

CONTACTS :



contact@xeilos.fr



Nice, France



04 89 14 58 50



www.xeilos.fr



XEILOS
TRADING ACADEMY

**ÉCOLE DE BOURSE, FINANCE ET TRADING
CERTIFIÉE ET AGRÉÉE PAR L'ÉTAT**

BROCHURE 2024



XEILOS TRADING

L'ÉCOLE DES TRADERS ET DE LA CRYPTOMONNAIE

Vous aspirez à gagner de l'argent grâce à la bourse et la cryptomonnaie ?

Xeilos Trading, anciennement connu sous le nom de Diamond Trading, est une école spécialisée en finance et trading, offrant des programmes de

formation de haut niveau. Xeilos délivre des titres RNCP certifiés de niveau 7 ainsi que des diplômes reconnus par l'État français, garantissant une reconnaissance officielle des compétences et ouvrant des opportunités professionnelles dans le secteur financier.

LES ATOUTS DE XEILOS

XEILOS

est une école certifiée et agréée par l'État français, portant la certification QUALIOP1.

FORCE D'EXPERTISE

Les formateurs de Xeilos possèdent plus de 15 ans d'expérience dans le trading et la pédagogie, garantissant un apprentissage de qualité.

PROGRAMMES FLEXIBLES

Les programmes proposés peuvent être suivis en distanciel, en présentiel ou mixtes, adaptés à l'emploi du temps de chacun.

ÉLIGIBILITÉ AU FINANCEMENT

Les programmes de Xeilos sont éligibles au financement par l'État, facilitant une reconversion professionnelle réussie.

UNE CARRIÈRE RASSURÉE APRÈS LE PROGRAMME

Grace à de nombreux partenariats, **Xeilos** propose à ses apprentis une insertion dans le monde du Trading et la cryptomonnaie. Il n'est plus nécessaire d'investir votre propre capital pour commencer à **gagner**.

De nos jours, il existe les **Blockchains** - Une blockchain est une technologie de stockage et de transmission d'informations, sécurisée, décentralisée et fonctionnant comme un registre distribué, permettant de conserver des données de manière transparente et immuable.

LE PRINCIPE EST SIMPLE :

Après validation des acquis, le **Trader** a accès à un vrai compte à gérer et peut commencer à générer de l'argent.



Pourquoi Explorer la **Blockchain** ?

- **Sécurité Renforcée** : La blockchain offre une technologie de stockage et de transmission de données inviolable, réduisant les risques de fraude et de manipulation.
- **Transparence Totale** : Chaque transaction est enregistrée de manière immuable, accessible à tous les participants, favorisant la confiance.
- **Innovation et Opportunités** : Accédez à un écosystème en pleine expansion avec des applications variées dans des secteurs comme la finance, la santé, et la logistique.

PARMI NOS ENTREPRISES PARTENAIRES



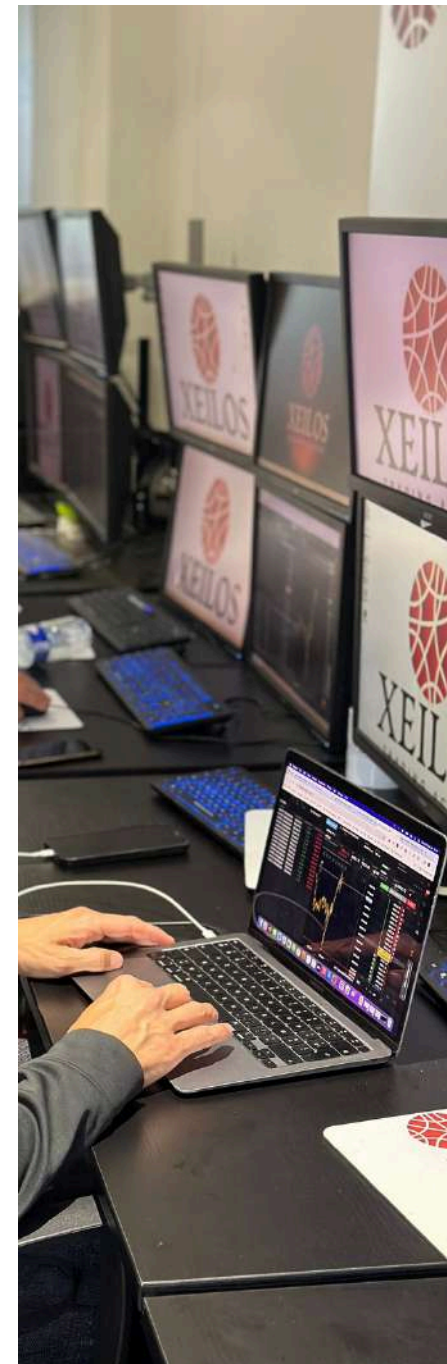
“ Cette école est sérieuse avec une vraie équipe de Traders qui vous apprennent à gagner sur les marchés, avec un diplôme reconnu par l'état donc c'est signe que leur pédagogie est bonne et reconnue.

