

XCOYNZ

THE FEE YOU CONTROL

화폐 교환

붕괴

개별 결제 옵션과 스마트 알고리즘 지갑을 허용하면서 인출시 신속하게 처리 할 수 있습니다.

소매상이 암호화 통화로 지불을 받도록 지원하고 개인의 스마트 알고리즘 지갑을 연결하여 구매력을 최적화하는 지불 게이트웨이.



Table of Contents

Abstract	3	How Our Platform Works	16
Introductions	4	General Exchange Payment Gateway	
Introducing XCOYNZ		Tokenomics	19
Introducing the Team		XCOYNZ 토큰	
Introducing the Advisors		토큰 목적 및 호소 토큰 사용	
Market Gap	7	토큰 등록 정보	
Cryptocurrency Exchanges		사용자 정의 암호화	
Cryptocurrency Wallets		스마트 선택	
The Commercial World - Restrictions		XCOYNZ 지불 게이트웨이	14
우리의 솔루션 - XCOYNZ	9	XCOYNZ 스마트 카드	15
플랫폼		스마트 카드	
XCOYNZ 교환		스마트 선불 카드	
XCOYNZ 스마트 알고리즘 월렛 (SAW)			
XCOYNZ 지불 게이트웨이			
XCOYNZ 스마트 카드			
제품 설명 - XCOYNZ	11		
플랫폼			
XCOYNZ 암호를			
암호화하여			
교환하십시오 암호를			
암호화로 미래를			
피하기 위한 암호			
명령			
추가 통화			
XCOYNZ 스마트 알고리즘	13		
지갑 (SAW)			

Table of Contents

토큰 상용화	20
토큰 배포	
판매 개요	
사전 -ICO 시드 투자	
주요 토큰 세일	
토큰 판매 단계	
기금 판매 후	
할당 분배	
가득 기간	22
팀 토큰 가득 기간 고문	
토큰 부여 기간	
로드맵	23
XCOYNZ 토큰 판매	
로드맵 XCOYNZ 플랫폼	
로드맵	
미래	25
FAQ's	27
일반 비즈니스 ICO	
생산물	
용어 해설	30
법률 정보 및 면책 조항	31

Abstract

현재 시장 및 관련 법률 및 프로세스가 초기 단계에 있어도 암호화 통화 일별 볼륨, 사용자 및 비즈니스 채택률은 계속 증가하고 있습니다.

우리의 임무는 처음부터 혁신가와 얼리 어답터를 도우려는 사람들을 우선적으로 돕는 것입니다. 둘째로 기다리는 다수가 사용하기 쉽고 빠르고 비용 효율적인 블록 체인 기반의 필연적 인 핵심 대중 교대를 위해 흥미 진진한 공간에 쉽게 들어갈 수 있습니다. 지불 및 거래 생태계. 암호화 통화와 블록 체인 개념에 대해 깊이 이해하고있는 사람들은 조기 저항에도 불구하고 세상을 바꾸기 위해 계속 된 불확실한 유아의 역사에 대한 예와 관련이 있습니다. 우리는 역사의 가장 큰 변화 자와 관련 될뿐만 아니라 변화를위한 촉매제가되기위한 비전과 확신을 가지고 있습니다.

우리의 비즈니스 모델은 현재 사용 가능한 서비스와 기술이 번거롭고 비용이 많이 드는 등, 고주파의 암호화, 암호화와 암호, 그리고 더 중요한 것은 트랜잭션에 대한 암호화, 무의미한 그리고 최소한의 장벽으로 쉽게 넘어갈 수있는 위치에 있습니다. 거래가 많지만 명백한 감독은 대중 시장을 위해이 문제를 해결하지 못하여 자본화 기회를 포착하는 것입니다. 암호 통화 세계에 공헌하기 위해 대기중인 자금의 수조는 손쉬운 이동을 위해이 부문이 나중에는 관심보다 빨리 관심을 기울여야 함을 의미합니다.

Introductions

XCOYNZ 소개

일상적인 사람이 암호화 통화 환경의 중심에있는 신뢰할 수없고 안전한 기술을 사용하기 위해 애 쓰고있는 XCOYNZ는 궁극적으로 복잡성, 높은 비용 및 과도한 시간 지연을 제거하기 위해 설계된 혁신적인 차이점을 플랫폼에 제공합니다 대기 질량에 대한 진입 장벽.

XCOYNZ는 해당 기능을 통해 개인이 직접 요금을 설정하고 암호화를 은행 계좌로 바로 이전 할 수 있습니다. XCOYNZ에서 우리는 개인에게 힘을 실어 줄 것을 믿으며 결과적으로 우리는 거래소의 모든 거래에 대한 이체 수수료를 개인이 선택할 수 있다고 결정했습니다. 실제로 그 가치는 0으로 설정할 수 있습니다 (제품 설명). 현재 거래소에는 중요한 송금 수수료가 부과 될뿐 아니라 암호 지갑에서 돈을 은행 계좌로 다시 이체하는 데 오랜 시간이 걸리는 등 악명이 높습니다. XCOYNZ는 이것이 미래에 이루어지는 방식에 근본적인 변화를 가져 오는 것을 목표로합니다.

XCOYNZ 플랫폼 개요

흥미 진진한 혁신은 "스마트 알고리즘 지갑 (SAW)"의 개념입니다. 대부분의 사람들은 다양한 지갑에 여러 개의 암호화폐 통화를 보유하고 있으며 지갑 보유에 기반하여 XCOYNZ는 가장 낮은 네트워크 및 교환 수수료가 적용되도록 트랜잭션에 대한 암호 해독의 가능한 최상의 조합을 제안하는 것과 같은 기계 학습 알고리즘을 통합합니다. XCOYNZ 플랫폼은 소비자를 위해 선택한 통화를 사용하여 지불 할 수있는 소매점 결제를위한 결제 게이트웨이와 함께 이러한 고유 한 요소의 통합을 주도하여 제작 과정에서의 대량 시장 이동을 촉진하고 불가피합니다.

Introductions

간단히 말해서, XCOYNZ가 제공하는 것은 비 참여자가 크립토크록션 세계에 신속하고 쉽게 들어가고, 암호화 자산 간의 규칙적인 움직임을 익히고, 개인 암호 자산을 지불 및 전송 실행이 더 이상 어렵지 않은 곳으로 연결하는 능력입니다 또는 장황한 프로세스. 본질적으로, 일상적인 은행 업무만큼이나 매끄러운 암호 자산 처리가 이루어졌습니다.

Introductions

팀 소개



Aasam Alim

설립자

27 년 동안 성공한 경력이라는 매니저. 경험, 인내, 그리고 끈기가 결합 된 분석 정신으로 모든 현대 기업 및 기관에서 요구하는 지속 가능하고 비용 효율적인 솔루션을 제공하기 위해 직면 한 모든 문제를 해결합니다.

<https://www.linkedin.com/in/aasam/>



Tushar Gaikwad

공학

빅 데이터 컨설턴트 및 건축가로 글로벌 금융 기관에서 일하는 다국적 컨설팅 회사입니다. 다양한 톨과 기술을 사용하여 12 년 동안 텔레콤 및 금융 분야에서 경험을 쌓은 경험은 실제 비즈니스 문제에 대한 솔루션을 찾는 데 매우 귀중한 능력을 제공합니다.

<https://www.linkedin.com/in/tushar-gaikwad/>



John Gurudas

사업 운영

기업 및 중소기업 모두에서 29 년의 경력을 쌓았으며, 혁신적인 기술의 끊임없이 변화하는 환경에 적응하는 데 주안점을두고 비즈니스 비전의 수립부터 전략적 실현에 이르기까지 비즈니스 비전 개발에 중점을 두었습니다.

<https://www.linkedin.com/in/johngurudas>



Savio Henriques

기술 운영

주로 텔레콤 업계에서 13 년 이상의 비즈니스 인텔리전스 경험. 영국 및 아일랜드의보고 및 분석 팀에 운영 및 기술 리더십의 다양성 제공

<https://www.linkedin.com/in/saviohenriques/>



Ritesh Ranjan

제품 개발

선도적 인 컨설팅 및 최종 사용자 조직에서 15 년의 경력을 쌓은 비즈니스 인텔리전스 분석가 및 개발자 다국적 기술 기반 환경에 노출되면 영국과 해외에서 개발 팀을 동시에 관리 할 수 있습니다.

<https://www.linkedin.com/in/riteshranjan13/>



Azeem Sultan

인프라 및 아키텍처

Barclays UK, Barclays International, Barclays Group 및 Lloyd 's Banking Group에서 근무하는 금융 분야에서 8 년 이상의 경력을 쌓은 고도로 숙련 된 인프라 및 보안 관리자.

<https://www.linkedin.com/in/azeemsultan/>

Introductions

어드바이저 소개



Richard Stebbings

블록 체인
개발



Andrijano Vujasin

블록 체인 전문가
및 숙련 된 암호
상인



Joshua Clow

마케팅



Maya Johnny

소셜 미디어
전략가



Maria St. Berova

연락



Edem Vormamah

웹 개발



Stephen Ihme

사용자
인터페이스,
설립자 -
Paciillum Limited



Harendra Patel

주요
투자자플로렌스에
서



David Bigglestone

지역 사회 대사



Mohammud Jaufarally

회계

Market Gap

암호 해독 성 교환

대부분의 암호화 통화 교환은 암호화를 암호화로 교환하는 편이 편향되어 개발되었으며, 제한된 수의 암호화가 암호화에 초점을 맞추고 암호화 수를 더 적은 수로 제한하여 다시 암호화를 허용합니다.

