

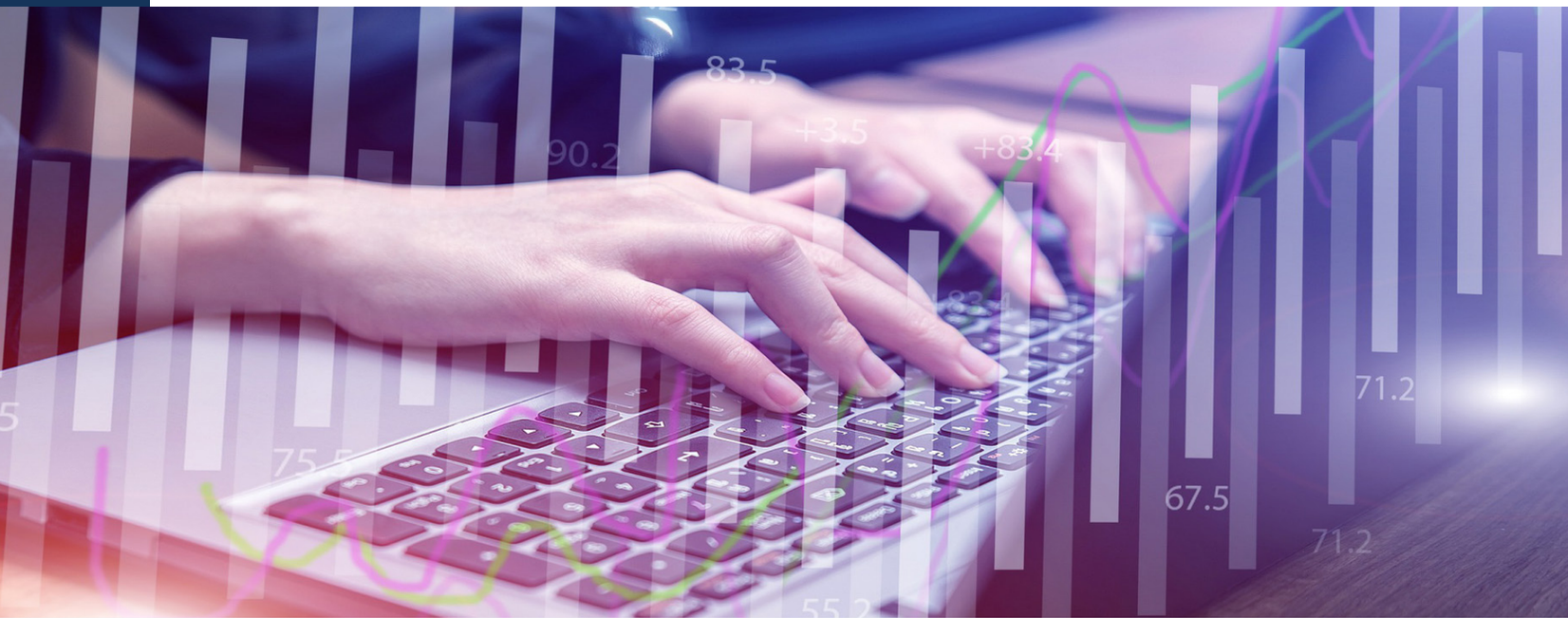


Certificat

FINANCE NUMÉRIQUE

Crypto-Actifs, Blockchain, NFT, DeFi, ICO

Certification : J3202309



*« **Maîtrisez** les crypto-actifs, les acteurs, les outils et la fiscalité de **la finance numérique** »*

