



BASE



백서

CTP 시스템

www.minebase.com

내용 개요

Minebase 토큰 프로젝트(MBASE) 서문:	3 장
만족할 줄 모르는 전력 엄청 잡아 먹는 자: 암호화폐 채굴	4 장
고전 Bitcoin mining	5-6 장
CTP - Creative Token Production	7 장
CTP - 이더리움 네트워크 생성	8 장
CTP - 탈중앙화 거래소	9-10 장
CTP - 비트코인 네트워크	11 장
CTP - 옵션 I	10 장
CTP - 옵션 II	11-12 장
CTP - 스마트폰 옵션 I	13 장
CTP - 스마트폰 옵션 II	14 장
CTP 가격표 개요	15-16 장
계정 및 Minebase 지갑 업그레이드	17 장
스피드 부스터 요구 사항	18 장
계정 및 Minebase 지갑 업그레이드	19-20 장
실버 골드 및 플래티넘 토큰 입금 지갑 목록	21 장
Minebase 보너스 프로그램 / 테이블/예시	22-25 장
창조적 토큰 생산- 알고리즘	26 장
창조적 토큰 생산- 알고리즘 테이블	27-28 장
창조적 토큰 생산- 스마트폰 알고리즘	29 장
창조적 토큰 생산- 가격 규제	30 장
기술	31 장
리소스: Ethereum 네트워크	32 장
리소스: 탈중앙화 거래소	33 장
리소스: Bitcoin 네트워크	34 장
스마트폰 소유자의 리소스	35 장
MBASE 지갑 기능	36 장
아이디어를 생각해내는 자 및 개발자	37 장
팀/파트너	38 장
토큰 분배	39 장
창조적 토큰 생산- 기능 및 요구 사항	40 장
Minebase 분석 자료	41-43 장
자동 지갑 주소 계산	44 장
Period of Time 계산	45 장
Walk to Earn 계산	46 장
무역 거래소	47 장
요약	48-50 장
백서 업데이트	51-59 장
로드맵	60 장

서문

본 프로젝트는 과거에 시작된 상황으로 발생했습니다. 본 프로젝트는 암호화폐에 대한 규제가 없었던 2017년에 시작되었습니다. 당시의 목표는 코인을 만들어 금으로 되돌리는 것이었습니다. 규제 기관은 2018년에 법을 변경했습니다. 스테이블 토큰을 상장하는 새로운 규정이 적용되었습니다. 그 결과로 프로젝트를 계속 운영할 수 없었습니다. 저는 기업가로서 해결책을 찾으려고 노력했습니다. 저는 3년 이상 이 문제를 해결하고 있었습니다. 암호 시장을 분석하기 위해 일부 전문가를 고용했습니다. 우리는 환경을 크게 오염시키지 않으면서 알고리즘으로 Bitcoin과 유사한 새로운 토큰을 생성하는 것이 가능하다는 것을 발견했습니다. Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크, 상위 20개 탈중앙화 거래소의 수수료를 이용하여 이러한 토큰을 생성할 수 있는데 판매하지 않습니다. 앱을 통해 토큰을 생성할 수 있습니다. 토큰 가치는 수수료에 의해 결정됩니다. 우리는 이 과정을 Creative Token Production이라고 부릅니다. 그런 식으로 보면 새로운 블록을 만들기 위해 점점 더 복잡해지는 계산 문제를 풀면서 Bitcoin 가치도 결정된다. 투명성과 보안은 핵심 요소입니다. 오늘날 스마트 계약을 이용하여 거의 동일한 보안과 투명성을 보장할 수 있습니다.



문제

암호화폐 채굴: 만족할 줄 모르는 전력 소비

암호화폐 채굴은 뉴질랜드와 벨기에가 환경과 기후에 끼친 해보더 더 많은 에너지를 소비합니다.

이 기사를 읽는 동안 전력을 소모하고 있습니다. 또한 Google search, 이메일 전송, 클라우드에 사진 저장 등에는 에너지가 소모되고 있습니다. 디지털화가 증가함에 따라 전력 소비도 증가한다는 것은 잘 알려진 사실입니다. 특히 디지털 화폐 채굴은 많은 에너지를 필요로 합니다. 케임브리지 대학교의 연구는 이 사실을 다시 한 번 확인했습니다. 그것에 따르면 암호 화폐와 관련된 대형 서버 팜은 1,700만 명이 넘는 인구가 거주하는 네덜란드보다 1년에 더 많은 전력을 소비합니다.



고전 Bitcoin mining

많은 하드웨어로 Bitcoin mining

하드웨어는 수입원으로서의 채굴에 반대하는 주요 주장 중 하나입니다. 실제로 돈을 벌기 위해서는 위 장비로 전문을 하는 회사와 경쟁하고 대형 창고에서 Bitcoin mining을 하기 때문에 모든 종류의 장비가 필요합니다. 채굴 과정은 여러 요인에 따라 달라집니다. 전기 비용, 적절한 하드웨어 비용 등 기타 요소를 고려해야 합니다:

- 네트워크에 Bitcoin 채굴자가 많을수록 Bitcoin 생성이 더 어려워집니다.
- Bitcoin mining은 많은 전력을 소모합니다. 전기 비용이 높으면 채굴이 가치가 없는 경우가 많습니다.
- Bitcoin을 채굴하려면 추가 비용이 발생하는 채굴 풀에 가입해야 합니다.