이들은 암호화 통화에 투자하고 암호화 자산을 다음과 같이 자신의 은행 계좌로 가져 오려고 할 때 사람들이 직면하게되는 문제입니다.

제한된 수의 교환기는 하나의 교환기 내에서 암호화, 암호 및 암호화를위한 3 가지 시나리오를 제공합니다. 그러나 이들은 2 가지 주요 쟁점이 있습니다 : 높은 요금과 제한된 암호 / 쌍.

거래는 매 거래마다 0.5 % 과 4 %의 수수료가 부과됩니다.

비밀 자산을 개인의 은행 계좌로 다시 이전하는 것은 여러 가지 다른 서비스로 이동해야하기 때문에 번거로운 일이며 높은 교환 비가 발생하고 최대 6 일이 걸릴 수 있습니다.

개인은 관심있는 암호 자산이 해당 교환에 있다는 사실 외에도 다른 교환을 통해 하나의 교환을 사용하려는 인센티브가 없습니다. 교환 원이 개인 사업을 유지하기 위해 제공하는 충성도 제도는 없습니다.

개인이 비밀 암호 지갑에서 다른 개인의 은행 계좌로 쉽게 이전 할 수있는 교환 방법은 없습니다.

Market Gap

XCOYNZ 플랫폼 사용자는 세 가지 방향의 트랜잭션을 모두 허용하여 훨씬 더 유동적인 자산을 확보 할 수 있습니다. 현재 이용할 수있는 서비스에서 누락 된 위의 요소는 암호화 통화 세계로 진입하고자하는 많은 사람들이 진입하는 데있어 막대한 장애물입니다. XCOYNZ는이 격차를 대담하고 혁신적인 플랫폼으로 연결하는 것을 목표로합니다.

Market Gap

암호 해독 지갑

암호화 통화 세계에서는 지갑이 존재하며 대개 개인 지갑 당 하나의 암호 자산을 허용합니다.

위의 시나리오와 관련된 문제는 다음과 같습니다:

암호 자산의 일부를 결합해야하는 지불은 몇 가지 비용이 발생하는 여러 개의 지갑을 사용해야만 지불을 완료할 수 있으므로 지루할 수 있습니다.

현재 다양한 암호화 포트폴리오를 가진 사람들이 제품이나 서비스에 대한 지불을 할 때 결합된 자산을 최대한 활용하는 방법은 없습니다. 이 프로세스를 수동으로 수행할 시간, 인내심 및 도구가 있는 사용자를 제외하고는 거의 선택 사항이 아닙니다.

상업 세계 - 제한

사업자들은 수표, 직불 카드, 신용 카드와 같은 전통적인 지불 방법과 전통적인 지불 방법을 사용하는 데 상대적으로 속도가 느렸고 변형에 수십 년이 걸렸습니다. 이것들은 현재 확립된 지불 방법이지만 얼마 동안 지속됩니까?

인터넷을 기반으로 한 거래 환경에서의 소비자 구매는 고객에게 제공되지 않습니다. 새로운 지불 방법은 자연적으로 피를 흘리며, 재판이 끝나면 선거가 끝납니다. 이 분야의 시장 및 원동력은 모두 다. 우리는 이 차이를 XCOYNZ 지불 게이트웨이와 연결 수단에 있습니다.

Our Solution - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ 교환

우리의 솔루션은 암호화, 암호화 및 암호화에 대한 암호화를 모두 한 지붕 아래에서 교환하는 문제, 즉 XCOYNZ 교환을 해결합니다. XCOYNZ 거래소는 개인이 거래 비용을 지불하도록 허용함으로써 높은 수수료를 처리 할 것입니다. 또한 개인 XCOYNZ 블록 체인을 기반으로 한 X-Swift라는 맞춤형 기술을 사용하여 기존 자산보다 빠른 속도로 개인 자산을 은행 계좌로 이체 할 수 있습니다.



XCOYNZ 교환을 통해 개인은 자신의 암호 자산을 교환 할 때 자신의 요금을 설정할 수 있습니다. 이것은 첫 번째 등록 시점부터 반복되는 연간 수당을 기반으로하며 정기 교환 활동량에 따라 추가 충성도 보너스가 부여됩니다. 이것은 암호화 세계에서 획기적인 인센티브이며 미래에 암호 해독 교환을 위해 비즈니스가 완료되는 방식을 혼란시킬 것입니다. XCOYNZ 거래소의 사용자는 개인 지갑 또는 XCOYNZ SAW에서 다른 개인의 은행 계좌로 이체 할 수 있습니다.

XCOYNZ 스마트 알고리즘 월렛 (SAW)

XCOYNZ SAW는 귀하의 모든 암호화 자산을 하나의 지갑으로 통합하여 귀하가 지불을 더 빨리 처리하고 다시 한번 귀하가 설정하고 관리하는 단일 수수료 만 발생시킬 수 있습니다. 또한 스마트 알고리즘을 사용하여 지불 처리, 비용 최소화 또는 이익 극대화에 가장 적합한 자산 조합을



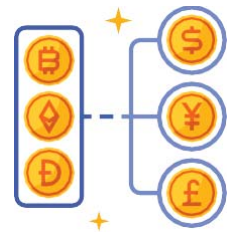
Our Solution - The XCOYNZ Platform

결정합니다. SAW에서 제안한 암호 자산을 선택하거나 사용할 암호 자산을 직접 선택할 수 있습니다. 또한 HODL에 대한 암호 또는 판매를 예측합니다.

Our Solution - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ 지불 게이트웨이

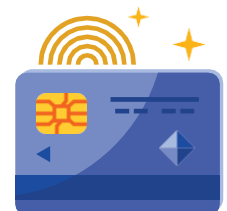
XCOYNZ 지불 게이트웨이는 인터넷 인 거대한 시장에서 판매자와 구매자를 모으기 위해 암호 자산을 사용하는 핵심 커넥터입니다. 서브스크립션을 사용하면 소매 업체는 암호화 통화를 통해 상품 및 서비스에 대한 지불을 받을 수 있도록 비즈니스를 시작할 수 있습니다. 재화와 서비스를 폭 넓은 잠재 고객에게 공개하는 소매업 자에게주는이 해야될 수없는 이점은 이전에는 소매 세계와 직접 연결될 수 없었던 부의 부분을 활용하게되는 소비자의 가치와 함께 사용됩니다.



XCOYNZ 결제 게이트웨이를 통해 벽돌 및 박격포 사업자 및 전자 상거래 소매업자는 제품 및 서비스에 대한 지불로 암호화 통화를 수령 할 수 있으며 기존 지불 방법보다 경쟁력이 있거나 빠른 속도로 지불 할 수 있습니다.

XCOYNZ 스마트 카드

XCOYNZ 스마트 카드는 개인이 스마트 카드를 사용하여 소매 업체로부터 제품 및 서비스를 구매할 수있는 방법을 제공합니다. 개인은 또한 스마트 카드에서 파일을 철회 할 수있을뿐 아니라 암호 자금에 즉시 액세스 할 수 있습니다.



Product Description - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ 교환

XCOYNZ 교환기는 암호 교환기의 일반적인 기능 외에도 개인이 자신의 요금을 설정할 수 있게합니다. 개인은 거래 금액에 따라 충성도 보너스를받을 수도 있습니다.

XCOYNZ 교환기는 다음을 허용합니다 :

암호를 맞추다

개인은 자신의 화폐로 XCOYNZ 교환기에서 암호화를 구입할 수 있습니다. 유효 계좌 이체 및 국제 은행 송금 (예 : SEPA)에 사용할 수 있습니다.

암호를 암호화로

개인은 XCOYNZ 교환기의 개인 지갑에있는 암호화 자산을 사용하여 XCOYNZ 교환기에서 나열된 암호를 교환 할 수 있습니다.

피아트에 암호

XCOYNZ 거래소는 다음과 같은 인출 유형을 허용합니다 :

개인은 개별 지갑의 암호를 은행 계좌로 인출 할 수 있습니다.

개인은 SAW 알고리즘을 사용하여 SAW에서 자신의 은행 계좌로 암호를 철회 할 수 있으며, 암호를 선택할 수있는 옵션과 철회하려는 비율을 선택할 수 있습니다.

개인은 개별 지갑에서 다른 제 3 자 계정으로 지불을 회수하고 지불 빈도를 예약 할 수 있습니다.

Product Description - The XCOYNZ Platform

개인은 SAW에서 다른 제 3 자 계좌로 자금을 인출 할 수 있으며 지불 빈도를 계획 할 수 있습니다 (예 : 집주인 월세).

은행 예금이 관련된 거래의 경우, 개인은 빠른 지불을 위해 X-Swift로부터 이익을 얻을 수 있는 옵션을 제공합니다.