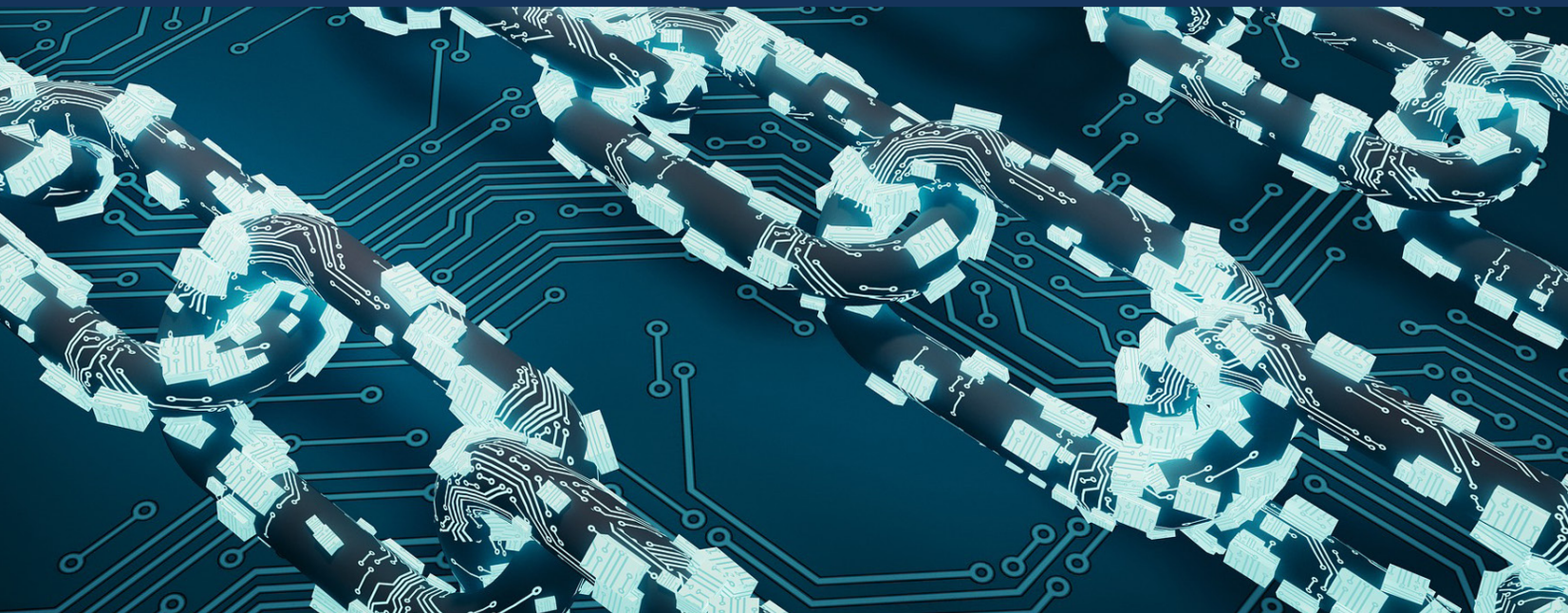
Programme de certification

Institut JurisCampus

Certification en Finance Numérique

Formation 100% e-learning

Examen QCM à distance



CERTIFICAT EN FINANCE NUMÉRIQUE

DESCRIPTION ET OBJECTIFS

Les crypto-actifs aussi appelés actifs numériques sont basés sur la technologie de la blockchain, utilisant la cryptographie pour sécuriser les transactions. **Les actifs numériques ont connu un essor important ces dernières années** et constituent un réel enjeu pour le monde de la finance et de la technologie.

Fort de son succès croissant, **la communication sur ce nouvel investissement est importante**, notamment au travers des réseaux sociaux, suscitant ainsi l'engouement des investisseurs. Cependant, les informations disponibles sur internet apparaissent incomplètes, trompeuses et parfois même dangereuses pour l'épargnant. Ce sont en effet, des investissements volatiles qu'il faut manier avec précaution et maîtrise.

Les pouvoirs publics se sont d'ailleurs emparés du sujet pour **réglementer les crypto-actifs et leur communication**.

Les CGP et les CIF doivent se saisir de ce nouvel investissement. Ils doivent être en mesure de renseigner leurs clients sur ces nouveaux actifs et être capables de répondre à la demande de ceux qui veulent en souscrire pour **diversifier leurs portefeuilles d'actifs**. Pour rappel 1 français sur 10 à investi en crypto en 2022 et 30 % des français déclarent qu'ils envisagent d'investir (étude KPMG/ADAN 2023).

Toutefois, leur fonction de conseil nécessite de **maîtriser l'outil que constitue la finance numérique et la réglementation qui l'entoure afin de délivrer un conseil de qualité et sécurisé à leur client**.

Fort de ce constat, **Juriscampus** a décidé de proposer une **formation inédite : un certificat en finance numérique**.