-Peter

ancien apprenti chez Xeilos

467

élèves formés chez Xeilos



INSCRIPTION CHEZ XEILOS TRADING

Chez Xeilos, notre objectif est de démocratiser le monde de la finance décentralisé et du Trading, et de rendre la profession de trader accessible à tous.

C'est pourquoi nos programmes sont conçus pour être accessibles aux débutants. Il n'y a **AUCUN PRÉREQUIS** pour intégrer nos programmes.

Notre approche pédagogique vise à créer une base solide sur laquelle nos apprenants peuvent construire des compétences avancées, ouvrant la voie à une carrière réussie dans le *Trading et la cryptomonnaie*.

UNE INSCRIPTION FACILE

- 1** **Rendez-vous** sur notre site web www.xeilos.fr
Visitez notre site internet pour découvrir nos différents **programmes de formation**.
- 2** **Choix du programme**
Sélectionnez le **programme** qui correspond le mieux à vos besoins et à vos objectifs de carrière.
- 3** **Paiement**
Procédez au paiement en ligne.
***Une vérification de l'éligibilité au financement par l'État peut être effectuée à cette étape.**
- 4** **Réception des identifiants**
Une fois l'inscription effectuée, vous recevrez vos identifiants pour accéder à notre plateforme **e-learning**.
- 5** **Choix de la date de début en présentiel**
Pour les programmes en présentiel, sélectionnez la date de début qui vous convient le mieux.

Vérification de l'éligibilité au financement CPF

DIPLÔMES ET CERTIFICATIONS

Chez Xeilos, nos cursus sont à la fois diplômants et certifiants.

En suivant nos programmes, vous pouvez obtenir une validation de blocs de compétences reconnue au titre **RNCP** spécifique à votre formation. Ce titre atteste de votre expertise et de votre compétence en finance de marché, vous ouvrant ainsi des

portes vers de nombreuses opportunités professionnelles dans le secteur du Trading, de la finance et de la cryptomonnaie. Nos programmes sont conçus pour garantir que vous possédiez toutes les compétences nécessaires pour exceller en tant qu'expert.

QU'EST-CE QU'UN TITRE RNCP ?

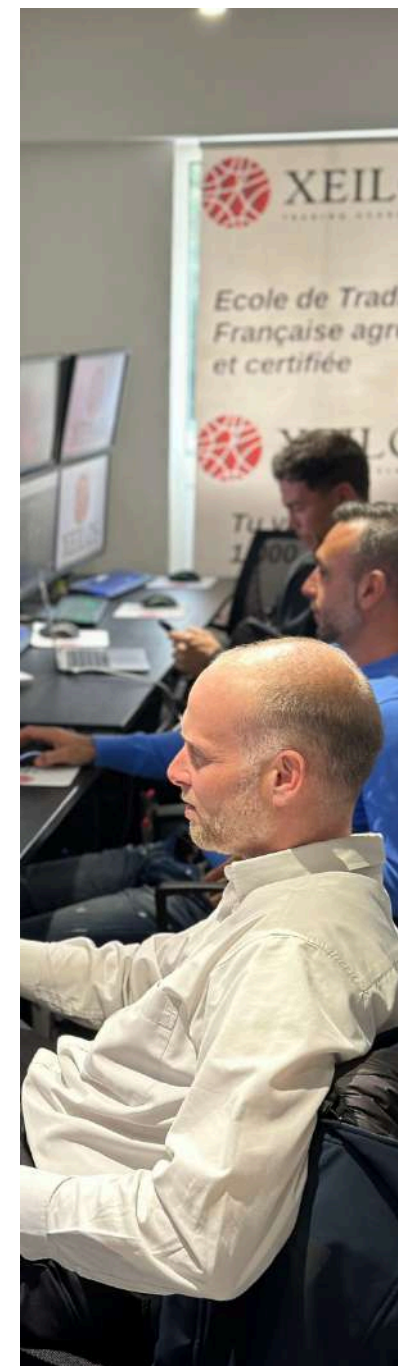
Le RNCP est le **Répertoire National des Certifications Professionnelles**. Il est administré par France Compétences, un organisme qui dépend du ministère du Travail. Un titre inscrit au RNCP certifie que les compétences acquises et les débouchés obtenus sont conformes à ce qu'annonce la formation en terme de métiers et de niveau professionnel.

DES PROGRAMMES CERTIFIÉS QUALIOPi



Cette certification gouvernementale, obtenue à l'issue d'audits externes réguliers,

témoigne de la qualité des processus mis en œuvre par Xeilos Trading dans le développement des compétences de ses étudiants.