미래의 주문

향후 주문은 XCOYNZ 거래소 (XCOYNZ 거래소)에서 할 수 있으며 가격 제한은 향후 주문 기간과 함께 설정할 수 있습니다.

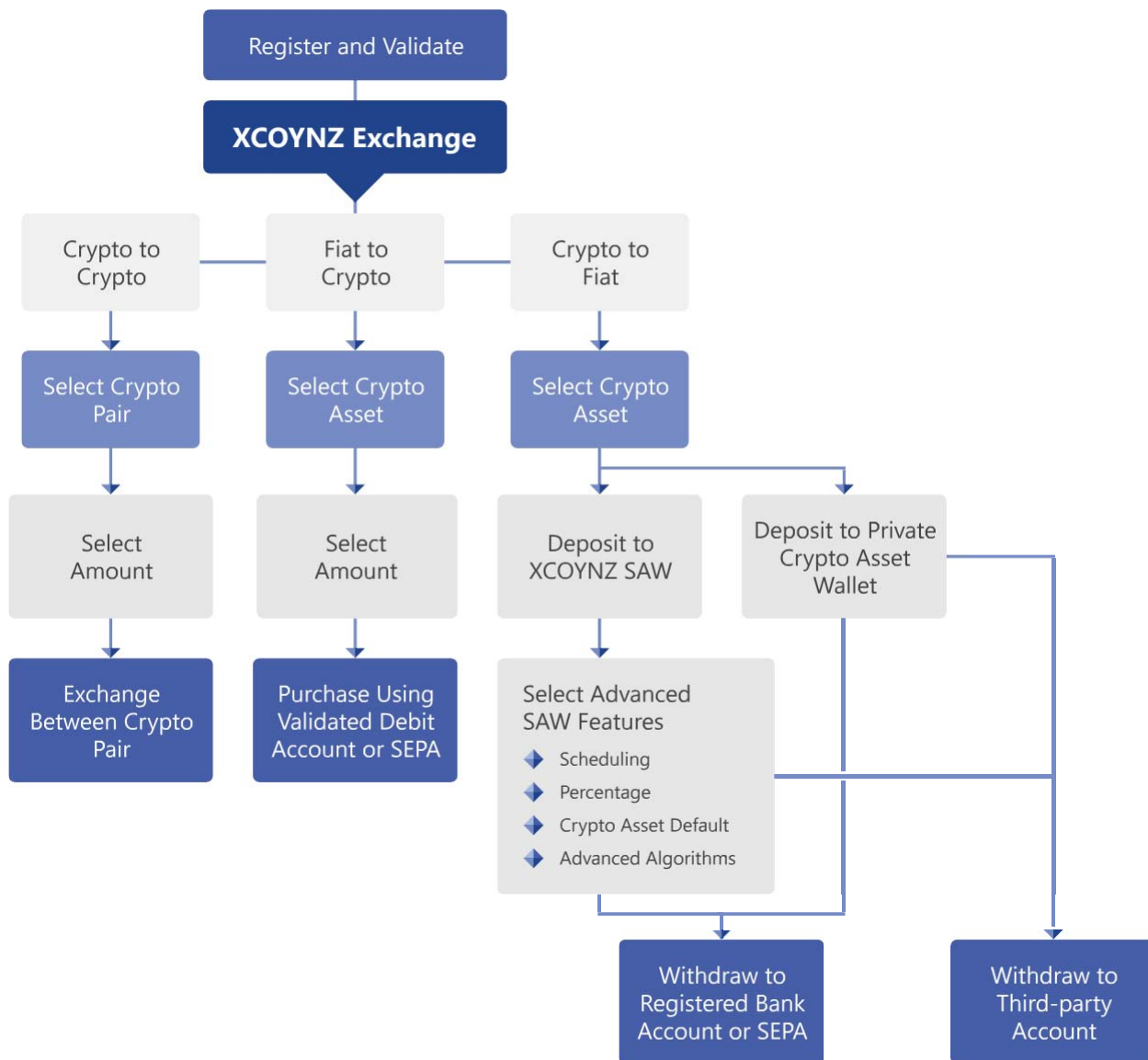
Product Description - The XCOYNZ Platform

추가 통화

XCOYNZ 거래소에서 구현 될 초기 통화는 영국 파운드 스털링 (GBP)입니다. 미화 (USD)와 유로화 (EUR)는 개발의 후반 단계에서 따릅니다.

추가 화폐는 XCOYNZ 거래소에 추가됩니다. 이것은 암호화 구매 및 개인의 은행 계좌로 암호 철회에 모두 사용할 수 있습니다.

Product Description - The XCOYNZ Platform



XCOYNZ Smart Algorithm

지갑 (SAW)

개인에게는 무료 XCOYNZ SAW가 제공됩니다. 개인의 모든 암호 자산 주소를 단일 XCOYNZ 주소로 통합하는 고유 한 지갑입니다. XCOYNZ 교환기에 나열되고 지원되는 암호화 만 SAW에 포함되도록 선택할 수 있습니다.

SAW 보유자는 다음 옵션을 사용할 수 있습니다.

사용자 정의 암호화

모든 개인은 자신의 기본 암호 및 최대 암호 수를 설정할 수 있습니다. 이 금액은 지불에 사용 된 모든 거래에 대해 사용됩니다.

스마트 셀렉션

SAW에는 개인에게 다음과 같은 옵션을 제공하는 일련의 기계 학습 알고리즘이 포함됩니다.

네트워크 비용 절감

SAW의 암호화 자산을 기반으로 하는 스마트 알고리즘은 최저 비용의 네트워크 비용을 보장하기 위해 가장 경제적 인 암호 조합에 대한 제안을 제공합니다.

대부분의 프로 파일 테이블 암호화 사용

SAW의 암호 자산을 기반으로 하는 스마트 알고리즘은 가장 손실이 많은 암호 자산을 계산하여 해당 암호 자산에 손실이 발생하지 않도록 합니다.

HODL 예측

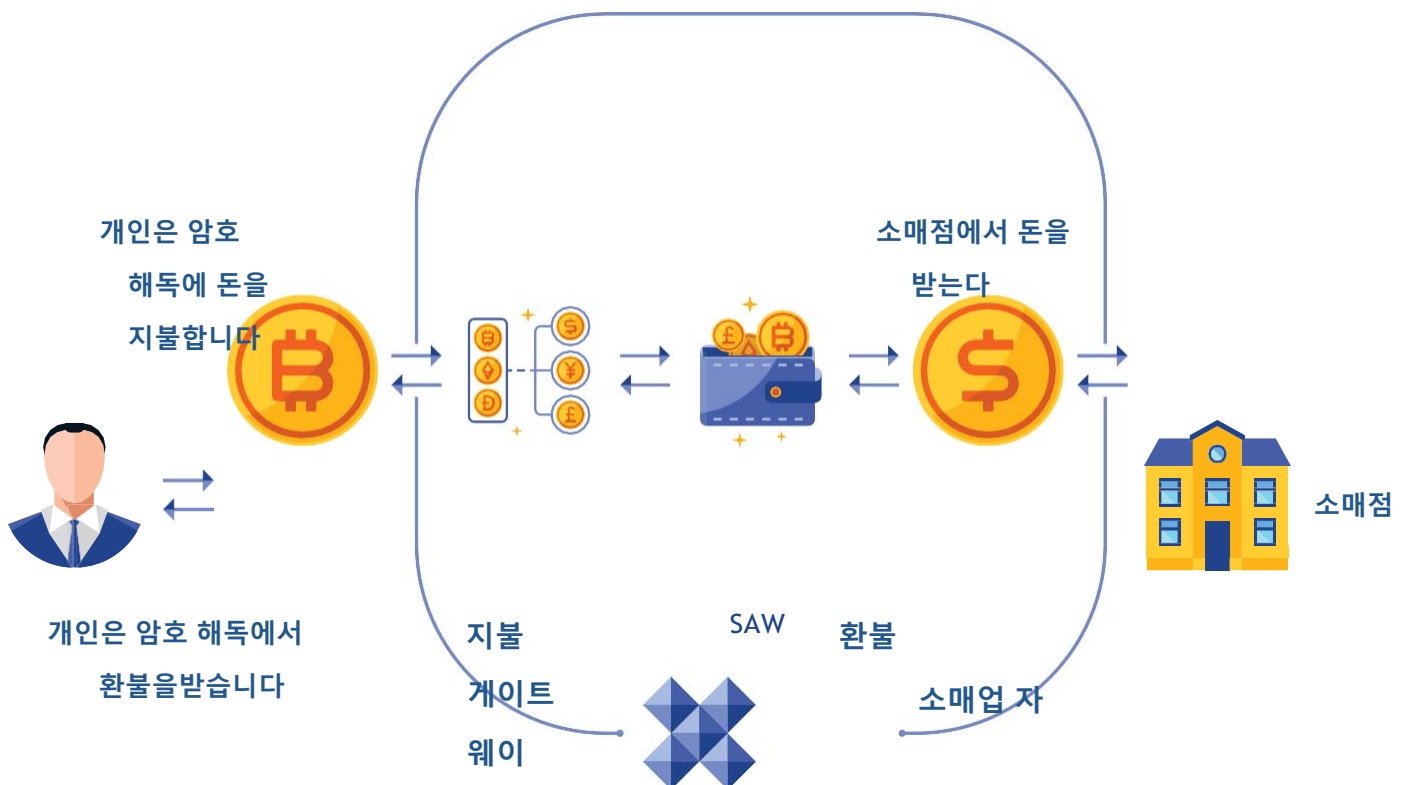
성능을 나타내는 알고리즘과 결합 된 현재 및 과거의 암호 트렌드를 기반으로 스마트 알고리즘은 장기, 중기 및 즉시 판매 할 것으로 간주되어야 하는 암호에 대한 제안을 제공합니다.