Cette formation **100% à distance** a été conçue par des experts du domaine et elle permet de **maîtriser les instruments, les acteurs, les opérations et la fiscalité de la finance numérique** afin d'intégrer au mieux les crypto-actifs au sein des stratégies proposées aux clients.

Cette formation a de plus la particularité de pouvoir être suivie en une ou plusieurs fois. **D'une durée de 20h** et validée par un QCM, elle permettra d'obtenir **un certificat de l'Institut Juriscampus en finance numérique**. Il est aussi possible de suivre de manière autonome un des 4 blocs composant la formation.

À QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

- Aux **conseillers en gestion de patrimoine**
- Aux **conseillers en investissements financiers**
- Aux **professionnels**
- Aux **étudiants de Master**
- A toute personne souhaitant certifier ses connaissances en **Finance numérique**

PRÉREQUIS

Aucun prérequis obligatoire

Néanmoins

Un niveau Licence / Master ou l'obtention de l'**examen AMF*** ou des **connaissances préalables en finance** sont un plus pour suivre la certification

*Examen AMF en application des articles 312-3 à 312-5, 314-9, 318-7 à 318-9, 321-37 à 321-39, et 325-24 à 325-26 du règlement général de l'AMF

CERTIFICAT

CERTIFICAT FINANCE NUMÉRIQUE

Certification :
J3202309

Certificat de l'institut de formation JurisCampus

PROGRAMME DE LA FORMATION

Le Certificat en Finance Numérique de l'Institut JurisCampus est composé de 4 blocs.

1 Les instruments de la finance numérique (5h)

- Genèse de la finance Numérique
- La Blockchain
- La finance décentralisée (DeFi)
- Les différents types d'actifs sur blockchain

2 Les acteurs de la finance numérique (5h)

- Les PSAN/PSCA/CASP ou prestataires de services sur actifs numériques
- Les régulateurs
- Les émetteurs et souscripteurs de jetons
- Les échanges centralisés et décentralisés
- Les organisations autonomes décentralisées (DAO)
- Les intermédiaires en biens divers

3 Les opérations de la finance numérique (5h)

- Les services sur actifs numériques
- Les méthodes de financement : ICO
- Les outils de la Finance décentralisée (DeFi)
- La sécurisation des opérations

4 Allocations, fiscalité et succession (5h)

- Comment mettre en place une stratégie de diversification sur actifs numériques pour vos clients
- Sécurité et conservation des actifs numériques de vos clients
- Comment intégrer les actifs numériques dans un bilan patrimonial ?
- Fiscalité PP et PM
- La succession

Pour vous inscrire



Certification : J3202309

DÉROULÉ DE LA FORMATION

Suivre la totalité de la formation :

20h en e-learning (4 blocs de formation)

- **Eligible à 4h de formation au titre** de la formation annuelle continue des Intermédiaires en Opérations de Banque et Services de Paiement (IOBSP exerçant l'activité de service de paiement) et des intermédiaires en assurance (IAS).

Suivre un ou plusieurs blocs de formation :

- **Chaque bloc a une durée de 5h éligible à 1h de formation** au titre de la formation annuelle continue des Intermédiaires en Opérations de Banque et Services de Paiement (IOBSP exerçant l'activité de service de paiement) et des intermédiaires en assurance (IAS).

MODALITÉS D'INSCRIPTION

En e-learning 100% à distance



EVALUATION DES CONNAISSANCES

- Questionnaire à choix multiples : 1h30, 60 questions
- Validation : 80% de bonnes réponses

COUT ET FINANCEMENT

Quel que soit votre profil et votre situation professionnelle, il existe des solutions pour vous aider à financer votre formation.

JurisCampus met à votre disposition une équipe d'experts qui vous accompagne dans vos démarches de financement et vous aide à orienter au mieux vos demandes : profitez-en !

TARIFS

Le certificat complet
289 €uros*

Chaque bloc
89 €uros*

*Exonération de TVA en vu de l'article 261-4-4 a. du CGI

CONTACT

Conseil formation
Technoparc 3 - Bât 10 - 1202 l'Occitane 31670 LABEGE
05 62 88 28 43
certificat-finance-numerique@juriscampus.fr

 **JurisCampus**
Institut de formation professionnelle

www.certificat-finance-numerique.fr

Ne pas jeter sur la voie publique

**CERTIFICAT
FINANCE
NUMERIQUE**

Certification :
J3202309