고전 Bitcoin mining

- 채굴을 위해서는 적절한 하드웨어인 ASIC 채굴기가 필요합니다. PC 데스크탑은 일반적으로 채굴에 충분하지 않습니다. 채굴을 효율적으로 실행하기에는 전기 비용이 너무 많이 들기 때문입니다
- ASIC 채굴기의 가격은 1 000~3 000유로 사이입니다
- 채굴기를 구입할 때 초당 생성할 수 있는 해시 수를 나타내는 "해시 속도"에 주의를 기울이는 것이 중요합니다
- ASIC 채굴기의 효율성에 확실히 주의를 기울여야 합니다: 채굴기가 너무 많은 전력을 소비하면 수익을 못 냅니다
- 또한 Bitcoin을 저장할 수 있는 Bitcoin 지갑이 필요합니다





CTP Creative Token Production

스마트 계약 Minebase 토큰 주소의 총 공급량

2억 5천만 개 토큰



보너스 프로그램 **4 500만개**

보너스 프로그램 발행부수.

2022년 8월 현재 **11 200 000** 개 토큰

2023년 2월 현재 **11 300 000** 개 토큰

2023년 8월 현재 **11 250 000** 개 토큰

2024년 2월 현재 **11 250 000** 개 토큰

CTP Creative Token Production

생성된 Minebase 토큰 수량은 2억 5천만 개입니다. Minebase 과정은 지갑 주소 수수료를 통한 순환을 위해 토큰을 릴리스하는 것뿐입니다.

이더리움 네트워크, 탈중앙화 거래소, 비트코인 네트워크에서의 지갑 주소는 Minebase 시스템에 등록됩니다.

사용자는 이 지갑 주소를 사용할 수 있습니다. 이것은 Minebase 토큰을 생성합니다.

생산: 사용자가 Minebase에 등록합니다. Minebase 지갑에 최소 10 개의 Minebase 토큰이 있으면 이더리움, 탈중앙화 거래소 또는 비트코인 네트워크에서 자동 지갑 주소를 받습니다 (무작위 선택). 이 지갑 주소에서 발생하는 모든 수수료는 사용자에게 적립됩니다. 예시:

이 지갑 주소의 첫 번째 거래에 대한 수수료는 \$1.50이며 두 번째 거래에 대한 수수료는 \$2.50입니다. \$6.50에 도달하면 사용자는 자동으로 Minebase 토큰을 받게 됩니다. (토큰은 생성된 2억 5 000만 개의 토큰 중에서 릴리스되었습니다.) 그래서 거래를 위해 생성되었습니다. 각 지갑 주소는 72시간마다 환전됩니다. 새 지갑 주소는 이전 주소를 대신합니다. 이전 지갑 주소의 생성된 값은 그대로 유지됩니다.

창조적 토큰 생산

이더리움 네트워크

Ethereum 네트워크에서는 하루당 115만 건의 거래가 수행됩니다. 각 거래에 대해 수수료가 부과됩니다.

Minebase에 나열된 각 지갑은 사용자가 이 백서에 설명된 요구 사항을 충족할 때 MBASE 토큰을 받습니다. 수수료를 통해 생성된 MBASE가 많을수록 MBASE를 생성하는 데 더 많은 수수료가 필요합니다. 이것은 스마트 계약에 의해 제어됩니다.

비트코인 네트워크



비트코인 네트워크

Bitcoin은 가장 많은 지갑 주소를 가진 가장 오래된 코인입니다. 수십억 개의 지갑 주소가 있어서 Minebase는 가장 활성적인 주소만 사용합니다. 지갑 주소는 실시간으로 기록됩니다. 암호화폐 시장이 활발하게 발전해서 더 많은 지갑 주소가 추가됩니다. 모든 Bitcoin 주소는 사용 전에 수수료가 발생하도록 선택됩니다.

탈중앙화 거래소

(중앙화 거래소와 달리) 탈중앙화 거래소거래소를 사용하면 거래소에서 실제 거래를 볼 수 있습니다. 이런 거래소에서의 모든 수수료를 캡처하며 스마트 계약이 수수료를 제어합니다. 활성 상태이고 거래를 생성하는 상위 20개 중앙화 거래소의 모든 거래는 Minebase 토큰을 생성하는 데 사용됩니다.





창조적 토큰 생산 옵션 I

Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크 또는 탈중앙화 거래소에서 Minebase 토큰을 생성하는 두 가지 방법이 있습니다

여기에는 첫 번째 옵션입니다:

사용자는 최소 10개의 Minebase 토큰을 예치해야 합니다

사용자에게 72시간 동안 지갑 주소를 자동으로 할당합니다. 이 지갑과 관련된 모든 수수료는 사용자에게 적립됩니다. 이 지갑이 총 \$6.50 (토큰 생성을 위한 현재 비용)에 도달하면 사용자는 Minebase 토큰을 받게 됩니다. 72시간 만에 지갑 주소가 자동으로 새 주소로 바뀝니다. 이전 지갑이 \$6.50에 도달하지 않은 경우 지갑이 도달한 금액은 그대로 남아 있습니다. 새 지갑 주소를 이용하여 사용자가 \$6.50에 도달할 때까지 수수료가 계속 추가됩니다. 사용자가 지갑에 10개의 토큰이 있으면 하나의 지갑 주소를 이용하여 새로운 Minebase 토큰을 생성할 수 있습니다. 각 지갑 주소는 Minebase 토큰 생성에 대해 개별적으로 청구됩니다. 사용자가 MBASE를 생성하기 위해 여러 개의 지갑 주소를 갖고자 하는 경우 다음 요구 사항을 충족해야 합니다:

\$6.50 ~ \$130 의 창조적 토큰 생산의 가격 시작

AUTOMATIC WALLET ADDRESSES

1-5 wallet addresses the user
needs 10 Minebase tokens each

1	10
2	10
3	10
4	10
5	10

For the first 5 wallet
addresses you have
to deposit 10 tokens

6-10 wallet addresses the user
needs 20 Minebase tokens each

6	20
7	20
8	20
9	20
10	20

For the second 5
wallet address you
need to deposit 20
tokens

11-15 wallet addresses the user
needs 30 Minebase tokens each

11	30
12	30
13	30
14	30
15	30

For the third 5 wallet
address you need to
deposit 40 tokens

16-20 wallet addresses
the user needs 50
Minebase tokens each

16	50
17	50
18	50
19	50
20	50

For the fourth 5 wallet
address you have to
deposit 50 tokens

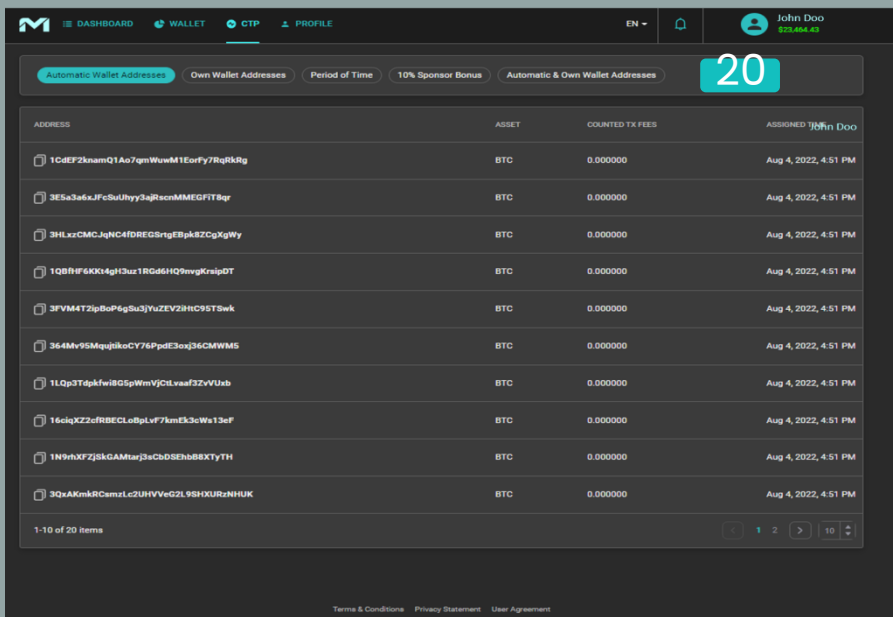
세부 사항
18장 및 24장 참조

With 20 wallet addresses you have
to deposit 550 Minebase Tokens

참고: 지갑 주소당 24시간당 10개의 Minebase 토큰의 일일 한도가 있습니다. 따라서 각 지갑 주소로 하루당 최대 10개의 토큰을 생성할 수 있습니다

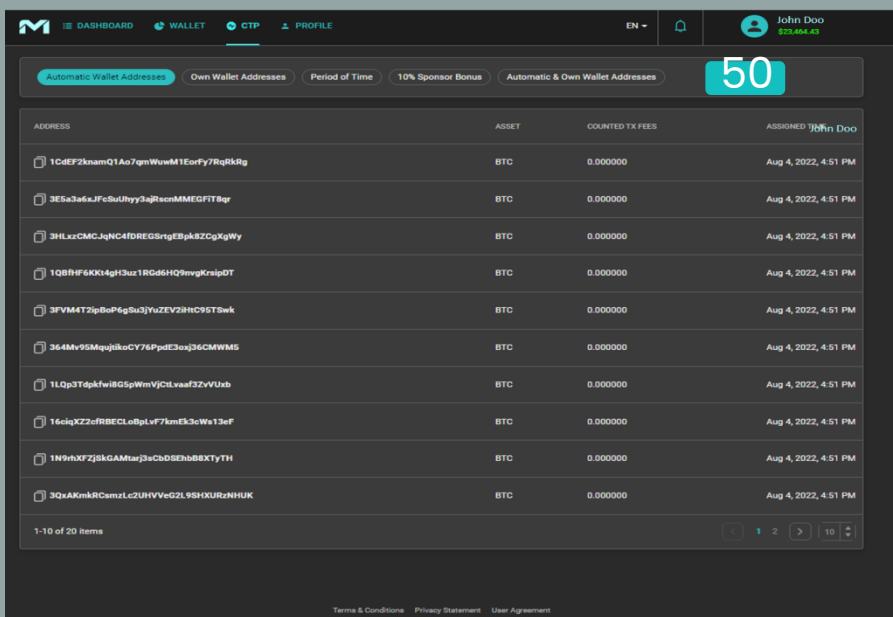
창조적 토큰 생산 옵션 |

Minebase 토큰 10개 중 자동 생성된 POT 지갑 주소로
유통용 Mbase 토큰을 생성할 수 있습니다



The screenshot shows the Minebase dashboard interface. At the top, there are tabs for DASHBOARD, WALLET (selected), CTP, and PROFILE. On the right, a user profile for 'John Doe' is shown with a balance of '\$25,464.43'. Below the tabs, a large blue button displays the number '20'. Underneath, a table lists 20 automatically generated wallet addresses, each with its address, asset type (BTC), counted transaction fees (0.000000), and the date it was created (Aug 4, 2022, 4:51 PM). The table includes columns for ADDRESS, ASSET, COUNTED TX FEES, and ASSIGNED TO John Doe. At the bottom of the table, it says '1-10 of 20 items' and has navigation buttons for 1, 2, >, 10, and a dropdown menu.

예 1: 지갑에 20개의 Minebase 토큰이 있는 경우 Minebase 토큰을 채굴하기 위한 두 개의 지갑 주소가 자동으로 생성됩니다



The screenshot shows the Minebase dashboard interface, identical to the previous one but with a larger blue button displaying the number '50'. The table below lists 50 automatically generated wallet addresses, each with its address, asset type (BTC), counted transaction fees (0.000000), and the date it was created (Aug 4, 2022, 4:51 PM). The table structure is the same as the first screenshot, with columns for ADDRESS, ASSET, COUNTED TX FEES, and ASSIGNED TO John Doe. It also includes a '1-10 of 20 items' message at the bottom.