XCOYNZ Payment Gateway

XCOYNZ 지불 게이트웨이는 모든 온라인 판매점에서 사용할 수 있습니다. XCOYNZ API 링크는 소매 업체의 웹 사이트 (예 : PayPal) 내에 있으며 소비자가이를 선택하면 XCOYNZ 결제 게이트웨이로 연결됩니다. 이렇게하면 개인의 SAW 로그인 세부 정보를 요청하고 설정되어있는 개인 맞춤 기본값을 사용합니다 (그러나 기본값은 변경 가능). 그러면 결제가 소매 업체에 전달되거나 선택한 암호로 소매 업체에 전송됩니다 계정 또는 지갑 주소.

신생 기업 및 모든 주제의 전문가가 암호 해독 결제 옵션이 제공하는 고객 증가로 인해 이익을 얻으려면 XCOYNZ가 Shopify 및 WooCommerce와 같은 업계 표준 전자 상거래 플랫폼 용 플러그인을 만드는 방법을 선택했습니다. 쉽게 사용할 수 있고 사용이 자유 롭기 때문에 장벽을 더욱 낮추고 전 세계 기업에서 암호화 지불이 성장하고 널리 채택되도록 지원할 것입니다.

소매업 자나 개인은 XCOYNZ 지불 게이트웨이에서 정기 지불을 스케줄 할 수 있습니다. 개인은 SAW의 정기 지불에 사용할 기본 암호화를 설정할 수 있습니다.



XCOYNZ Smart Cards

스마트 카드

스마트 카드의 특징은 제품 및 서비스 비용을 지불하고 현금을 인출하는 데 사용할 수 있다는 점에서 직불 카드와 동일합니다. 동등한 암호 해독은 실시간으로 개인의 SAW에서 공제됩니다.

스마트 선불 카드

개인은 미리 지불 한 금액의 스마트 선불 카드를 구입할 수 있습니다. 암호화 된 금액은 스마트 선불 카드를 적재 할 시점에 개인의 SAW에서 공제됩니다. 이 카드는 일반 마스터 카드 / 직불 카드로 사용할 수 있지만 지명 된 사람에게 영재 할 수도 있습니다.

How Our Platform Works

일반

XCOYNZ 플랫폼을 사용하고자하는 개인은 한 번만 등록하면 모든 플랫폼 구성 요소에 액세스 할 수 있습니다. 계정 등록에는 두 가지 요소 인증 (2FA)과 함께 표준 신원 및 개인 세부 정보 제공이 포함됩니다. 은행 송금 확인은 금융과 관련된 거래에 필요합니다. 플랫폼 혜택의 다양한 단계를 잠금 해제하기 위해 계층화 된 정도의 검증이 시행 될 것입니다.


XCOYNZ 교환기와 XCOYNZ 지불 게이트웨이는 SAW에 의해 지원됩니다. SAW는 컴퓨터 학습 및 인공지능을 비롯한 XCOYNZ 스마트 알고리즘을 사용하여 개인이 네트워크 요금을 낮추고 대부분의 프로 파일 암호화 및 HODL 예측을 선택하는 데 도움이되도록 설계된 지능형 통합 지갑입니다. SAW를 사용하면 개인이 위의 기능을 사용하기 위해 여러 개의 고유 한 암호화 지갑을 하나로 통합 할 수 있습니다.

거래 설명

표준 거래

- ◆ 혼합 된 시장 요금 교환 수수료
- ◆ 자신의 요금 설정 (SYOF) 또는 SAW 액세스 권한 없음

XCOYNZ 거래

- ◆ 최소 XCNZ 토큰 보유 요구 사항 *
- ◆ XCNZ 토큰을 사용하는 SYOF 기능
- ◆ SYOF  된 교환료
 - a. XCNZ를 사용한 시장 요금 교환 수수료보다 저렴합니다
- ◆ 토큰 SAW 기능에 대한 액세스
 - a. 네트워크 비용 절감 (알고리즘)
 - b. 암호화 자산 예측에 도움 HODL (알고리즘)
 - c. 프로 테이블 암호화 (알고리즘)를 예측하는 데 도움을줍니다

X-Swift 전송은 XCNZ 토큰을 사용하여 잠금 해제됩니다

* 최소 보유 요구 기준

개인이 SAW 및 SYOF 기능에 액세스하려면 XCOYNZ 계정에 \$MIN의 시가와 동일한 최소 수의 XCNZ 토큰이 있어야합니다.

\$MIN은 주기적으로 검토되며 변경할 수 있습니다.

XCNZ 토큰의 수는 USD 및 XCNZ의 일일 가격으로 인해 변동됩니다.

How Our Platform Works

교환

다음 시나리오에서는 이전에 XCOYNZ 트랜잭션에서 설명한대로 XCNZ 토큰을 다양한 방법으로 사용합니다.

암호를 맞추다

개인은 2FA로 XCOYNZ 플랫폼에 로그인하고 암호화 쌍으로 필요한 파일을 선택합니다. 그러면 개인은 직불 카드 또는 SEPA 중 하나를 선택하여 거래를 진행합니다. 암호는 XCOYNZ SAW에 통합 할 준비가되어있는 자체 교환 수수료를 설정할 수있는 개인 XCOYNZ 암호 자산 지갑에 보관됩니다.

암호를 암호화로

개인은 2FA를 사용하여 XCOYNZ 플랫폼에 로그인하고 암호화 쌍에 필요한 암호화를 선택합니다. 개인은 자신의 XCOYNZ 암호 자산 지갑을 선택하여 XCOYNZ SAW를 사용하여 구입할 거래 또는 암호 자산을 완성하고 SAW 기능의 이점을 활용할 수있을뿐 아니라 교환 수수료를 설정할 수 있습니다.

피아트에 암호

개인은 2FA를 사용하여 XCOYNZ 플랫폼에 로그인하고 필요한 쌍의 암호를 선택합니다. 개인은 XCOYNZ 암호 자산 지갑 또는 XCOYNZ SAW를 선택할 수 있습니다.

자신의 XCOYNZ 암호 자산 지갑을 선택한 경우 XCOYNZ 지갑에서 해당하는 fi 로의 이체를 선택한 다음 차변 / SEPA로 이전 할 수 있으며 더 빠르고 자신의 교환 수수료를 설정할 수 있습니다.

SAW가 선택되면 다양한 알고리즘의 이점으로 개인은 이익을 극대화 할 수 있으며, 차변 / SEPA로 이전 할 수 있으며 더 신속하게 자신의 교환 수수료를 설정할 수 있습니다. X-Swift를 선택하면 빠른 은행 예금 옵션을 해제 할 수 있습니다.

How Our Platform Works

지불 게이트웨이

참여하는 소매 업체는 XCOYNZ 플랫폼에 등록하여 지불 게이트웨이를 웹 사이트에서 지불 옵션으로 사용할 수 있습니다. 이를 통해 소매업 자 및 개인은 모두 글로벌 온라인 소매 공간에 암호 자산을 가져올 수 있습니다.

소매점

XCOYNZ 지불 게이트웨이에 가입하고자하는 소매점은 먼저 XCOYNZ 플랫폼에 계정을 등록합니다. 이 계좌는 소매업 자에 대한 비즈니스 KYC / AML 검증에 따라 승인되어 사업 세부 사항 및 지불 환경 설정으로 구성됩니다. 이 작업이 완료되면 XCOYNZ 결제 게이트웨이를 웹 사이트에 임베드하여 고객 기반을 암호화를 사용하여 지불하고자하는 사람들에게 제공합니다.

소매 업체의 기존 지불 옵션 외에도 XCOYNZ 지불 게이트웨이는 소매 업체에게 다음을 제공합니다.

- ◆ 비즈니스 은행 계좌로 선택한 화폐로 화폐를받는 것
- ◆ XCOYNZ 비즈니스 월렛으로 선택한 암호화로 지불금 받기
- ◆ XCOYNZ 비즈니스에 암호화 선택으로 지불금 받기 SAW 기능의 이점을 활용하는 SAW

소매 업체는 XCNZ 토큰을 사용하여 거래 비용과 진행중인 구독 비용 모두에 대해 비용을 상쇄합니다.

개인

참여하는 소매 유통 업체에 지불하고자하는 소비자는 이제 XCOYNZ 계정을 통해 그렇게 할 수 있습니다. 등록은 일반적인 KYC / AML 절차를 따르며이 섹션 앞부분에서 설명한 것과 동일합니다.

