

# Certificat

## Moyens de Paiement pour les Tokens



## Certificat Moyens de Paiement pour les Tokens

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

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/informatique/cours/moyens-paiement-tokens](http://www.techtitute.com/fr/informatique/cours/moyens-paiement-tokens)

# Accueil

01

Présentation

---

*page 4*

02

Objectifs

---

*page 8*

03

Direction de la formation

---

*page 12*

04

Structure et contenu

---

*page 16*

05

Méthodologie

---

*page 20*

06

Diplôme

---

*page 28*

# 01

# Présentation

Avant les méthodes de paiement par Token, les transactions nécessitaient l'intervention d'intermédiaires tels que les banques et autres systèmes de paiement, ce qui pouvait entraîner des retards et des coûts supplémentaires. Grâce à cette nouvelle alternative, l'inclusion financière a été facilitée en permettant des transactions globales sans restrictions géographiques ni barrières financières. Les personnes non bancarisées ou ayant un accès limité aux services financiers traditionnels en ont particulièrement profité. C'est pourquoi les informaticiens doivent être à l'avant-garde de l'industrie financière en ce qui concerne les nouvelles formes de paiement et l'argent numérique. C'est pour cette raison qu'un programme 100% en ligne a été conçu, qui offre une liberté totale de se connecter de n'importe où à partir de n'importe quel appareil électronique doté d'une connexion internet.





“

*Vous profiterez de l'opportunité d'acheter et de vendre des Tokens, et des stratégies clés pour maximiser les profits"*

Les méthodes de paiement des Tokens sont un élément fondamental de l'écosystème des crypto-monnaies et de la tokenisation des actifs. Avant l'émergence des crypto-monnaies, les méthodes de paiement traditionnelles telles que l'argent liquide, les cartes de crédit et les virements bancaires étaient les moyens les plus courants pour réaliser des transactions financières. Cependant, ces méthodes traditionnelles présentaient certaines limites et défis en termes de rapidité, de coûts et de sécurité.

L'émergence de nouvelles options a ouvert la voie à de nouveaux moyens de paiement plus efficaces et plus sûrs. Les Tokens, en particulier les Tokens d'utilité, sont devenus un moyen innovant de réaliser des transactions, car ils permettent de transférer des valeurs rapidement, à l'échelle mondiale et à des coûts réduits. En outre, la technologie Blockchain sur laquelle ces monnaies sont basées offre un niveau élevé de sécurité et de confidentialité.

C'est pourquoi il est devenu nécessaire pour les professionnels de l'informatique de connaître et de se tenir au courant des derniers développements en termes de nouvelles monnaies virtuelles et d'alternatives de paiement. C'est pour cette raison que TECH a développé le Certificat en Moyens de Paiement pour les Tokens, avec une méthodologie 100% en ligne, vous donnant une liberté totale pour coordonner vos activités personnelles avec ce Certificat, puisque vous ne serez pas soumis à des horaires fixes épuisants.

Ce **Certificat en Moyens de Paiement pour les Tokens** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Finances et Blockchain
- ◆ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique de l'ouvrage fournit des informations techniques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ◆ Leçons théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Grâce à TECH, devenez un expert dans le processus d'acquisition de Tokens de manière sûre et efficace"*

“

*Apprenez à vendre des Tokens de manière efficace et faites des profits rapides grâce aux ressources multimédias que vous trouverez dans la bibliothèque virtuelle"*

Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

*Vous maîtriserez les virements bancaires pour les transactions avec des Tokens, ainsi que les avantages et les précautions de cette méthode.*

*Vous utiliserez des cartes de crédit et de débit pour effectuer des transactions avec des Tokens et découvrirez les avantages en termes de sécurité.*



# 02 Objectifs

L'objectif de cette formation est de fournir aux professionnels de l'informatique des ressources de pointe en matière de Moyens de Paiement pour les Tokens, et d'acquérir ainsi les compétences nécessaires pour développer des solutions de paiement innovantes, efficaces et sécurisées. En conséquence, ils seront en mesure de se conformer aux exigences réglementaires et de les adapter aux nouvelles tendances du marché. Ils pourront ainsi exceller dans le domaine de la monnaie électronique et profiter des opportunités offertes par cette économie. C'est dans cette optique qu'a été développé ce programme 100% en ligne, qui contient une série de matériels didactiques stocké dans une bibliothèque virtuelle accessible 24 heures sur 24 sans restriction.