예 2: 지갑에 50개의 Minebase 토큰이 있는 경우 Minebase 토큰을 채굴하기 위한 다섯 개의 지갑 주소를 자동으로 받습니다

창조적 토큰 생산 옵션 //

여기에는 Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크 또는 탈중앙화 거래소에서 Minebase 토큰을 생성하는 두 번째 옵션입니다

사용자는 지갑 주소를 등록합니다

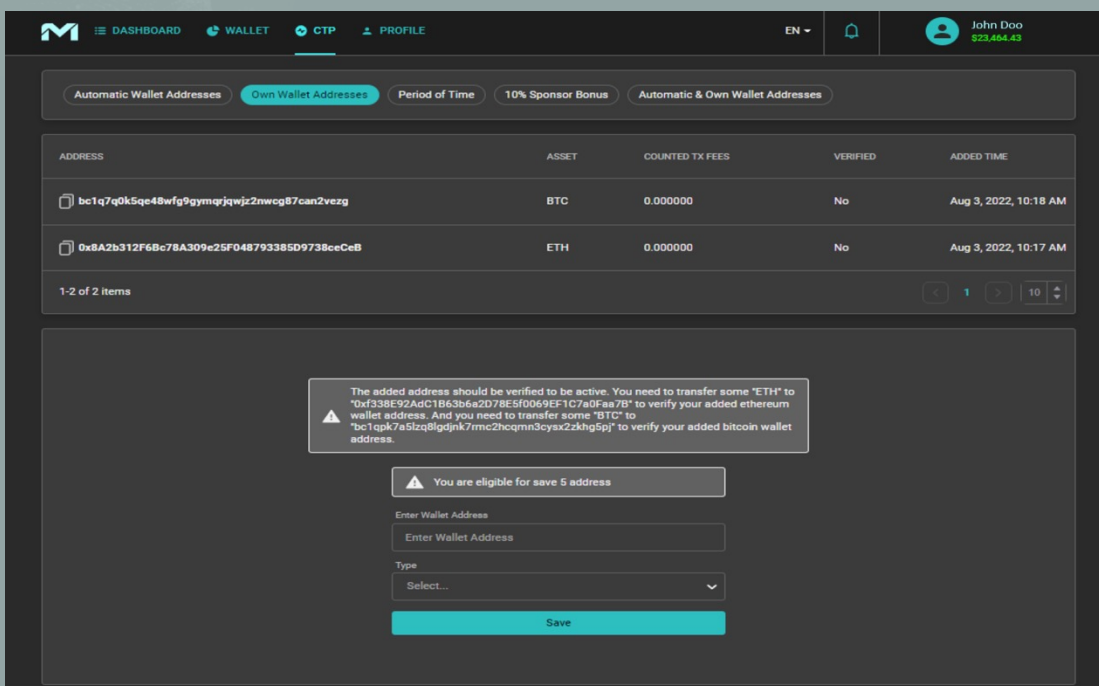
코인을 보낼 지갑 주소를 등록할 수 있습니다. 지갑 주소가 인증되어야 합니다

지갑 주소를 직접적으로 입력하고 등록해야 합니다. 등록 후 사용자는 먼저 수행해야 하는 거래에 대해 미리 정의된 값을 받습니다. 따라서 사용자는 Minebase 지갑 주소로 소액을 보내야 합니다. 인증 및 확인 완료 후 Minebase 지갑 사용이 허용됩니다. 이 과정은 48시간정도 걸릴 수 있습니다. 이제 사용자는 코인을 전송하여 거래를 수행하기 위해 자신의 지갑에서 본 주소의 수수료로 Minebase 토큰을 받습니다. 금액이 \$6.50(현재 토큰 생성 가격)에 도달하면 사용자는 하나의 Minebase 토큰을 받게 됩니다. 사용자는 여러 개의 개인 지갑 주소를 등록할 수 있습니다. 등록할 수 있는 지갑의 최대 수량은 5개입니다. 자신의 주소이기 때문에 오랫동안 사용할 수 있습니다. 장점은 자신의 지갑 주소를 가진 모든 사용자가 Minebase 지갑에 MBASE 토큰을 예치할 필요가 없다는 것입니다. 따라서 비용이 발생하지 않습니다

각 지갑 주소는 Minebase 토큰 생성에 대해 개별적으로 청구됩니다. 참고: 지갑 주소당 24시간당 10개의 Minebase 토큰의 일일 한도가 있습니다. 따라서 각 지갑 주소로 하루당 최대 10개의 토큰을 생성할 수 있습니다