참여 소매점 웹 사이트에서 결제 시점에 XCOYNZ를 사용하여 지불 할 수있는 옵션이

How Our Platform Works

제공됩니다. 이 옵션을 선택하면 개인이 XCOYNZ 계정에 로그인하여 지불 옵션을 사용할 수 있게 됩니다.

- ◆ 교환 수수료없이 XCOYNZ 월렛에서 선택한 암호화로 결제하기
- ◆ 교환 비용없이 SAW 기능의 이점을 활용하여 XCOYNZ SAW에서 암호화 된 것을 선택하여 지불합니다.

XCOYNZ로 리디렉션되는 지점에서 소매 업체는 XCOYNZ 플랫폼에서 개인 지불과 관련된 고유 한 트랜잭션 ID를 생성합니다. 이 ID는 개인 및 소매 업체의 XCOYNZ 계정 거래 내역 모두에 표시됩니다.

Tokenomics

토 케노믹스

XCOYNZ 토큰

토큰 목적 및 호소

XCNZ 토큰의 목적은 일상적인 XCOYNZ 비즈니스의 기능을 향상시키는 기능을 홍보하여 비즈니스를 발전시키고 따라서 토큰의 가치를 높이는 것입니다. XCOYNZ는 기다리는 대중에게 암호 세계로 들어갈 수 있는 생태계를 개발하고 제공합니다. 우리는 XCOYNZ 플랫폼 구성 요소를 이해하기 쉽고 사용하기 쉽도록 유지함으로써 권장을 할 것입니다. XCNZ 토큰을 교환료 할인 및보다 신속하고 능률적인 인출 메커니즘으로 사용할 준비가되면 개인은 이점을 얻을 수 있습니다. 향후 18 개월 동안 XCOYNZ가 포착하는 시장 점유율을 미래에 증명할 수 있는 기회가 생겨 토큰 재활용의 최적 수준이 비즈니스 확장을 보장하고 궁극적으로 토큰에 대한 대중적 호소력을 향상시킵니다. 이 효과를 위해 XCOYNZ는 수집된 토큰의 일정 비율을 구울 수 있는 프로그램을 구현하여 플랫폼의 모든 구성 요소가 시작되고 비즈니스가 정상적으로 작동하면 제한 및 빈도로 비즈니스 이익의 고정된 부분을 작성합니다.

토큰 사용

XCNZ 토큰은 XCOYNZ 거래소에서 사용되며 개인은 다음과 같은 혜택을 누릴 수 있습니다:

거래 수수료 설정 - 교환 중에 XCNZ 토큰을 사용하는 개인 만 사용할 수 있습니다. 그렇지 않으면 표준 수수료가 적용됩니다.

X-Swift 철회 - 암호화에서 피아트로 철수하는 동안 XCNZ 토큰을 사용하는 개인 만 사용할 수 있습니다. 그렇지 않으면 표준 철회가 적용됩니다.

소매 업체 지불 게이트웨이 감소 요금 - 고객이 지불하는 동안 XCNZ 토큰을 사용하는

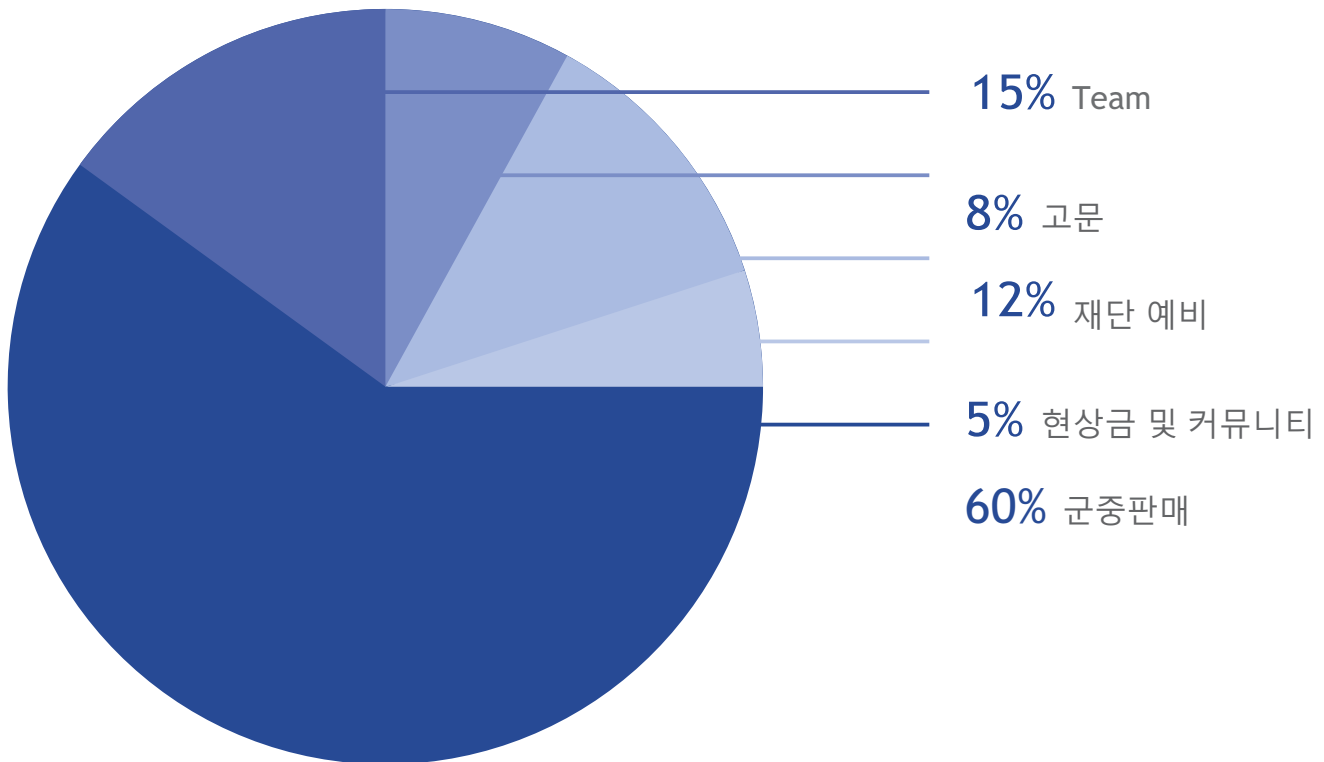
Token Properties

Token Name: XCOYNZ Token
Token Symbol: XCNZ
Total Tokens: 1,250,000,000
Decimal Places: 18

Smart Contract Address: (TBC)
Token Type: Utility Token using a Smart Contract with embedded ERC-20 on the Ethereum platform.

Token Commercialisation

토큰 배포



판매 개요

총 판매 토큰 수 : \$ 750M 토큰. 기본

토큰 가격 : \$ 0.05

미리-ICO 종자 2 주. 주요 토큰 세일 - 6 주 동안 3

단계. 종자 판매 : \$ 500K; 예약한 모자 : \$ 6M;

하드 캡 : \$ 26.5M

미리-ICO 종자 투자

사전 종자 투자를 위해 예약 된 18M 토큰 80

%의 토큰 보너스와 함께 판매되어 \$ 500K

인상 최소 투자액 7 ETH

입증 된 공인 투자자는 미리-ICO 종자 투자에만 해당됩니다.

Token Commercialisation

주요 토큰 세일

1 단계 : 580M 토큰, 50 % 토큰 보너스와 함께 판매 됨

2 단계 : 토큰 보너스 25 %로 판매 될 76M 토큰

3 단계 : 토큰 보너스 5 %로 판매 될 76M 토큰

모든 투자자 토큰을 구입하기 전에 KYC / AML 과정을 거쳐야합니다. 최소 투자 0.3 ETH. 최대 투자자 당 200 ETH.

