



OFNOG

Qu'est-ce qu'un ICO ?

Une offre initiale de pièces, également appelée ICO, est un mécanisme de collecte de fonds pendant lequel de nouveaux projets vendent leurs jetons cryptographiques sous-jacents en échange de bitcoin et d'éther. Cela ressemble un peu à un premier appel public à l'épargne durant lequel les investisseurs achètent des actions d'une société.

Les OIC représentent un phénomène relativement nouveau mais deviennent rapidement un sujet de discussion dominant au sein de la communauté des blocs. Beaucoup considèrent les projets de l'OIC comme des titres non réglementés qui permettent une augmentation du capital, tandis que d'autres soutiennent qu'il s'agit d'une innovation dans le modèle traditionnel de capital-risque.

Intelligence artificielle

L'intelligence artificielle est également connue sous le nom d'apprentissage automatique, y compris la programmation d'ordinateurs tels que la reconnaissance vocale, l'apprentissage, la planification, la résolution de problèmes, la connaissance, le raisonnement, la perception, la manipulation et le déplacement d'objets etc. Les machines peuvent remplacer votre travail à l'avenir. Nous ressentons la pression de l'automatisation depuis longtemps. Le logiciel plus intelligent peut s'attaquer et résoudre rapidement les problèmes difficiles. Cela pourrait mettre en danger les emplois des travailleurs blancs et des cols bleus.

L'apprentissage en profondeur

L'apprentissage en profondeur (également connu sous le nom d'apprentissage structuré profond ou apprentissage hiérarchique) fait partie d'une famille plus large de méthodes d'apprentissage automatique basées sur l'apprentissage de représentations de données par opposition à des algorithmes spécifiques à une tâche. L'apprentissage peut être supervisé, semi-supervisé ou non supervisé. Les modèles d'apprentissage profond sont vaguement liés au traitement de l'information et aux schémas de communication dans un système nerveux biologique, comme le codage neutre qui tente de définir une relation entre divers stimuli et les réponses neuronales associées dans le cerveau.

À propos d'OFNOG

OFNOG Ltd. est une organisation informatique fondée à Londres, au Royaume-Uni, par des professionnels de l'informatique issus des organisations Fortune 500 comme IBM, HP, HPE, AT & T. Nous avons à notre profit un solide background de développement de produits, des solutions pour des décennies.

OFNOG ICO

OFNOG est une solution unique de négociation cryptographique conçue en parallèle avec la puissance de l'intelligence artificielle et la technologie d'apprentissage en profondeur. La solution OFNOG permettra aux traders d'échanger plus efficacement et plus précisément avec la méthodologie d'apprentissage en profondeur et le développement précis de l'intelligence artificielle.

Déclaration de problèmes

En février 2018, Bitcoin à elle seule avait une capitalisation boursière de plus de 19 milliards de dollars américains, et plus de 1 000 pièces numériques étaient échangées sur les marchés de la crypto monnaie. Contrairement à la bourse traditionnelle, ces marchés boursiers mondiaux fonctionnent 24x7x365 et même les utilisateurs expérimentés ne peuvent pas les identifier ; il est donc possible de les suivre. Certaines innovations d'intelligence artificielle sont disponibles sur le marché, cependant la précision et la personnalisation doivent encore être améliorées.

Solutions

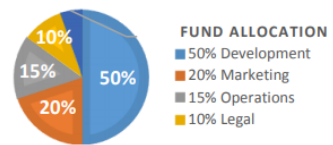
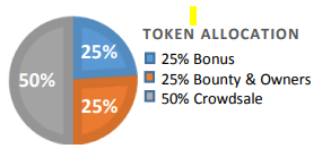
Notre solution sera basée sur l'apprentissage profond et l'intelligence artificielle. Notre équipe de recherche experte en IA analysera les données de l'appel de vente efficace des traders, l'analyse des tendances des échanges crypto, et la logique comportementale temporelle des crypto monnaies. Une fois l'apprentissage approfondi terminé, nous allons créer une solution basée sur l'IA. Quand la solution sera prête, nous testerons la version bêta dans différents échanges décentralisés populaires et enfin après que toute solution de suppression d'erreur sera mise en ligne.

Pourquoi l'OFNOG ?

Parce qu'elle a été promue par des professionnels de l'informatique expérimentés provenant d'organisations Fortune 500 comme IBM, HPE et Accenture. Solution économique pour la négociation crypto Prix bas symbolique (le prix attendu est de 0,10 \$), possibilité élevée et portée de l'augmentation du prix symbolique après l'achèvement de l'OIC.

Vente de Jetons en détail

Start: April 15, 2018 (Pre ICO)
 Hard cap: 250,000,000 USD
 Exchange rate: 1 OFNOG = .10USD



Le nombre exact de jetons générés dépend du montant des fonds versés. Aucune création de jeton, monnayage ou extraction après la fin de la période de vente de jetons. Les jetons seront transférables une fois la vente de jetons terminée.

Equipe OFNOG

OFNOG a une grande équipe, comptant des années d'expérience dans Fortune 500 entreprises



Gurdev Singh, CSO



[Manoj Deb, Founder and CEO](#)



Rahul Chopra, CTO



Anjali Mangain
 Conseillère



Abhinav KS – Responsable Relations



Olga Novitskaya, Conseillère



Paul Josh, Conseiller



Duncan Malumbe, Conseiller



Anirudh Kumar,



Himanshu Pandey, consultant SR



Maloy Trpathi
 Manager de projets



Uttam K. Bardhan, Conseiller