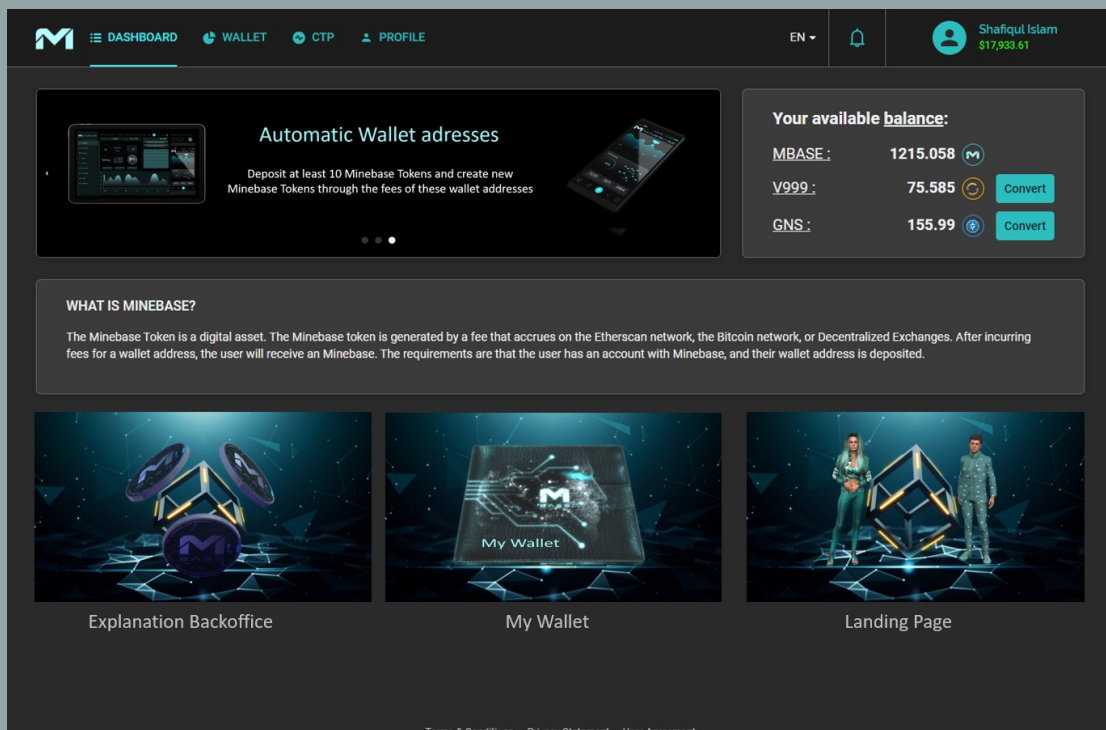
창조적 토큰 생산 옵션 II

여기에 자신의 지갑 주소를 등록하십시오



The screenshot shows the Minebase dashboard interface. At the top, there are navigation tabs: DASHBOARD, WALLET (highlighted in blue), CTP, and PROFILE. On the right, a user profile for "John Doe" is shown with a balance of \$22,464.43. Below the tabs, there are several buttons: "Automatic Wallet Addresses", "Own Wallet Addresses" (which is selected and highlighted in green), "Period of Time", "10% Sponsor Bonus", and "Automatic & Own Wallet Addresses". A table lists two wallet addresses: one for BTC and one for ETH, both with 0.000000 fees and unverified status. A message box states: "The added address should be verified to be active. You need to transfer some *ETH* to *0xf338Ef92AdC1865bfa2D78E5f0069EF1C7a0Fax7B* to verify your added ethereum wallet address. And you need to transfer some *BTC* to *bc1topk7a5lzb8lgdjnk7rmc2hcqmn3cysx2zkhg5pJ* to verify your added bitcoin wallet address." Below this, a form allows users to enter a new wallet address and select its type (BTC or ETH) before saving it.

지갑 주소로 최소 \$6.50의 수수료에 도달하면 Minebase 토큰을 받게 됩니다



The screenshot shows the Minebase landing page. At the top, there are navigation tabs: DASHBOARD, WALLET (highlighted in blue), CTP, and PROFILE. On the right, a user profile for "Shafiqul Islam" is shown with a balance of \$17,933.61. Below the tabs, there's a section for "Automatic Wallet addresses" with a note: "Deposit at least 10 Minebase Tokens and create new Minebase Tokens through the fees of these wallet addresses". To the right, a summary of available balances is provided: MBASE: 1215.058 (M), V999: 75.585 (C), and GNS: 155.99 (G). Each balance has a "Convert" button next to it. Below this, a "WHAT IS MINEBASE?" section explains that the Minebase Token is a digital asset generated by fees on the Etherscan network, Bitcoin network, or Decentralized Exchanges. It requires a wallet address to receive tokens. Three visual components are shown below: "Explanation Backoffice" (showing three circular tokens), "My Wallet" (showing a digital wallet interface with the text "My Wallet"), and "Landing Page" (showing two people standing in front of a large Minebase logo).

사용자는 지갑 주소를 최대 20개까지 등록할 수 있습니다



창조적 토큰 생산 스마트폰 앱 옵션 | Period of Time

사용자는 이 앱을 사용하여 MBASE 토큰을 생성할 수 있습니다. 이렇게 하려면 MBASE 앱을 다운로드해야 합니다. 이것은 Android 및 iOS에서 제공됩니다

MBASE 창조적 토큰 생산 (CTP) \$6.50의 수수료 시작(판매된 토큰 수에 따라 다름) 알고리즘 참조

계산 기준

앱 생성 CTP용 시작 가격 \$6.50의 계산 기준

\$6.50 금액에서 4%가 청구됨 = \$0.26 이 \$0.26은 MBASE 지갑에 시간당 적립됩니다. 즉, 25시간 후에 MBASE 토큰이 생성됩니다



작동 방법:

앱은 1MBASE에 도달할 때까지 시간당 \$0.26를 청구합니다. 하나의 MBASE에 도달하면 CTP 생성이 중지됩니다. 코드가 표시됩니다. 이 코드가 지갑으로 전송되어야 합니다:



CTP 스마트폰 앱 옵션 II: Walk to earn

누구나 자신의 에너지로 토큰을 생성할 수 있습니다. 사람은 평균적으로 하루에 약 6km를 걷습니다. 스마트폰으로 6km를 걸으면 \$6.50 값을 생성합니다. 더 빨리 걷거나 조깅을 할수록 Mbase 토큰이 더 빨리 생성됩니다. \$6.50에 도달하자마자 코드를 받게 됩니다. 백오피스에 이 코드를 입력하면 Mbase 토큰을 받습니다

여기에는 계산의 기초입니다:

토큰의 초기 가격은 \$6.50입니다

1미터 걸어가면 \$0.00108를 얻습니다

1km 걸어가면 \$1.08333를 얻습니다

6km정도 걸어가면 \$6.50000를 얻습니다



이 기능은 앞으로 몇 달 안에 완전히 개발될 것입니다. 따라서 "Walk to earn"은 2023년에만 사용 가능합니다. 다음 페이지의 표는 Walk to earn, Period of time 및 자동 지갑 주소에 대한 개요를 제공합니다