Token Sale Phases

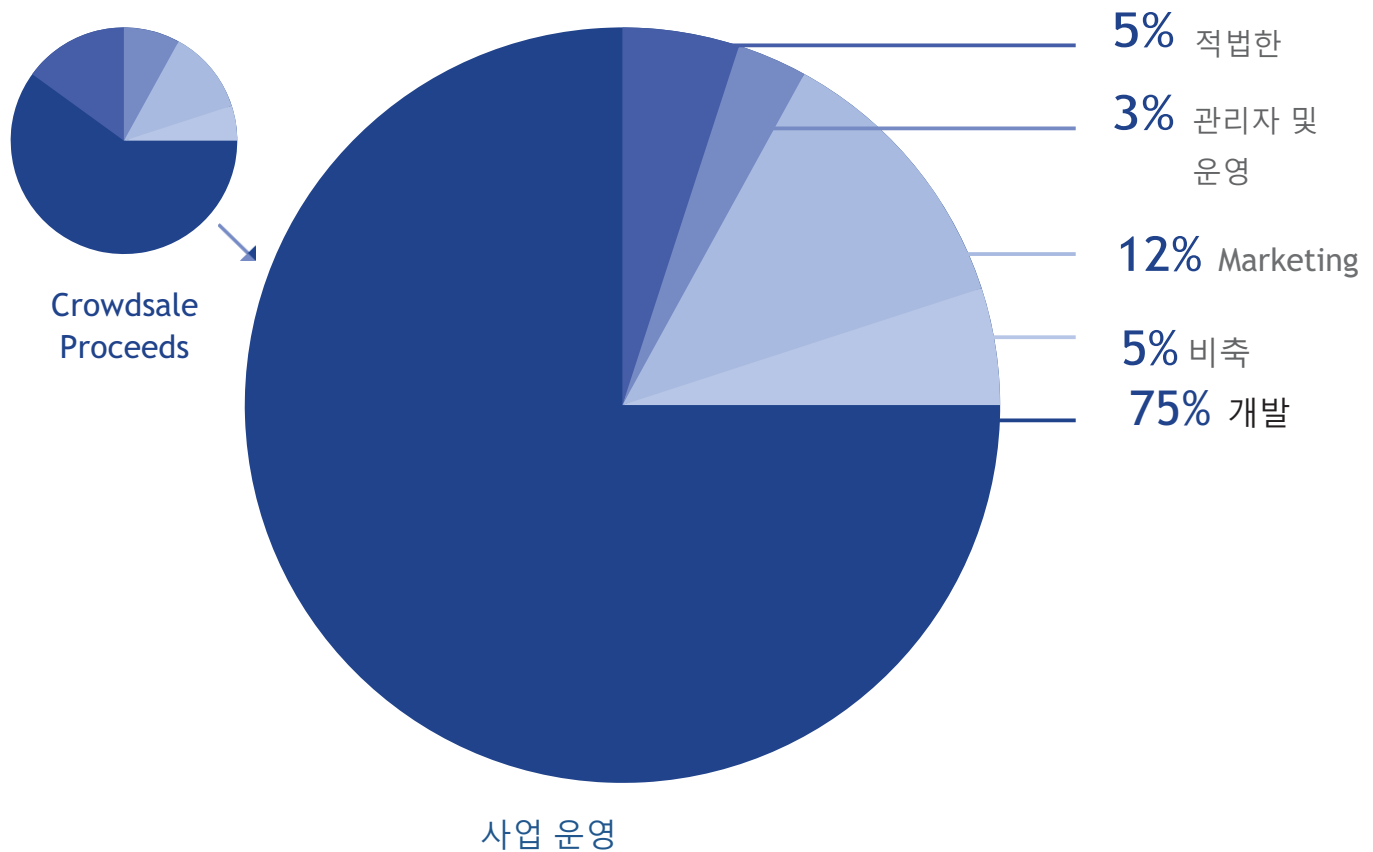
단계	일자	토큰	보너스
미리-ICO (시드 투자)	진행 중	18,000,000	80%
균중판매 단계 1	5th Feb to 25th Feb 2019	580,000,000	50%
균중판매 단계 2	26th Feb to 11th Mar 2019	76,000,000	25%
균중판매 단계 3	12th Mar to 18th Mar 2019	76,000,000	5%
		합계:	
		750,000,000	

판매 후 할당

토큰 판매 후 판매되지 않은 토큰의 10 % (변경 될 수 있음)는 초기 투자액에 따라 시드 및 1 단계 투자자에게 분배됩니다. 나머지 토큰은 ICO가 종료 된 후에 태워집니다. 토큰 판매 단계 3이 균중 판매 종료 후 4 주가 지나면 완료 될 것으로 예상 된 후 일주일 만에 토큰이 투자자에게 배포되기 시작합니다.

Token Commercialisation

자금 분배



가득 기간

팀 토큰 가득 기간

팀 토큰은 아래 가득 기간에 따라 자본화 할 수 있습니다.

1 차 년도 이후 : 총 토큰의 20 % 2 차 년도

이후 : 총 토큰의 45 % 3 학년 이후 : 총

토큰의 35 %

고문 토큰 부여 기간

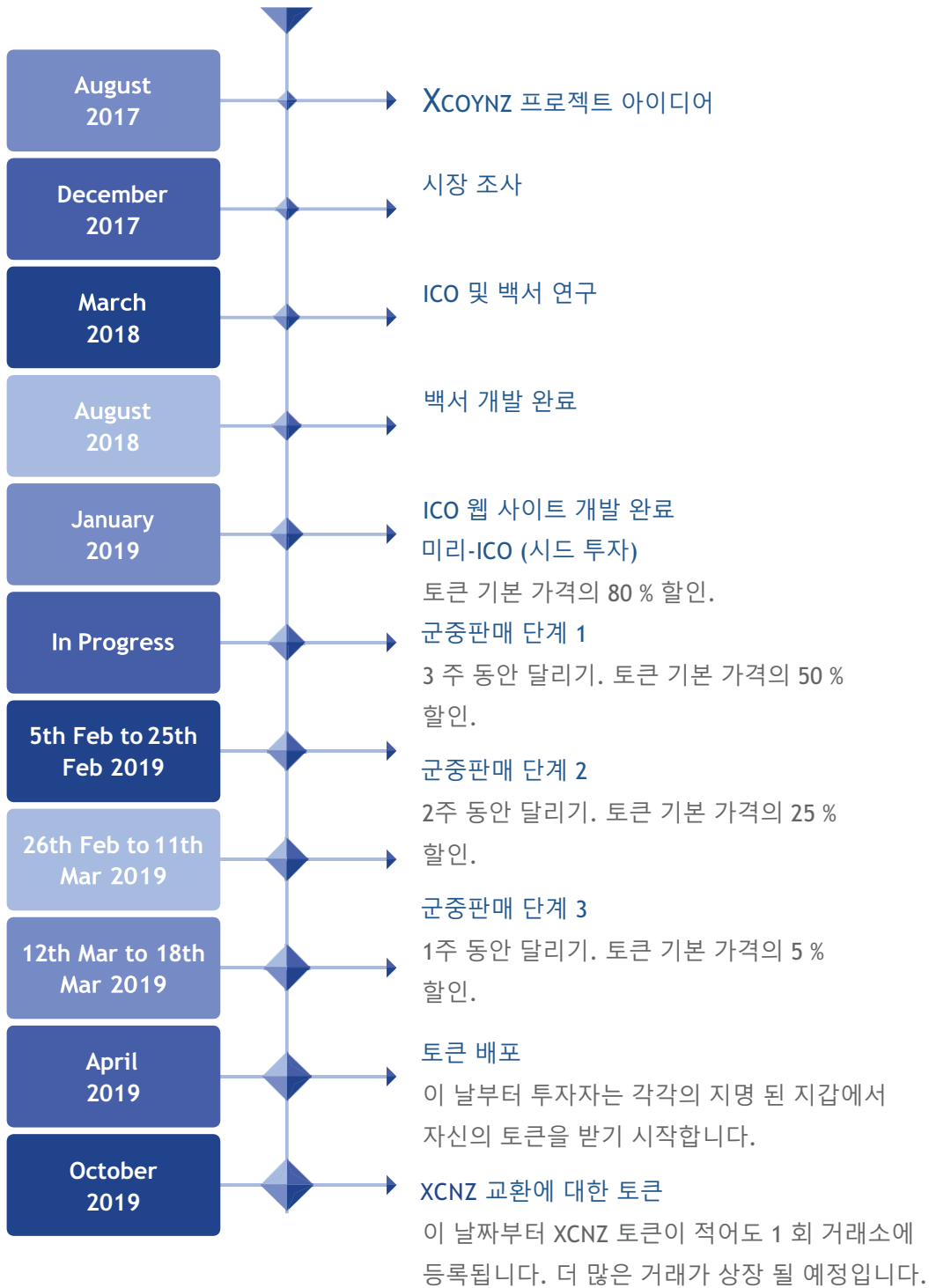
자문 토큰은 아래 가득 기간에 따라 자본화 할 수 있습니다.

6 개월 - 40%

12 개월 - 60%

Roadmaps

XCOYNZ 토큰 판매 로드맵



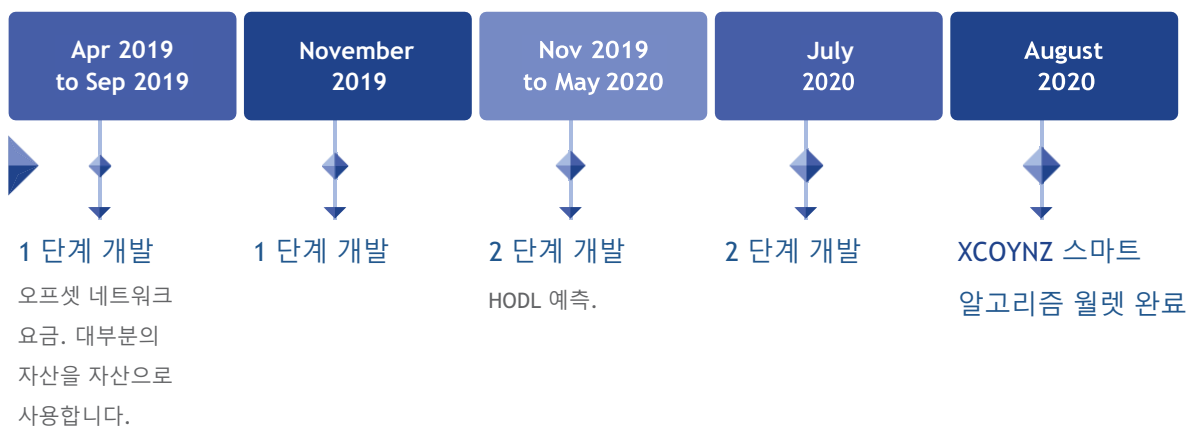
Roadmaps

XCOYNZ 플랫폼 로드맵

XCOYNZ 교환 로드맵



XCOYNZ 스마트 알고리즘 지갑 로드맵



XCOYNZ 지불 게이트웨이 로드맵



The Future

우리의 초록에서 우리는 XCOYNZ에서 모든 신흥 기술 에서처럼, 머무르는 사람들은 조기 입양과 관련하여 특정 행동 방식을 따르고 있음을 이해했습니다. 지난 4 년에서 5 년 사이에 '채재-할 -것'이라는 행동이 분명히 암호화 통화 채택에서 분명 해졌다.