“

*Plongez dans l'univers des cryptomonnaies, un moyen de paiement plus rapide et plus efficace"*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Analyser l'ampleur de la révolution Fintech
- ◆ Identifier l'origine et les raisons de l'émergence des Fintechs
- ◆ Observer la valeur différentielle apportée par les Fintechs
- ◆ Développer le concept de tokenisation
- ◆ Analyser le processus de tokenisation
- ◆ Identifier les projets tokenisables
- ◆ Établir les avantages offerts par la tokenisation
- ◆ Comprendre la technologie Blockchain et sa mise en œuvre dans la tokenisation d'actifs
- ◆ Analyser les spécifications techniques des Tokens et leurs normes, les types de Blockchain, la sécurité dans les réseaux Blockchain, les smart contracts, les success stories, ainsi que les avantages et les inconvénients de la tokenisation d'actifs
- ◆ Appliquer les concepts et les outils les plus avancés pour effectuer des transactions de Tokens et de crypto-monnaies de manière sécurisée et efficace





## Objectifs spécifiques

---

- ◆ Identifier les principales plateformes d'achat et de vente de Tokens et de crypto-monnaies
- ◆ Analyser les caractéristiques et les exigences de chaque mode de paiement et appliquer les procédures nécessaires pour effectuer une transaction sécurisée
- ◆ Respecter les règles et réglementations en vigueur en matière de prévention du blanchiment d'argent (AML) et de vérification d'identité (KYC)

“

*Un plan d'étude adapté à vos besoins et conçu selon la méthodologie pédagogique la plus efficace, le Relearning”*



03

# Direction de la formation

Afin de mener à bien ce Certificat, une sélection rigoureuse des enseignants a été effectuée. Ainsi, les étudiants auront accès à un enseignement développé par des experts reconnus ayant une grande expérience dans le domaine des NFT et de la Tokenisation d'actifs. Tout cela, ainsi qu'une variété de ressources multimédias telles que des résumés interactifs et des guides d'action rapide, fera de ce programme une expérience d'apprentissage unique.





“

*En ligne à 100%, vous évaluez des facteurs tels que la vitesse, les coûts, la sécurité et la disponibilité dans les réseaux de Tokens”*

## Direction



### Dr Gómez Martínez, Raúl

- ♦ Associé Fondateur et Conseiller d' *Open 4 Blockchain Fintech*
- ♦ Associé Fondateur de *InvestMood Fintech*
- ♦ Directeur Général de *Apara*
- ♦ Doctorat en Économie de l'Entreprises et Finances, Université Rey Juan Carlos de Madrid
- ♦ Diplôme d'économie et d'administration des entreprises de l'université Complutense de Madrid
- ♦ Master en Analyse Économique et Économie Financière, Université Complutense de Madrid

## Professeurs

### M. Diner, Franco

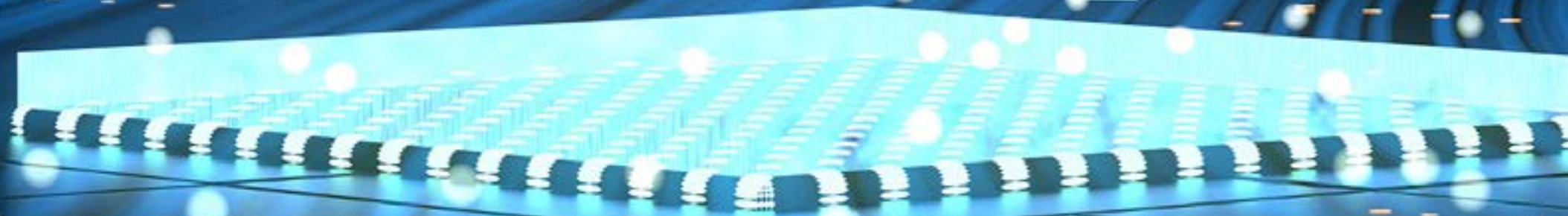
- ♦ Développeur Blockchain à *Open 4 Blockchain Fintech*
- ♦ Développeur Blockchain à *Bifrost*
- ♦ Développeur Blockchain à *Arbell*
- ♦ Développeur Fullstack à *Digital House*
- ♦ Analyste de Systèmes à l'École Technique O.R.T.
- ♦ Licence en Technologies de l'Information de l'Université de Palerme
- ♦ Tuteur et Professeur de Développement Web à *Coder House*

### M. García Gorriti, Borja

- ♦ Ingénieur Système et Entrepreneur
- ♦ Meilleure Startup de La Rioja avec *stampymail*
- ♦ Un des 10 meilleurs jeunes innovateurs par le ministère de l'industrie avec le projet *stampymail*
- ♦ Master en Blockchain de l'Université Miguel Cervantes.
- ♦ Ingénieur Technique en Informatique des Systèmes de l' Université d'Alcalá de Henares



# NFT



# 04

## Structure et contenu

Le programme d'études de cette formation couvre les concepts les plus importants dans le domaine des Tokens et de leurs Moyens de Paiement, tout au long du cursus, les informaticiens trouveront des sujets tels que les crypto-monnaies, soulignant leurs avantages et leurs inconvénients, le processus de paiement et les considérations de sécurité, ainsi que la recherche et le choix des bonnes plateformes, la vérification de l'authenticité et la réalisation de transactions sécurisées. Pour réaliser cet apprentissage, la méthodologie *Relearning* a été mise en œuvre, ce qui permet un apprentissage plus rapide et plus efficace.