토큰 발행의

	저장된 토큰 및 곱해진 지갑 주소 토크ن USDT으로 가치	CTP 값:	USD 3개 월 USD 가격	월당 1 자동 지갑	Period of time 일당	Walk to earn 6 km당	CTP 이후 CTP 가격
1	\$65,00	6.50 - \$130	\$5,00	\$65,40	\$0,26	\$6,50	모든 전체 토큰
2	\$70,00	\$392	\$10,00	\$130,80	\$0,52	\$8,86	모든 전체 토큰
3	\$70,00	\$784	\$15,00	\$196,20	\$0,78	\$10,86	모든 전체 토큰
4	\$70,00	\$1.308	\$20,00	\$261,60	\$1,04	\$13,04	모든 전체 토큰
5	\$80,00	\$1.962	\$25,00	\$327,00	\$1,30	\$15,22	모든 전체 토큰
6	\$80,00	\$2.354	\$30,00	\$392,40	\$1,56	\$17,40	모든 전체 토큰
7	\$80,00	\$3.663	\$35,00	\$457,80	\$1,82	\$19,58	모든 전체 토큰
8	\$85,00	\$4.708	\$40,00	\$523,20	\$2,08	\$21,76	모든 전체 토큰
9	\$85,00	\$6.886	\$45,00	\$588,60	\$2,34	\$23,94	모든 전체 토큰
10	\$85,00	\$7.194	\$50,00	\$654,00	\$2,60	\$26,12	모든 전체 토큰
11	\$90,00	\$8.632	\$55,00	\$719,40	\$2,86	\$28,30	모든 전체 토큰
12	\$90,00	\$10.202	\$60,00	\$784,80	\$3,12	\$30,48	연간 결제
13	\$90,00	\$12.753	\$65,00	\$850,20	\$3,38	\$32,66	연간 결제
14	\$95,00	\$15.565	\$70,00	\$915,60	\$3,64	\$34,84	연간 결제
15	\$95,00	\$18.639	\$75,00	\$981,00	\$3,90	\$37,02	연간 결제
16	\$95,00	\$22.672	\$80,00	\$1.046,40	\$4,16	\$39,20	연간 결제
17	\$100,00	\$26.683	\$85,00	\$1.111,80	\$4,42	\$41,38	연간 결제
18	\$100,00	\$31.784	\$90,00	\$1.177,20	\$4,68	\$43,56	연간 결제
19	\$100,00	\$37.287	\$95,00	\$1.242,60	\$4,94	\$45,74	연간 결제
20	\$105,00	\$43.164	\$100,00	\$1.308,00	\$5,20	\$47,92	연간 결제
21	\$105,00	\$49.442	\$110,00	\$1.373,40	\$5,46	\$50,10	연간 결제
22	\$105,00	\$56.113	\$120,00	\$1.438,80	\$5,72	\$52,28	연간 결제
23	\$110,00	\$63.176	\$130,00	\$1.504,20	\$5,98	\$54,46	연간 결제
24	\$110,00	\$70.632	\$140,00	\$1.569,60	\$6,24	\$56,64	연간 결제
25	\$110,00	\$78.480	\$150,00	\$1.635,00	\$6,50	\$58,82	연간 결제
26	\$115,00	\$91.821	\$160,00	\$1.700,40	\$6,76	\$61,00	연간 결제
27	\$115,00	\$105.948	\$170,00	\$1.765,80	\$7,02	\$63,18	연간 결제
28	\$115,00	\$120.859	\$180,00	\$1.831,20	\$7,28	\$65,36	연간 결제
29	\$120,00	\$142.833	\$190,00	\$1.896,60	\$7,54	\$67,54	연간 결제
30	\$120,00	\$176.580	\$200,00	\$1.962,00	\$7,80	\$69,72	연간 결제
31	\$120,00	\$206.794	\$210,00	\$2.027,40	\$8,06	\$71,90	연간 결제
32	\$125,00	\$238.579	\$220,00	\$2.092,80	\$8,32	\$74,08	연간 결제
33	\$125,00	\$271.933	\$230,00	\$2.158,20	\$8,58	\$76,26	연간 결제
34	\$125,00	\$306.856	\$240,00	\$2.223,60	\$8,84	\$78,44	연간 결제
35	\$130,00	\$343.350	\$250,00	\$2.289,00	\$9,10	\$80,62	연간 결제
36	\$130,00	\$381.412	\$260,00	\$2.354,40	\$9,36	\$82,80	연간 결제
37	\$130,00	\$421.045	\$270,00	\$2.419,80	\$9,62	\$84,98	연간 결제
38	\$135,00	\$462.247	\$280,00	\$2.485,20	\$9,88	\$87,16	연간 결제
39	\$135,00	\$505.018	\$290,00	\$2.550,60	\$10,14	\$89,34	연간 결제
40	\$135,00	\$549.360	\$300,00	\$2.616,00	\$10,40	\$91,52	연간 결제
41	\$140,00	\$595.270	\$310,00	\$2.681,40	\$10,66	\$93,70	연간 결제
42	\$140,00	\$642.751	\$320,00	\$2.746,80	\$10,92	\$95,88	연간 결제
43	\$140,00	\$691.801	\$330,00	\$2.812,20	\$11,18	\$98,06	연간 결제
44	\$145,00	\$742.420	\$340,00	\$2.877,60	\$11,44	\$100,24	연간 결제
45	\$150,00	\$793.041	\$350,00	\$2.943,00	\$11,70	\$102,42	연간 결제