FORMATION BLOCKCHAIN PROGRAMME

80 h



Formation Blockchain - TOUS NIVEAUX

La **formation Blockchain** offre un parcours structuré pour comprendre et maîtriser les bases de cette technologie révolutionnaire. Elle explore les concepts fondamentaux à travers des études approfondies de blockchains majeures comme **Bitcoin et Ethereum**, tout en introduisant des applications innovantes telles que les **NFT** (Non-Fungible Tokens).

Accessible à tous, ce programme allie théorie et pratique pour permettre de comprendre les **mécanismes de décentralisation**, de créer des smart contracts et d'identifier les opportunités offertes par cet écosystème en pleine expansion.

Les objectifs de la formation :

- Comprendre le fonctionnement des principales **blockchains publiques**.
- Maîtriser les **outils de développement** sur les plateformes blockchain.
- Savoir créer et déployer des réseaux permissionnés et des **smart contracts**.
- Identifier les **opportunités professionnelles** dans le domaine.
- Appréhender les aspects juridiques et de **gouvernance**.
- Apprendre les concepts fondamentaux de la blockchain et ses applications afin d'appréhender le **marché économique** du secteur

MODALITÉS DE FORMATION :

DURÉE DE LA FORMATION :
🕒 **80 h**

TARIFS :
2 800 EUROS

La formation est disponible pour le moment uniquement en distanciel

CONTACTS :

CACACE Gregory

📞 04 89 14 58 50

✉ contact@xeilos.fr

DÉLAIS D'ACCÈS :

Les délais sont de **1** mois à partir de la validation de l'inscription.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP :

Formation accessible aux personnes en situation de handicap.

Contact : Gregory CACACE

XEILOS - 62 Avenue de Nice, 06800 Cagnes Sur Mer - Siret 919 580 183 mail : contact@xeilos.fr

PROGRAMME : BLOCKCHAIN

Module 1

HISTOIRE DE LA BLOCKCHAIN

1. Origines de la blockchain.
2. Les événements majeurs ayant marqué son développement.
3. Évolution des technologies blockchain.

Module 2

ÉTUDE DE LA STRUCTURE GÉNÉRALE DES BLOCKCHAINS PUBLIQUES

1. Fonctionnement d'une blockchain publique.
2. Notion de décentralisation et de consensus.
3. Structure des blocs et validation des transactions.

Module 3

BLOCKCHAIN DU BITCOIN (BTC)

Étude des Spécificités Techniques et Utilisation

1. Mécanisme de proof-of-work.
2. Fonctionnement des portefeuilles BTC.
3. Processus de minage.

Approfondissement Technique

1. Sécurité et cryptographie dans la blockchain BTC.
2. Analyse de la scalabilité et des forks.
3. Cas d'utilisation du Bitcoin dans le monde réel.

Module 4

BLOCKCHAIN ETHEREUM

Étude de la Blockchain Ethereum

1. Notion de smart contracts.
2. Différences entre Ethereum et Bitcoin.
3. Fonctionnement du réseau Ethereum.

Approfondissement Technique

1. Création de smart contracts avancés avec Solidity.
2. Développement d'applications décentralisées (dApps).
3. Fonctionnement et déploiement de tokens ERC-20 et ERC-721.
4. Mise en place de son propre réseau permissionné basé sur Ethereum, permettant de simuler une blockchain privée et de comprendre les aspects de gouvernance.
5. Utilisation de frameworks tels que Truffle et Hardhat pour automatiser le développement.

Module 5

AUTRES BLOCKCHAINS PUBLIQUES

1. Étude de Monero : anonymat et sécurité.
2. Étude de Zcash : protection des données.
3. Analyse des « Ethereum Killers » (Solana, Polkadot, Cardano, etc.).

Module 6

LE MARCHÉ DE LA BLOCKCHAIN ET SES OPPORTUNITÉS

1. Analyse des secteurs utilisant la blockchain (santé, finance, supply chain, etc.).
2. Opportunités professionnelles et entrepreneuriat dans le domaine.
3. Cas pratiques d'adoption de la blockchain.

Module 7

INNOVATIONS BLOCKCHAIN ET LEUR MARCHÉ

1. NFT (Non-Fungible Tokens) : principes et applications.
2. DeFi (Finance Décentralisée) : protocoles et cas d'usage.
3. DAO (Decentralized Autonomous Organizations) : gestion décentralisée.

Module 8

CRYPTOMONNAIES ET FINANCEMENT DIGITAL

1. Fonctionnement des cryptomonnaies.
2. Les ICO (Initial Coin Offering) et levées de fonds.
3. Analyse des risques et opportunités du financement décentralisé.

Module 9

ASPECT JURIDIQUE ET GOUVERNANCE DES BLOCKCHAINS

1. Réglementations en vigueur (MiCA, FATF, etc.).
2. Protection des données personnelles et conformité RGPD.
3. Modèles de gouvernance dans les blockchains (proof-of-stake, DAO).