

RAIDO roadmap

high-trust crypto ledger

Herbst 2018

✓ Implementierung von einem ICO (Initial coin offering) des Raido Financial Projektes

Das RAIDO Team, das eine wesentliche Erfahrung in der Implementierung der technischen Finanzprojekte hat, stellte seinen Plan für das Schaffen des Finanzökosystems mit einem Prototyp der Kryptowährungsbörse vor.

Im Rahmen des ICO, das von November 2018 bis Februar 2019 durchgeführt wurde, wurden Großinvestoren, die die Pre-ICO-Runde bei 7.500 ETH (~ 780.000 USD am Ende des ICO) schlossen, herangezogen. Weil der Prototyp der Kryptowährungsbörse fast bereit war, beschloss das Projektteam, dass die Menge der auf der Pre-ICO-Runde herangezogenen Investoren genug ist, um das Projekt zu starten. Es wurde auch beschlossen, eine andere Runde nicht durchzuführen.

Realisierbares Token: RF (ERC20-Standard, Ethereum-Netzwerk)

RF-Token-Kosten am Ende des ICO ~ 0,1 USD

Die Gesamtemission am Ende des Pre-ICO betrug 10 545 565 RF

Der Typ des Tokens: utilitaristisch (Erlangung von Handelsprivilegien auf der Raido Finance-Plattform und anschließendes Brennen von Token, die zugunsten der Emission erhalten wurden)

Das Smart-Contract Adresse:

<https://etherscan.io/token/0xD3f04e421771e92A5026AfFDdA5AbA80952917a0#tokenInfo>

März 2019

✓ Die Veröffentlichung der europäischen Kryptowährungsbörse

Die Einführung der Kryptowährungsbörse mit Raidofinance OU. einer europäischen Regelung.

<https://raidofinance.eu/>

Gültige Lizenzen: FVT000084, FFA000291, FIU000266.

Auf der entwickelten von dem RAIDO Team Software wurde eine Kryptowährungsbörse mit einer estnischen Lizenz ausgelöst. Eine Funktion der Gewährung von Handelsprivilegien für RF-Token im Rahmen von ICO-Verpflichtungen (50% Rabatt auf die Handelsprovision) wurde realisiert.

Mehr über das Token: <https://raidofinance.eu/rf-token>

RF/ETH Handels <https://exchange.raidofinance.eu/exchange/RFETH>

Von März 2019 bis zum Dezember 2020

✓ Eine erfolgreiche Entwicklung des Ökosystems

Der Plattform Raido Finance wurde aktiv entwickelt, insbesondere:

- ✓ In Übereinstimmung mit den Rechtsvorschriften der Europäischen Union wurden eine wirksame Unternehmensstruktur und AML- Prozeduren geschaffen;
- ✓ Die Phase der Änderung des Lizenzmodus wurde erfolgreich überschritten und die Lizenz FVT000084 wurde aktualisiert;
- ✓ Ein direktes Fiat-Gateway (Akzeptieren von Bankkarten und SEPA-Überweisungen) wurde ausgelöst;
- ✓ Einzelhandelsprodukten wurden ausgelöst:
 - Wallet – eine Krypto-Brieftasche mit der Fähigkeit, Kryptowährung zu akzeptieren, sicher zu speichern und zu senden;
 - Buy/Sell – direkter Kauf / Verkauf von Kryptowährung für Fiat-Vermögenswerte;
 - Exchange – der Austausch eines Krypto-Assets gegen ein anderes mithilfe des Orderbuches;
- ✓ B2B-Produkte wurden ausgelöst: Merchant service und Acquiring system
- ✓ Eine mobile Raido Wallet-Anwendung für Android- und iOS-Plattformen wurde gestartet.

Seit Dezember 2020 hat Raidofinance OU einen positiven Ruf, sowohl eine wachsende Kundenbasis als auch einen wachsenden Umsatz.

Seit 3 Dezember 2020 hat der RF Token Preis im Rahmen der offenen Ausschreibungen ~\$0,30 betragen (eine Steigerung von 200% seit dem ICO), die aufgrund der Provision eingegangenen Token werden monatlich verbrannt, wodurch sich die Gesamtemission verringert.

Zurzeit die Gesamtemission beträgt 10 296 199,13167032 RF.

Die Verpflichtungen des Projekts gegenüber den Investoren wurden vollständig erfüllt, und die Kapitalrendite in Token betrug 200%.

Januar 2021

✓ Vorbereitung für den Start der dPOS-Blockchain Raido

Wegen der aktiven Entwicklung des Projektes und der ausreichenden Kunde-und-Techbasis wurde beschlossen, ein eigenes transaktional Blockchain.

Nachdem die Marktforschung vorgenommen wurde, wurde eine Reihe der Netzwerksmangel gefunden, dazu gehören hohe Provisionen, niedrige Transaktionsgeschwindigkeit, Skalierungs- und Entwicklungsprobleme, mangelnde reale Anwendung, geringe Beteiligung der Inhaber am Netzwerkmanagement usw.