CTP 가격 사례

사용자가 예치한 토큰 수량에 따라 전체 암호화폐 시장에서 최대 20개의 지갑 주소를 얻을 수 있습니다. CTP 가격이 오르면 표와 같이 지갑 주소 수수료 값의 최대 45배를 받게 됩니다. 자동 지갑 주소, Period of time 및 Walk to earn 등의 경우에는 똑같은 일이 발생합니다. 자동 지갑 주소를 사용하면 주소당 수수료 값의 최대 45배를 받습니다. 기간의 경우에는 시간당 더 많은 것을 얻는다는 것을 의미합니다. 그리고 Walk to earn를 이용하여 CTP 시스템을 통해 토큰을 생성할 때까지 6km당 더 높은 가격을 받게 됩니다

CTP 값에 도달하면 Minebase 토큰이 생성됩니다. 그 뒤에만 판매하려고 하는 토큰을 제공할 수 있습니다

10	0,05443	\$6.887	\$7.194	654,00	\$2,60	\$26,12	설명
							Walk to earn의 경우 에는 6 KM 이후 \$26.12 를 받게 됩니다

예시

본 수준에서 토큰의 시작 CTP 가격(생성 가격)입니다

본 수준에서 토큰의 종료 CTP 가격(생성 가격)입니다

자동 지갑 주소를 이용하여 월당 \$654
를 받게 됩니다

Period of time의 경우에는 시간
당 \$2.60를 받게 됩니다

이 지갑 주소의 경우 0.05443 Minebase 토큰을 예치해야 합니다

이 지갑 주소로 수수료로 얻는 금액 x 10 곱하기

이 예시는 15장 10표를 참조합니다



계정 및 Minebase 지갑 업그레이드

실버, 골드 및 플래티넘 상태

향후 사용자가 CTP 시스템을 이용하여 토큰을 더 빠르게 생성할 수 있도록 Minebase는 세 가지 가능성을 제공합니다. 특정 기간 동안 지갑에 Minebase 토큰을 예치한 모든 사용자는 스피드 부스터를 받게 됩니다. 단, 일정 수의 토큰을 생성한 후 스피드 부스터를 획득할 수 있습니다. 해당 상태에 도달하면 장점을 이용할 수 있습니다

실버 상태를 얻어서 토큰을 예치한 각 주소당 1개의 추가 지갑 주소를 얻게 됩니다. 예를 들어, 30개의 토큰을 예치했고 3개의 지갑 주소를 가지고 있는 경우 각 주소당 하나의 추가 주소를 받게 됩니다. 골드 상태를 얻어 3개의 추가 지갑 주소를 받으며 플래티넘 상태를 얻어 5개의 추가 지갑 주소를 받습니다. 즉, Minebase 토큰을 더 빨리 생성할 수 있습니다. 토큰의 안정성을 확보하기 위해 생성 과정에서 토큰의 10%가 소각됩니다



스피드 부스터 요구 사항

스피드 부스터를 얻는 두 가지 방법:

옵션 #1

실버 상태

사용자는 3개월(90일) 동안 지갑에 50개의 MBASE 토큰을 예치해야 합니다

골드 상태

사용자는 6개월(180일) 동안 지갑에 200 개의 MBASE 토큰을 예치해야 합니다

플래티넘 상태

사용자는 12개월(360일) 동안 지갑에 500 개의 MBASE 토큰을 예치해야 합니다

옵션 #2

실버 상태

MBASE 지갑을 이용하여 500개의 MBASE 토큰을 생성해야 합니다

골드 상태

MBASE 지갑을 이용하여 1 000개의 MBASE 토큰을 생성해야 합니다

플래티넘 상태

MBASE 지갑을 이용하여 2 000개의 MBASE 토큰을 생성해야 합니다

계정 및 Minebase 지갑 업그레이드

실버 상태

사용자는 3개월(90일) 동안 지갑에 50개의 MBASE 토큰을 예치하거나 CTP 시스템을 사용하여 MBASE 지갑으로 500개의 토큰을 생성해야 합니다

실버 상태를 사용하기 위해서는 사용자가 MBASE 지갑에 50개의 토큰을 계속 예치해야 합니다

사용자는 하나의 추가 지갑 주소를 받습니다. 가격은 10%입니다. 즉, 실버 상태를 위해 생성된 모든 토큰의 경우에는 사용자가 토큰의 10% 안정화를 위해 제거됩니다

사용자는 납부해야 할 비용이 없습니다. 사용자는 최대 1개의 실버 스피드 부스터를 생성할 수 있습니다

골드 상태

사용자는 6개월(180일) 동안 지갑에 200개의 MBASE 토큰을 예치하거나 CTP 시스템을 사용하여 MBASE 지갑으로 1000개의 토큰을 생성해야 합니다

골드 상태를 사용하기 위해서는 사용자가 MBASE 지갑에 200개의 토큰을 계속 예치해야 합니다

사용자는 추가 지갑 주소를 세 개 받습니다. 가격은 10%입니다. 즉, 골드 상태를 위해 생성된 모든 토큰의 경우에는 사용자가 토큰의 10% 안정화를 위해 제거됩니다. 사용자는 납부할 비용이 없습니다

계정 및 Minebase 지갑 업그레이드

플래티넘 상태

사용자는 12개월(360일) 동안 지갑에 500개의 Mbase 토큰을 예치하거나 CTB 시스템을 사용하여 Mbase 지갑으로 2 000개의 토큰을 생성해야 합니다

플래티넘 상태를 사용하기 위해서는 사용자가 Mbase 지갑에 500개의 토큰을 계속 예치해야 합니다

사용자는 추가 지갑 주소를 다섯 개 받습니다. 가격은 10%입니다. 즉, 플래티넘 상태를 위해 생성된 모든 토큰의 경우에는 사용자가 토큰의 10% 안정화를 위해 제거됩니다. 사용자는 납부할 비용이 없습니다



