

DE LA BLOCKCHAIN & DU WEB3











Fondamentaux de la Blockchain & du web3 Synthèse

Formation Blockchain & web3 pour les entreprises

A PROPOS

Notre formation se déroule en présentiel sur 2 jours pour les professionnels de toutes les industries. Cette formation convient à tous types de profils, aux directeurs, managers, responsables projets ou produits, product owners, fonction supports ou experts métiers, développeurs ou encore business analystes désireux de comprendre les enjeux de la Blockchain et les usages du quotidien.

NOTRE OFFRE

Nous couvrons les usages Blockchain dans de nombreuses industries telles que l'automobile, l'assurance, les services financiers et bancaires, la culture, l'énergie, le commerce, les arts et le divertissement.

OBJECTIFS



- Présenter les concepts et technologies sur laquelle repose la Blockchain
- Comprendre les impacts stratégiques et enjeux de transformation liés à la blockchain et au web3
- Démentir les fausses idées à propos de la Blockchain tout en expliquant ses limites et contraintes
- Etudier les nouveaux modèles économiques, ainsi que ses applications aux quotidiens
- Au travers de travaux pratiques, assimiler les fondamentaux

INFORMATIONS PRATIQUES



- Durée: 2 jours soit 13H de formation
- Certificat de formation : Format traditionnel ou format NFT

INTERVENANTS





Hassan El Bakkali CEO Ceres Advisory



Léonie NGUYENConsultante Blockchain

THE BLOCKCHAIN ACADEMY





- Expertise reconnue dans le Web3
- Formateurs expérimentés et qualifiés
- Approche pédagogique interactive et pratique
- · Matériel de formation complet et actualisé
- Accompagnement personnalisé tout au long de la formation
- Flexibilité dans la structuration de votre formation interne ou externe
- Programme de certification reconnu sur le marché
- Réseau professionnel et opportunités de collaboration





Cabinet de conseil en Blockchain



www.ceres-advisory.io



8 Rue Euler, 75008 Paris



Fondamentaux de la Blockchain & du web3 Programme

Formation Blockchain & web3 pour les entreprises

1

Introduction à la Blockchain et au Web3

- Histoire et évolution de la Blockchain et du Web3
- Avantages et limites
- · Cas d'utilisations courants

2

Fonctionnement de la Blockchain et du Web3

- Type de Blockchain et leur fonctionnement
- Protocoles de consensus et leur utilisation
- · Smart contracts et leur utilisation
- L'importance de l'expérience utilisateur
- Les nouvelles technologies du web3
- Réseaux décentralisés et la gouvernance

<u>၁</u>

Risques et opportunités liés à la Blockchain et au Web3 pour les entreprises

- Les risques associés à la Blockchain et au web3 pour les entreprises
- Les opportunités d'innovation et de la création de valeur
- Les impacts sociaux et économiques

4

Sécurité et confidentialité

- Les attaques courantes
- Les mesures de sécurité pour prévenir ces attaques
- Les techniques de confidentialité pour protéger les données

5

Réglementation et gouvernance

- Définitions légales et réglementaires de l'écosystème Blockchain et web3
- Les réglementations Européenne et leurs impacts sur l'adoption et l'évolution
- MNBC vs Stablecoin: Quel avenir et usages ?

6

Stratégie de mise en œuvre pour les entreprises

- Développement d'une stratégie de mise en œuvre efficace
- Conception d'un modèle économique approprié
- Tokenomics
- · Planification et gestion de projet

7

Applications pratiques

• Etude de cas & Ateliers pratiques

8

Dernières évolutions et tendances de marché

- Dernières évolutions de la technologie Blockchain et du web3
- Tendances de marché (tokenisation immobilière, EIP-4337, Ordinals, etc...)

Conclusion and perspectives

- Récapitulation des concepts clés abordés
- Perspectives futures de la Blockchain et du Web3 pour les entreprises
- · Recommandations pour les futures actions à mener