XCOYNZ에서 우리는 암호화 경제가 특정 시점을 지나가고 있다는 것을 강하게 믿습니다. 그 중 하나는 시가 총액 (현재 약 300 억 달러)을 예측하는 많은 전문가들이 대량 채택을보아야하는 것입니다. 다음 10 년. 이것은 우리가 두 가지 주요 역할을 수행 할 중요한 대량 교대 일 것입니다. 첫째, 더 많은 사람들과 그들의 돈을 암호 세계로 이동시키는 데 도움이되는 선도적 인 촉매로서, 그리고 두 번째는 급속한 성장을 즐기는 기술 사업으로서, 유기적 인 성장을 즐길 수있는 적절한시기에 장소에 배치하십시오.

XCOYNZ의 재정적 미래에 대한 우리의 예측 *은 XCOYNZ 플랫폼의 주요 구성 요소를 시장에 출시하려는 제어 및 계획 개발 단계보다 위에 요약 된 사실에 덜 의존합니다.

핵심 구성 요소의 수익 창출은 아래 **에 통합되어 있습니다.



한 가지 또는 다른 방법으로 오늘날 금융 위기를 겪고있는 오늘날 전 세계에서 약 20 억 명의 사람들이 일상적인 금융 활동, 특히 은행 업무를 통해 일상적인 금융 활동에 참여할 수 없게됩니다. 불행한 점은 블록 체인 세계의 혁신가들과 비전가들이 현재이

The Future

배제를 다루고 있으며, 인터넷 자체가 새로운쪽으로 나아감에 따라 암호화폐의
가용성이 높아지면서 많은 사람들이 참여자가되기까지는 시간 문제 일뿐입니다
기술의 층.

* 세계적인 암호의 년 성장에 5 % 년을 사용합니다 시장 자본화

** 광고 수익 또는 파트너 관계 수익은 포함되지 않습니다.

The Future

지불, 저축, 투자, 그리고 실제로 돈이 무엇인지 (그리고 누가 소유 할 수 있는지)에 대한 사회의 변화하는 태도에 대한 더 많은 '옵션'의 가용성은 전 세계적으로 완전히 접근 할 수있는 간단하고 비용 효율적인 서비스가된다는 의미가됩니다. 점점 더 관련이 있습니다. 세계의 기존 시장 공간에서 암호 공간으로의 피할 수없는 변화는 분명히 일어날 엄청난 변화를 의미합니다.

XCOYNZ에서 우리는 참가자 수의 급박 한 변동, 따라서 우리의 시장 노출이 확실하고 의심의 여지가 없다는 것을 완전히 인정했습니다. 그러나 시장에서의 교환 건수가 지속적으로 증가함에 따라, 여기서 진정한 가치 요인은 교환 건수뿐 아니라 대중을위한 진정한 접근성입니다. XCOYNZ 플랫폼의 상당 부분이 다른 거래소처럼 보일지도 모르지만, 우리는 확신과 함께 할 수없는 독창적 인 혁신과 대중 시장 참여를 장려 할 수있는 할 수있는 태도 - 다른 거래소가 다루지 않기로 선택한 혁신 단순히 그렇게하지 않는 것이 더 쉽기 때문입니다. 블록 체인 블록 체인 기술에 대한 우리의 신뢰와 오늘날의 기후에서 시장과의 접촉은 우리를 두드러지게하고이 부문을 이끌어 갈 수있는 우위를 제공합니다.



FAQ's

일반

Blockchain과 Ethereum은 무엇입니까?

Blockchain은 레코드 또는 트랜잭션의 원장을 유지 관리 할 수 있는 분산 시스템입니다. 정보를 보호하고 변조하지 못하도록 암호화를 사용합니다.

Ethereum은 현명한 계약을 특징으로하는 오픈 소스, 공개, 블록 체인 기반의 분산 컴퓨팅 플랫폼으로 높은 수준의 보안을 제공합니다.

스마트 계약이란 무엇입니까?

스마트 계약은 계약의 협상 또는 성과를 디지털 방식으로 촉진, 확인 또는 시행하기위한 컴퓨터 프로토콜입니다.

토큰을 구입할 때 GAS 속성을 어떻게

설정해야합니까?

토큰을 구입할 때 Ethereum 네트워크의 권장 모드는 가스 = 50GW, 가스 한도 = 100000입니다.

왜 암호화 통화를 위해 교환기를 사용해야합니까?

교환을 통해 fi를 사용하여 암호를 구입할 수 있습니다. 암호를 다른 암호로 '교환'하려면 교환기를 사용해야 합니다. 은행 계좌에 돈을 돌려주고 싶으면 교환이 필요합니다.

사전 판매는 무엇입니까?

사전 판매는 훌륭한 시작을 보장하고 예비 마케팅 및 모든 법적 문제에 대한 완전한 준수와 같은 최고 수준의 표준을 충족시키기 위해 마련되었습니다. 즉, 성공적인 ICO를 위한 것입니다.

사업

너 어디서 나온거야?

XCOYNZ Limited는 영국 런던에 본사를 둔 회사입니다.

XCOYNZ 란 무엇이며 프로젝트는 무엇입니까?

XCOYNZ는 4 가지 주요 구성 요소로 구성된 플랫폼으로,

1. XCOYNZ 교환
2. XCOYNZ 스마트 알고리즘 월렛
3. XCOYNZ 지불 게이트웨이
4. XCOYNZ 스마트 카드

XCOYNZ는 플랫폼에 대한 아이디어를 실현하는

기술과 역량을 갖추고 있습니까?

우리는 사업 경험뿐만 아니라 팀의 다양성을 가지고 있으며, 착상에서 출시에 이르기까지 비전을 개발하기 위해 노력합니다.

귀하의 플랫폼은 얼마나 안전합니까?

당사의 플랫폼은 내부 및 사이버 공격의 위험을 방지하기 위해 특별히 고안된 여러 보안 기능 및 시스템을 통해 보안됩니다. 보안상의 이유로 이 단계에서는 자세히 설명하지 않습니다.

FAQ's

사업

XCNZ가 왜 동전이 아닌 토큰입니까?

동전은 자체 Blockchain을 기반으로하는 독립형 암호화 통화이며 지불 수단으로만 사용됩니다. 토큰은 기존 Blockchains에서 개발되고 호스팅되며 추가 기능도 있습니다. XCNZ는 플랫폼에서 여러 용도로 사용되며 Bthereum 플랫폼에서 개발되었으므로 XCNZ는 토큰입니다.

'귀하의 고객 파악' 및 '자금 세탁 방지' 요구 사항이 적용됩니까? 아니면 익명으로 처리됩니까?

귀사의 고객과 자금 세탁 방지 (KYC / AML) 요건은 모든 투자자에게 완벽하게 적용될 것입니다.

XCOYNZ의 장기 목표는 무엇입니까?

모든 사람이 선호하는 플랫폼이 되십시오. 이 분야에 경험이 있거나 새로운 분야에서도 경험이 풍부하고 반복적인 거래의 이점을 편안함과 편리함, 시간 및 비용 효율성으로 얻으십시오.

XCOYNZ에 투자 할 수 있는 국가는 어디입니까?

우리는 세계 시장에 서비스를 제공하고 있으며 어떤 제한도 설정하지 않았습니다. 그러나 우리는 지역 규정 및 제한을 통제하지 못합니다.

ICO

내 투자를 어떻게 믿을 수 있습니까?

XCOYNZ는 비즈니스 계획과 비즈니스 및 플랫폼의 수명을 보장하는 로드맵 (백서 참조)과 함께 토큰 및 플랫폼의 지속 가능성을 보장합니다.

ICO 후에 언제 어떻게 XCNZ 토큰을 사용할 수 있습니까?

플랫폼에서 구성 요소를 개발하면 XCNZ 토큰을 플랫폼의 수많은 서비스에 사용할 수 있으므로 비용과 시간 지연을 상쇄 할 수 있습니다. 우리의 토큰은 로드맵에 따라 교환 할 수 있습니다.

모든 기부금을 수락하기 위해 하나의 중앙 지갑을 사용합니까?

예, 저희 주소는 저희 웹 사이트에서 찾으실 수 있습니다.

최소 및 최대 투자 금액이 있습니까?

주요 군중의 경우, 최소값은 0.1 ETH이고 최대 값은 2,500 ETH입니다.

