



# OFNOG

## ICO(आईसीओ) क्या है?

इनिशियल कॉइन ऑफरिंग जिसे आमतौर पर ICO (आईसीओ) नाम से जाना जाता है एक धन इकट्ठा करने का तंत्र है जिसमें नई परियोजनाएं बिटकॉइन और ईथर के बदले में अपने अंतर्निहित क्रिप्टो टोकन बेचती हैं। यह कुछ हद तक इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग IPO (आईपीओ) के तरह है जिसमें निवेशक किसी कंपनी के शेयर खरीदते हैं।

आईसीओ एक अपेक्षाकृत नई घटना है, लेकिन हम बहुत जल्दी ब्लॉकचेन समुदाय के अंदर चर्चा का एक प्रमुख विषय बन गए। कई लोगों का मानना है आईसीओ परियोजनाएं अनियमित सिक्नोरिटीज हैं जो संस्थापकों को अनियंत्रित पूंजी इकट्ठा करने की इजाजत देते हैं, जबकि अन्य लोगों का मानना है यह पुराना वेंचर-फंडिंग मॉडल का नया रूप है।

## आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस

कम्प्यूटर साइंस की शाखा जो बुद्धिमान मशीन बनाने पर जोर देती है जो काम करती है और इंसानों की तरह प्रतिक्रिया करती है उसे आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस कहा जाता है। आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस जिसे मशीन लर्निंग के रूप में भी जाना जाता है, इसमें भाषा पहचानना सीखना, योजना बनाना, समस्या सुलझाना, ज्ञान, तर्क, धारणा, हेरफेर करने की योग्यता और वस्तुओं आदि को स्थानांतरित करने के लिए प्रोग्रामिंग कंप्यूटर शामिल है।

मशीनें भविष्य में आपकी नौकरी ले सकती हैं। हम लंबे समय से स्वचालन का दबाव महसूस कर रहे हैं। स्मार्ट सॉफ्टवेयर जल्द से जल्द कठिन समस्याओं को हल कर सकता है। यह सफेद और नीले कॉलर श्रमिकों की नौकरियों को खतरे में डाल सकता है। आने वाले दशकों में कुछ नौकरियों की आंशिक या पूरी तरह से स्वचालित होने की संभावना है।

## दीप लर्निंग

दीप लर्निंग (गहरी संरचित सीखने या पदानुक्रमित अधिगम के रूप में भी जाना जाता है) डेटा अभ्यावेदन सीखने के आधार पर मशीन लर्निंग के तरीकों के एक व्यापक परिवार का हिस्सा है जो कार्य-विशिष्ट एल्गोरिदम के विपरीत है। लर्निंग की पर्यवेक्षण की जा सकती है, अर्ध-पर्यवेक्षण या अनसुचित हो सकती है।

दीप लर्निंग मॉडल एक जैविक तंत्रिका तंत्र में सूचना प्रसंस्करण और संचार पैटर्न से जुड़ी है, जैसे कि न्यूरल कोडिंग जो मस्तिष्क में विभिन्न उत्तेजनाओं और जुड़े न्यूरॉन संबंधी प्रतिक्रियाओं के बीच संबंध को परिभाषित करने का प्रयास करता है।

## OFNOG के बारे में

OFNOG Ltd. लंदन, यूके में रजिस्टर किया गया एक आईटी संगठन है, यह IBM, HP, HPE, AT&T के जैसे फार्च्यून 500 संगठनों में काम कर चुके अनुभवी आईटी पेशेवरों की एक टीम द्वारा बनाई गई है। मेरे पास बहुत सालों का आईटी उत्पाद विकास और समाधानों का अनुभव है।

## OFNOG ICO

OFNOG आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और दीप लर्निंग टेक्नॉलॉजी की शक्ति के साथ बनाया गया एक अद्वितीय क्रिप्टो ट्रेडिंग समाधान है। OFNOG समाधान के दीप लर्निंग टेक्नॉलॉजी और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के सटीक विकास के कारण व्यापारियों सही ढंग से व्यापार कर सकते हैं।

## समस्या का विवरण

फरवरी 2018 तक, बिटकॉइन का बाजार पूंजीकरण \$ 19 बिलियन अमरीकी डालर से अधिक है, और 1,000 से अधिक डिजिटल कॉइनों का क्रिप्टोक्यूरेंसी मार्केट पर कारोबार किया जा रहा है। पुराने शेयर बाजार के विपरीत ये वैश्विक विनिमय बाजार 24x7x365 काम करते हैं और यहां तक कि अनुभवी उपयोगकर्ता उन सभी की पहचान नहीं कर सकते, किसी टूल की सहायता के बिना अवसर को ट्रैक करना संभव नहीं है। कुछ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित समाधान बाजार में उपलब्ध हैं, हालांकि सटीकता और अनुकूलन में अभी भी बड़ी सुधार की आवश्यकता है।

## समाधान

हमारा समाधान दीप लर्निंग और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस पर आधारित होगा। हमारे विशेषज्ञ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस अनुसंधान टीम व्यापारियों के खरीददारी कॉल, क्रिप्टो आदान-प्रदान विश्लेषण, क्रिप्टोक्यूरेंसी के समय आधारित व्यवहार का विश्लेषण करेंगे।

तरह से विश्लेषण करने के बाद, हम एआई आधारित समाधान बनाएंगे। समाधान तैयार होने के बाद हम बीटा संस्करण को विभिन्न लोकप्रिय विकेंद्रीकृत एक्सचेंजों में जांच करेंगे और अंत में सभी त्रुटि हटाने के बाद समाधान लाइव जाएगा।

### OFNOG क्यों

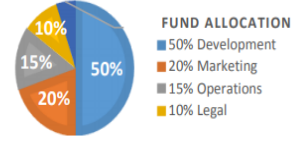
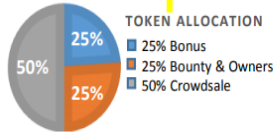
आईबीएम, एचपीई और एक्सचेंजर जैसे फॉर्च्यून 500 संगठनों के अनुभवी आईटी पेशेवरों द्वारा अनुमोदित। कम टोकन मूल्य क्रिप्टो ट्रेडिंग के लिए किफायती समाधान (अनुमानित मूल्य \$ .10 है), ICO पूरा होने के बाद टोकन मूल्य की वृद्धि की उच्च संभावना है।

### टोकन बिक्री विवरण

प्रारंभ: 15 अप्रैल, 2018 (पूर्व ICO)

हार्ड कैप: 250 मिलियन OFNOG

विनिमय दर: 1 OFNOG = .10USD



उत्पन्न टोकन की सही संख्या में योगदान किए गए धन पर निर्भर करता है। टोकन बिक्री अवधि खत्म होने के बाद टोकन बनाना या माइनिंग नहीं किया जा सकता। टोकन बिक्री पूरा होने के बाद टोकन हस्तांतरणीय किया जा सकता है।

### OFNOG टीम

OFNOG का एक बहुत अच्छा टीम है, जिनके पास फॉर्च्यून 500 कंपनियों का बहुत सालों का अनुभव है



अंजली मामगैन, कंसल्टेंट  
ब्लॉकचेन



ओल्गा नोविट्काया, सलाहकार



पॉल जोश, सलाहकार



डंकन माल्म्बे, सलाहकार



अनिरुद्ध कुमार, सलाहकार



हिमांशु पांडे, वरिष्ठ सलाहकार



मालॉय त्रिपाठी, प्रोजेक्ट मैनेजर  
ब्लॉकचेन



उत्तम के. बर्धन, सलाहकार