Nach einer Entwicklungsphase wurde ein stabiler Prototyp des delegierten Proof of Stake des Transaktionskerns der RAIDO-Blockchain mit ECC-Verschlüsselung (Elliptic Curve Cryptography) erhalten. Der realisierte Prototyp demonstrierte die Fähigkeiten ultraschneller Transaktionen ohne Beeinträchtigung der Netzwerksicherheit.

Rechnungseinheit des RDO-Netzwerks (RAIDO).

Infrastruktur:

- Primärer Netzwerkkern;
- Dezentralisierte Geldbörse mit einer Möglichkeit für das Staking (Netzwerkstatistiken, Speichern, Senden und Empfangen von RDO, Delegieren von Münzen an den Masterknoten und Empfangen von Belohnungen);
- Blockexplorer des Netzwerks mit der Fähigkeit, Transaktionen und Blöcke durch Hash-Summen zu überprüfen.
- Primärversion des Validators - Masterknoten (der erste verifizierte Masterknoten, der unabhängig Blöcke generiert und bestätigt, bevor ein vollwertiger Konsensalgorithmus gestartet wird);

Das Netzwerk arbeitet nach dem Prinzip der delegierten Bestätigung des Eigentums, d. H. Münzbesitzer übertragen das Recht zur Überprüfung von Transaktionen auf die Validatoren (Hauptknoten) und erhalten dafür eine Belohnung von der Netzwerkkommission

Februar 2021 - Mai 2021

Eine Übergangsphase RF (ERC20) > RDO (RAIDO Netzwerk)

Nach Vereinbarung mit den Hauptinhabern von RF-Token (institutionellen Investoren) wurde beschlossen, RF-Token zum Nominalkurs gegen RDO auszutauschen.

Der Nennwert von RDO zu Handelsbeginn beträgt 5 USD (entspricht dem Handelspaar RDO / ETH).

Eine zusätzliche Anregung für den Übergang zur neuen Blockchain ist die Möglichkeit, das alte RF-Token mit einem Rabatt von 10% gegen RDO auszutauschen.

Die Emission von RDO entspricht der Emission von RF-Token zu Beginn der Übergangszeit, wobei das letzte Verbrennen von RF-Token berücksichtigt wird. In Zukunft sind keine zusätzlichen Emissionen vorgesehen.

Am Ende der Übergangszeit wird RDO für Listing an Krypto-Börsen verfügbar sein, und der Austausch von RF-Token gegen RDO wird bis Ende 2021 ohne Rabatt verfügbar sein.

Am 31. Dezember 2021 wird der RF Token Smart-Contract ausgesetzt.

Herbst 2021

Vollständige Dezentralisierung

Die Auslösung eines dezentralen Konsensalgorithmus mit der Möglichkeit, einen Master-Knoten zu starten (mit Erhalt von Netzwerkgebühren für die Teilnahme an der Bestätigung von Transaktionen), wenn die erforderlichen Bedingungen erfüllt sind.

Frühling 2022

ESCROW Smart-Contracts Einführung

Einführung der ersten Version von ESCROW Smart-Contracts im Netzwerk – Smart-Contracts mit der Möglichkeit der dezentralen Eingabe externer Daten (über das System von Datenorakeln).

Smart-Contracts ermöglichen die Erstellung automatisierter Smart-Contracts zwischen zwei oder mehr Parteien und die Erfüllung einer externen Bedingung (Ausführung eines Vertrags / von Verpflichtungen, Erhalt eines Ergebnisses eines Sportereignisses, Lieferung von Waren usw.), die ein Netzwerk unabhängiger Datenorakel wird überprüft, wird eine finanzielle Verpflichtung in Form eines Übergangs-RDO zugunsten einer der Parteien erfüllt.

Frühling 2022

Die Veröffentlichung eines Frameworks für dezentrale Anwendungen

Die Einführung der ersten Version des Frameworks für dezentrale Anwendungen, die auf ESCROW Smart-Contracts basiert. Die Anwendungen sind schnittstellenorientiert und können von jedem Benutzer ohne Programmierkenntnisse schnell gestartet werden. Die Anwendungsplattform ermöglicht die Verwendung von Smart-Contracts für verschiedene Arten von Veranstaltungen (z. B. ein dezentraler P2P-Buchmacher oder ein Garant für ein System für Online-Shops, ein Garant für die Ausführung von Lieferverträgen usw.).

Der Start der ESCROW Smart-Contracts und Anwendungen wird den Wert des Netzwerks erhöhen und seinen Umsatz organisch steigern.

“ *Unserer Meinung nach berücksichtigt der Plan zur Entwicklung des RAIDO-Netzwerk-Ökosystems die aktuellen Trends bei der Entwicklung der Digitalisierung der Weltgemeinschaft und schafft echte Möglichkeiten für eine sichere und effektive Interaktion verschiedener Marktteilnehmer.*