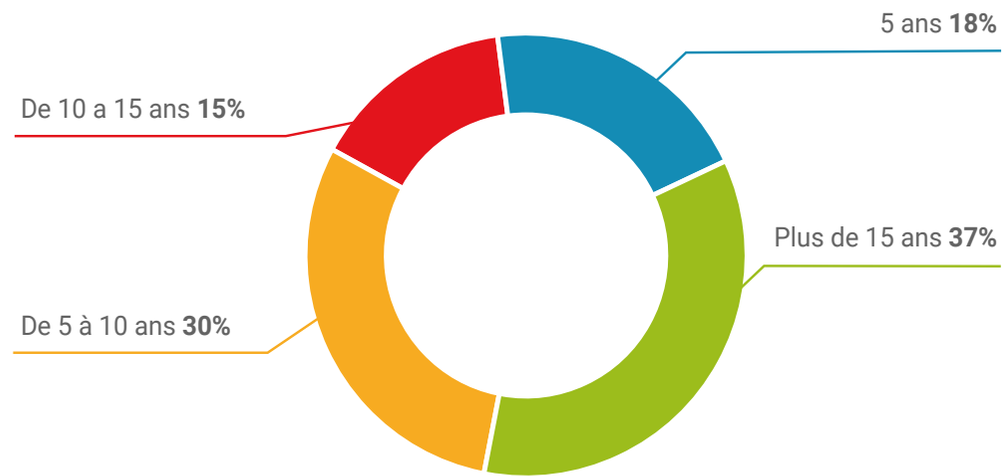
“

*Souhaitez-vous connaître les dernières tendances en matière de stratégies d'investissement? Réalisez-le grâce à ce programme innovant en 6 mois”*

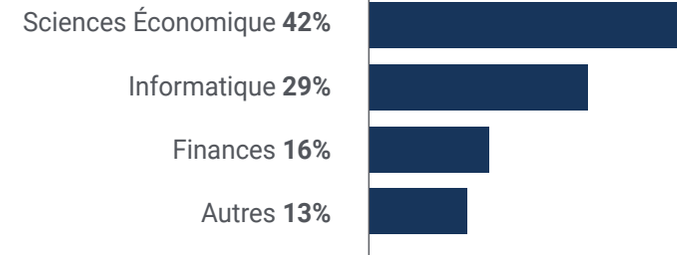
### Âge moyen

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

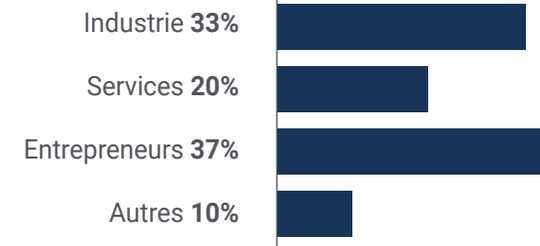
### Années d'expérience



### Formation

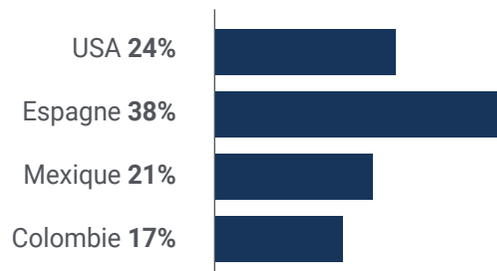


### Profil académique



## Distribution géographique

---



## Verónica García Yanes

Informaticienne et entrepreneuse dans le domaine du numérique

*"Je voudrais exprimer ma satisfaction d'avoir suivi le programme de formation sur les Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs. Ce fut une expérience éducative exceptionnelle, qui m'a permis de mieux comprendre comment tirer le meilleur parti des opportunités offertes par le monde de la finance décentralisée"*

08

# Direction de la formation

Dans son engagement à offrir un enseignement de la plus haute qualité, TECH a réuni un corps enseignant prestigieux. Ces experts en *tokens* numériques et en *yield farming* disposent d'une vaste expérience professionnelle qui leur a permis d'approfondir leurs connaissances et de rester à la pointe de la technologie dans ce domaine. Ainsi, avec cette formation, les étudiants seront parfaitement préparés à sauter au sommet professionnel dans une industrie informatique en plein essor.



“

*Dans ce programme universitaire, vous  
bénéficierez du soutien d'une équipe d'experts  
en Stratégies commerciales, Développement  
de nouveaux projets et Gestion Financière”*

## 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. Palma Sánchez, Alejandro

- ♦ Directeur de Formation Appliquée en Crypto-monnaies
- ♦ Spécialiste en *Trading Avancé* de Crypto-Monnaies
- ♦ Expert en Techniques d'Analyse Quantitative des Données en Sciences Sociales
- ♦ Master en Analyse Économique Appliquée de l'Université d'Alcalá de Henares
- ♦ Diplôme en Économie de l'Université de Séville

### 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



ethereum

09

# Impact sur votre carrière

Ce Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs a pour objectif de garantir un impact considérable sur la carrière professionnelle de ses étudiants. Pour cette raison, l'équipe pédagogique qui participe à la formation a élaboré un programme dans lequel la qualité du contenu et l'acquisition de nouvelles compétences sont primordiales. Ainsi, les étudiants seront au fait de toutes les avancées réalisées 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 qualification universitaire vous permettra de réaliser vos aspirations professionnelles en seulement 6 mois d'apprentissage continu. Inscrivez-vous dès maintenant!”*

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

Le Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs de TECH est un programme intensif qui vous prépare à relever des défis et prendre des décisions entrepreneuriales dans le domaine des Finances Décentralisées. 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.

*Pas d'horaires fixes ni de programmes d'évaluation: c'est ce qui caractérise ce programme TECH.*

*Vous voulez faire un saut qualitatif dans vos connaissances? Avec TECH, vous optimisez la récolte des liquidités.*

### 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 Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat Avancé 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 Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs** 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 Avancé** délivrée par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat Avancé, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat Avancé en Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs**

Heures Officielles: **450 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 Avancé

### Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs

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

# Certificat Avancé

Tokens Numériques et Yield Farming Appliqués à DeFi et aux Revenus Passifs