“

*Découvrez le potentiel des passerelles de paiement dans le commerce, apprenez comment elles fonctionnent et choisissez la meilleure option”*

## Module 1. Moyens de Paiement dans l'Achat et la Vente de Tokens

- 1.1. Achat et Vente de Tokens
  - 1.1.1. Pourquoi acheter et vendre des Tokens
  - 1.1.2. Acquisition de Tokens
  - 1.1.3. Vente de Tokens
- 1.2. Virements bancaires
  - 1.2.1. Avantages et inconvénients
  - 1.2.2. Processus de paiement
  - 1.2.3. Considérations de sécurité
- 1.3. Carte de crédit et de débit
  - 1.3.1. Avantages et inconvénients
  - 1.3.2. Processus de paiement
  - 1.3.3. Considérations de sécurité
- 1.4. Crypto-monnaies
  - 1.4.1. Avantages et inconvénients
  - 1.4.2. Processus de paiement
  - 1.4.3. Considérations de sécurité
- 1.5. Choix d'un moyen de paiement Facteurs à prendre en compte
  - 1.5.1. Rapidité de la transaction
  - 1.5.2. Coûts associés
  - 1.5.3. Sécurité
  - 1.5.4. Disponibilité
- 1.6. Passerelles de paiement
  - 1.6.1. La passerelle de paiement
  - 1.6.2. Fonctionnement des passerelles de paiement
  - 1.6.3. Choix d'une passerelle de paiement
- 1.7. Transaction d'achat et vente de Tokens
  - 1.7.1. Processus d'achat de Tokens
  - 1.7.2. Processus de vente de Tokens
  - 1.7.3. Considérations juridiques et fiscales





- 1.8. Plateformes d'achat et vente de Tokens (Exchanges)
  - 1.8.1. Plateformes d'achat et vente de Tokens
  - 1.8.2. Avantages et inconvénients des plateformes
  - 1.8.3. Exemples de plateformes populaires
- 1.9. AML (Anti Money Laundering)
  - 1.9.1. Normes et réglementations
  - 1.9.2. Procédures et exigences
  - 1.9.3. Faiblesses de la normes AML
- 1.10. Achat et Vente de Tokens à succès Facteurs clés
  - 1.10.1. Recherche et choix de la plateforme appropriée
  - 1.10.2. Vérification de l'authenticité de vendeur ou de l'acheteur (KYC)
  - 1.10.3. Réalisation de transactions sûres

“

*Vous approfondirez votre compréhension du processus d'échange de Tokens et ferez progresser votre carrière à pas de géant"*

# 05 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 Relearning, un système qui renonce à l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui exigent la mémorisation”*

## Étude de Cas pour mettre en contexte 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”*



*Vous bénéficierez d'un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif sur l'ensemble du cursus.*



*L'étudiant apprendra, par des activités collaboratives et des cas réels, à résoudre des situations complexes dans des environnements commerciaux réels.*

## Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Cette formation TECH est un programme d'enseignement intensif, créé de toutes pièces, qui propose les défis et les décisions les plus exigeants dans ce domaine, 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 professionnelle la plus actuelle.



*Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière*

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus largement utilisé dans les meilleures écoles d'informatique 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.

*En 2019, nous avons obtenu les meilleurs résultats d'apprentissage de toutes les universités en ligne du monde.*

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 université est la seule université autorisée à utiliser cette méthode qui a fait ses preuves. 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). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné 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 formation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.*

À partir des 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 des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert.

La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



#### Pratiques en compétences et aptitudes

Les étudiants réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Des activités pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et aptitudes qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle 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 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 périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



# 06 Diplôme

Le Certificat en Moyens de Paiement pour les Tokens vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire 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 Moyens de Paiement pour les Tokens** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal\* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré 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 Moyens de Paiement pour les Tokens**

N° d'heures officielles: **150 h.**



future  
santé confiance personnes  
éducation information tuteurs  
garantie accréditation enseignement  
institutions technologie apprentissage  
communauté engagement  
service personnalisé innovation  
connaissance présent qualité  
en ligne formation  
développement institutions  
classe virtuelle langues

**tech** université  
technologique

**Certificat**  
Moyens de Paiement  
pour les Tokens

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

# Certificat

## Moyens de Paiement pour les Tokens