ETH (스마트 계약)를 사용하여 XCNZ 토큰을 구입했는데 지갑에서 볼 수 없습니다. 어디있어?

그들은 가스 데살의 끝날 때까지 개인 지갑에 보관되며 4 주 이내에 지갑에 예금됩니다.

토큰을 분수로 살 수 있습니까? (즉, 150.25 XCNZ)

예! 각 XCNZ 토큰은 소수점 이하 18 자리로 나눌 수 있습니다.

FAQ's

ICO

XCNZ를 다른 사람의 주소 나 거래소로 보낼 수 있습니까?

지갑 주소를 가진 사람은 누구나 XCNZ 토큰을받을 수 있습니다.

환불을받을 수 있습니까?

아니, 교환기에서 사용 가능 해지면 교환 할 수 있습니다.

생성물

XCOYNZ가 블록 체인 기술을 사용하여 개발되는 이유는 무엇입니까?

XCOYNZ 플랫폼은 블록 체인을 사용하여 XCOYNZ 플랫폼에서 XCNZ 토큰을 사용할 때 할인 및 보너스를 이용할 수 있도록 개발되었습니다.

XCOYNZ 교환이 다른 교환보다 나은 이유는 무엇입니까?

XCOYNZ SAW, 지불 게이트웨이 및 스마트 카드와 같은 독창적이고 혁신적인 기능을 갖춘 플랫폼입니다. XCOYNZ 교환을 통해 개인은 간단한 암호화로 거의 모든 수수료를 암호화하고 암호화하고 암호를 암호화로 교환 할 수 있습니다.

어떤 국가의 누군가가 귀하의 거래소를 통해 다른 나라로 돈을 보낼 수 있습니까?

초기 단계에서 통화 거래는 영국 및 기타 EU 국가에서 가능할 것입니다. XCOYNZ 사명은 지역 규정에 따라 모든 국가에서 전 송을 허용하는 글로벌 교환 기관이되는 것입니다. 암호 교환에는 지리적 제약이 없습니다.

XCOYNZ 스마트 알고리즘 지갑은 얼마나 안전한가요?

플랫폼에는 여러 보안 레이어가 있으며, 그 중 하나는 개별 스마트 알고리즘 월렛에 대한 2 단계 인증입니다.

왜 XCOYNZ 스마트 알고리즘 지갑이 다른 지갑보다 나은가요?

SAW의 개념은 다른 곳에서는 존재하지 않습니다. 독창적 인 것은 모든 암호화 자산을 하나의 지갑으로 병합하여 하나의 주소 및 수수료로 단일 거래를 완료하기 위해 여러 자산을 사용할 수있게하는 것입니다. 고급 알고리즘을 사용하면 자산을 동적으로 전환하여 비용을 최소화하고 수익을 극대화 할 수 있습니다.

PayPal 및 / 또는 다른 은행을 XCOYNZ 거래소에 연결할 수 있습니까?

예, 모든 주요 직불 카드는 물론

Glossary of Terms

은행 계좌

이것은 개인이 확인하고 지정한 은행 계좌입니다. XCOYNZ와 개인의 은행 계좌 사이에는 입금 및 입금이 가능한 정확한 계좌인지를 확인하기 위해 초기 작은 입금이 있습니다.

암호

암호 통화의 약자. 암호화 통화를 참조하십시오.

암호 해독 성

동전, altcoins 및 토큰에 대해 공동으로 사용합니다.

명령

이것은 정부가 법적인 입찰자로 선언 한 종이 또는 동전 돈을 말합니다. 파운드 스텔링은 무료입니다.

GDPR

일반 데이터 보호 규정. 이는 EU 내 모든 개인의 데이터 보호 및 개인 정보 보호에 관한 EU 법률의 규정입니다.

HODL

HOLD의 철자법에서 비롯된 암호화 통화 세계에서 사용되는 용어는 이제 '희생 된 생명을 유지하십시오'와 관련이 있습니다. 이 암호는 암호화 통화로 수행 할 작업을 설명하는 데 사용되는 용어로, 이 암호를 보유하고 판매하지 않습니다.

개인

이것은 XCOYNZ 교환에 등록 된 사람입니다. 이 사람은 유효한 신분 증명서와 함께 거주 증명 서류를 제출하여 신분을 증명해야 합니다. 이 사람은 귀하의 고객 (KYC) 알고있는 회사를 이용하여 검증 할 것이며, 또한 자금 세탁 방지 (AML) 수표를 발행 할 것입니다.

KYC/AML

고객 및 자금 세탁 방지에 대해 알고 있어야 합니다.

소매점

개인으로 분류되지 않은 모든 소매 업체.

SAW

XCOYNZ 개인 암호 지갑을 통합하고 XCNZ 토큰이 사용될 때 스마트 기능을 잠금 해제하는 XCOYNZ 스마트 알고리즘 월렛.

SYOF

이것은 교환비와 관련된 개인이 자신의 요금을 설정할 수 있게 해주는 XCOYNZ 교환 기능입니다.

제 삼자 계정

제 3자 계정은 요소 인증 (2FA)을 요구하며, 를 이전하기 위해 미리 등록되고 유효화 된 은행 계좌가 됩니다.

토 케노믹스

토큰의 기능, 경제 활동 및 상업화를 통한 일러스트레이션 및 이해.

유틸리티 토큰

회사의 제품 또는 서비스를 사용하는 토큰

가득 기간

이것은 토큰을받을 수 있는 기간을 나타냅니다.

Legal Info and Disclaimer

이 백서 및 이 백서와 관련하여 발표 된 기타 문서는 XCOYNZ 플랫폼, 제품 및 서비스의 의도 된 개발 및 사용과 관련하여 개인에게 제공되는 토큰과 관련됩니다.

이 문서는 유가 증권 제안이나 투자 목적의 프로모션, 초대 또는 권유를 의미하지 않습니다.

XCOYNZ 토큰은 플랫폼 또는 소프트웨어 또는 토큰을 발행하는 회사 또는 플랫폼 또는 기타 공공 또는 민간 기업과 관련된 기타 회사 또는 지적 재산의 자본, 이익 또는 수입에 대한 형평, 주식, 단위, 로열티 또는 권리를 나타내지 않습니다, 법인, 재단 또는 기타 관할권에있는 모든 법인. 따라서 토큰은 보안 또는 이와 유사한 법적 이익을 나타 내기위한 것이 아닙니다.

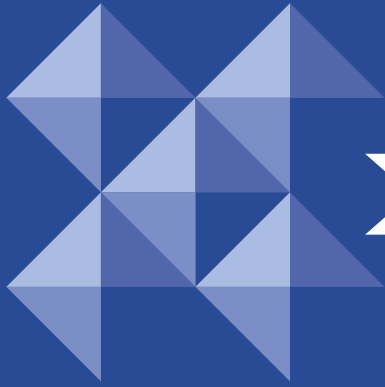
XCOYNZ 토큰은 환불되지 않습니다. 토큰 구매자는 XCOYNZ 토큰을 구입할 독점적 인 위험을 감수해야 합니다.

이 백서는 정보 제공 용입니다. 이 백서의 진상 진술이 정확하다는 것을 확인하기위한 시도가 있었지만 이 백서에 포함 된 모든 견적, 예측, 예측, 전망, 의견 표현 및 기타 주관적인 판단은 현재와 같이 합리적이라고 판단되는 가정을 기반으로 합니다. 이 백서의 내용은 이 백서에 포함되어 있으며 이 백서에 언급 된 문제가 발생한다는 표현으로 해석되어서는 안 됩니다. XCOYNZ는 백서의 변경 사항을 소개 할 권리가 있습니다.

이 백서의 발기인 및 출판과 관련된 모든 사람들은 기술 및 혁신의 성공적인 개발, 구현 또는 배치 또는 이 백서에 언급 된 다른 활동의 성과에 대해 어떠한 보증이나 진술도 하지 않습니다.

XCOYNZ 토큰의 판매 및 구매에는 개인 데이터가 필요할 수 있습니다. 개인 데이터는 개인을 식별하는 데 사용되는 정보입니다. 수집 된 개인 정보의 예로는 이름, 주소, 전자 메일 주소, 전화 번호 및 팩스 번호가 있습니다. 개인 데이터는 프로젝트 웹 사이트, 서신, 전화 및 팩스 및 전자 메일을 통한 신청을 포함하여 여러 가지 방법으로 얻을 수 있습니다. 블록 체인은 체결 된 거래에 대한 데이터 삭제를 허용하지 않습니다. XCOYNZ 토큰의 구매 및 / 또는 폐기와 관련된 블록 체인을 통한 거래를 수행하는 개인은 위 사실을 인식하고 블록 체인에서 그러한 데이터를 제거 할 권리를 포기하는 포기 각서를 제출해야 합니다. 우리는 사용자를 보호하기 위해 법적 위험 및 규제 위험을 관리하는 데 중점을 둡니다.

투자자는 KYC 및 AML을 사용하여 신원을 확인하고 유효성을 검사하는 프로세스로 이동하고 유효성 검사가 완료되면 투자자 허용 목록에 추가됩니다.



XCOYNZ
THE FEE YOU CONTROL