

● Cryptomonnaies et autres jetons de la blockchain : réglementation, techniques, comptabilité et fiscalité (niveau 2)

Approfondir le traitement comptable et fiscal des jetons émis ou reçus

Code
701389

Durée
2 jours / 14 heures

Tarif Inter*
1970 € HT

*Repas inclus (en présentiel)

PROCHAINES SESSIONS

- **PARIS :**
27-28 juin. 2024
- **A DISTANCE :**
27-28 juin. 2024
- **PARIS :**
17-18 Sep. 2024
- **A DISTANCE :**
17-18 Sep. 2024
- **PARIS :**
15-16 oct. 2024
- **A DISTANCE :**
15-16 oct. 2024
- **PARIS :**
10-11 déc. 2024
- **A DISTANCE :**
10-11 déc. 2024

[🔗 Voir toutes les sessions](#)

PUBLIC

Directeurs / responsables comptables et financiers – Experts-comptables – Commissaires aux comptes – Chefs de mission en cabinet d'expertise comptable – Toute personne souhaitant approfondir ses connaissances comptables en matière de cryptomonnaie et de jetons

PRÉ-REQUIS

Avoir de bonnes connaissances en comptabilité et fiscalité

NIVEAU D'EXPERTISE

Expertise

LES POINTS FORTS

Nombreux illustrations tout au long de la formation

Pédagogie active et opérationnelle avec un intervenant consultant expert

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences

Objectifs pédagogiques

- Préciser le contexte et les concepts clés de la blockchain
- Comptabiliser les cryptomonnaies et les jetons en French Gaap et traitement IFRS
- Préciser le dispositif et les traitements spécifiques aux PSAN
- Traiter la fiscalité des cryptomonnaies et des jetons

Programme de la formation

Introduction : La digitalisation dans la finance et le monde des cryptos

Préciser le contexte et les concepts clés de la blockchain

Résumer la genèse et l'évolution de la technologie blockchain

- Définition de la blockchain
- Du mouvement cypherpunk à la tokenization generation event
- Le fonctionnement de la blockchain
- Différences entre une blockchain publique, privée et hybride
- Cas pratique : identifier les avantages et les risques de la blockchain pour une entreprise

Expliquer les ICO, IDO, IEO et les autres concepts clés de la blockchain

- Cryptomonnaies et Crypto-actifs
- Smart contract
- ICO (Initial Coin Offering)
- IDO (Initial Decentralized Offering)
- IEO (Initial Exchange Offering)
- TGE (Token Generation Event)
- Activité de minage
- NFT (Non Fongible Token)
- PSAN (Prestataire de Services sur Actifs Numériques)
- DeFi (Finance décentralisée)
- La crypto custody (la conservation de crypto-monnaies et des actifs numériques)

- Quiz sur les différents concepts clés de la blockchain

Spécifier la réglementation et la nomenclature

- La loi Pacte 2019-486 du 22 mai 2019

- Acquisition des compétences
 - opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :
 - A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service
 - A froid, 40 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

- La définition juridique d'un jeton
 - AMF et visa d'émission de jetons
 - White paper et informations
 - Le document d'information
 - Présentation du règlement ANC 2020-05 du 24 juillet 2020
 - Nomenclature pour la codification des comptes comptables liés aux actifs numériques
- Atelier pour illustrer la réglementation et la nomenclature liées aux actifs numériques

Comptabiliser les cryptomonnaies et les jetons en French Gaap et traitement IFRS

Traiter la comptabilité chez l'émetteur

- Traitement comptable d'une offre de jetons
- Cas particulier d'émissions de jetons
- Information à donner en annexe
- Cas pratique de comptabilisation d'actifs numériques chez l'émetteur

Traiter la comptabilité chez le souscripteur

- Classement des jetons
- Les travaux de clôture
- La cession des jetons
- Cas pratique de comptabilisation d'actifs numériques chez le souscripteur

Préciser le traitement comptable des cryptomonnaies et des jetons en IFRS

- Classification selon les normes IFRS
- Evaluations initiale et ultérieure en normes IFRS
- Atelier pour illustrer le traitement IFRS chez l'émetteur et le souscripteur

Préciser le dispositif et les traitements spécifiques aux PSAN

Présenter le dispositif PSAN

- Le statut PSAN et les activités nécessitant son obtention
- La procédure d'obtention d'un enregistrement PSAN

Traiter la comptabilité et la fiscalité des PSAN

- Les opérations comptables et impacts fiscaux
- Les informations à fournir
- Atelier de synthèse pour illustrer les traitements comptables et fiscaux opérés par les PSAN

Traiter la fiscalité des cryptomonnaies et des jetons

Préciser le cadre fiscal

- Définition du jeton et de la crypto-monnaie dans le nouvel article 150 VH bis du code général des impôts (CGI)
- Définition de l'assiette fiscale
- Obligation de déclarer les comptes cryptos détenus sur une plateforme d'échanges
- L'application d'une flat tax
- L'article 79 de la loi de finances pour 2022

Mettre en œuvre les traitements fiscaux

- Cas des échanges de jetons
- Les justificatifs à conserver
- La déclaration selon le régime

- Atelier de synthèse pour illustrer les différents traitements fiscaux des cryptomonnaies et jetons

Parmi nos formateurs



Nizar Saadane

Nizar SAADANE

Consultant expert - Formateur - Professeur

Nizar bénéficie d'une expérience de plus de 26 ans dans le secteur bancaire, l'asset management, et au sein d'entreprises industrielles comme head of control, group CFO et senior manager en France et pour les filiales françaises de groupes Américains et Européens. Il intervient régulièrement en tant que formateur banque, finance et normes IFRS. Nizar est professeur de digitalisation et d'innovation en finance (Niveau 1 & 2) et des normes IFRS à HEC Paris.

Il dirige également la HEC Corporate Finance Academy. Il est également professeur de finance, contrôle de gestion et travaux de clôture dans des grandes écoles de commerce françaises, allemandes et suisses (EM grenoble, GISMA Berlin, IHE Glion Suisse).