여기는 CTP 가격이 상승할 때 실버, 골드 또는 플래티넘
지갑에 예치해야 하는 토큰 목록입니다

저장된 토큰 기본 지갑	CTP 가 격	실버 지갑 토큰	골드 지갑 토큰	플래티넘 지갑 토큰
\$65,00	\$6,50	50,0	200	500
\$70,00	\$131	10,00	40,00	100
\$70,00	\$392	2,500	10,00	25,0
\$70,00	\$785	1,000	4,000	10,0
\$80,00	\$1.309	0,500	2,000	5,00
\$80,00	\$1.963	0,500	2,000	5,00
\$80,00	\$2.355	0,500	2,000	3,00
\$85,00	\$3.664	0,500	2,000	3,00
\$85,00	\$4.709	0,450	1,500	2,50
\$85,00	\$6.887	0,400	1,400	2,40
\$90,00	\$7.195	0,350	1,300	2,30
\$90,00	\$8.633	0,300	1,200	2,00
\$90,00	\$10.203	0,280	1,100	1,90
\$95,00	\$12.754	0,260	1,000	1,80
\$95,00	\$15.566	0,200	0,900	1,70
\$95,00	\$18.640	0,180	0,800	1,60
\$100,00	\$22.673	0,160	0,700	1,50
\$100,00	\$26.684	0,140	0,600	1,20
\$100,00	\$31.785	0,120	0,500	1,10
\$105,00	\$37.288	0,100	0,450	1,00
\$105,00	\$43.165	0,095	0,400	0,90
\$105,00	\$49.443	0,090	0,350	0,80
\$110,00	\$56.114	0,085	0,300	0,70
\$110,00	\$63.177	0,080	0,250	0,60
\$110,00	\$70.633	0,075	0,200	0,50
\$115,00	\$78.481	0,070	0,180	0,40
\$115,00	\$91.822	0,065	0,160	0,35
\$115,00	\$105.949	0,060	0,150	0,20
\$120,00	\$120.860	0,055	0,145	0,15
\$120,00	\$142.834	0,050	0,140	0,10
\$120,00	\$176.581	0,045	0,135	0,20
\$125,00	\$206.795	0,040	0,120	0,10
\$125,00	\$238.579	0,035	0,115	0,09
\$125,00	\$271.934	0,030	0,100	0,08
\$130,00	\$306.857	0,027	0,095	0,07
\$130,00	\$343.351	0,026	0,090	0,05
\$130,00	\$381.413	0,025	0,04	0,05
\$135,00	\$421.046	0,023	0,04	0,05
\$135,00	\$462.248	0,022	0,04	0,05
\$135,00	\$505.019	0,021	0,03	0,04
\$140,00	\$549.361	0,020	0,03	0,04
\$140,00	\$595.271	0,019	0,03	0,04
\$140,00	\$642.752	0,018	0,03	0,04
\$145,00	\$691.802	0,017	0,03	0,04
\$150,00	\$742.421	0,016	0,03	0,04

Minebase 보너스 프로그램

총 1,250만 개의 Minebase 토큰이 보상으로 부여됩니다. 보너스는 두 가지 요소에 달려 있습니다

첫 번째 요소는 CTP 가격입니다

두 번째 요소는 Minebase 지갑의 업그레이드를 소유하고 있는지 여부입니다. 실버, 골드 또는 플래티넘

업그레이드된 Minebase 지갑을 소유한 모든 사용자는 보너스를 받게 됩니다. 알고리즘으로 인해 CTP 가격이 점점 높아지면서 각 사용자가 받을 수 있는 보너스도 증가하고 있습니다. 실버, 골드, 플래티넘 보너스는 별도로 부여됩니다. 플래티넘 지갑을 소유하고 있다면 최고 보너스를 받게 됩니다. 요구 사항은 최소 6개월 동안 해당 지갑을 소유하고 있으며 필요한 Minebase 토큰도 예치한다는 것입니다. Minebase 지갑에서 예치된 토큰을 인출하면 더 이상 보상을 받지 못합니다. 보상을 다시 받으려면 실버, 골드 또는 플래티넘 상태 등에 따라 필요한 Minebase 토큰을 지갑에 6개월 동안 예치해야 합니다. 6개월이 지나가서 다시 보상을 받게 됩니다

CTP 가격에 따르면 총 807.8억 달러가 배분될 예정입니다

Minebase 보너스 프로그램 분석

CTP 가격 보너스 결제	총 보너스액 수	토근 실버 보너스 토근	골드 보너스 토근	플래티넘 보너스 토근	총액 CTP 보너스 \$로 가격
\$131	2.850.000	570.000	855.000	1.420.000	\$373.350.000

285만 개의 토큰으로 납부될 총 금액(\$ 달러로)입니다. CTP 가격 \$131로 계산됩니다

그 토큰 중 142만개의 토큰이 플래티넘 지갑을 보유한 모든 사용자사이에 균등하게 분배됩니다

그 토큰 중 855 000개의 토큰이 골드 지갑을 보유한 모든 사용자사이에 균등하게 분배됩니다

그 토큰 중 570 000개의 토큰이 실버 지갑을 보유한 모든 사용자사이에 균등하게 분배됩니다

보상으로 납부될 2 850 000 토큰 수

알고리즘으로 인해 더 많은 토큰이 생성될수록 CTP 가격이 높아집니다. CTP 가격이 \$131에 도달하면 보너스를 받게 됩니다. 보너스는 CTP 가격이 증가할 때마다 사용자 사이에 분배됩니다

Minebase 보너스 프로그램 표

CTP 가격 스 결제	보너스총 수	보너스액 토큰	실버 보너스 토큰	골드 보너스플래티넘 토큰	보너스 토큰	총액 CTP 보너스 \$로 가격
\$131	2,850,000	570,000	855,000	1,420,000		\$373,350,000
\$392	1,300,000	260,000	390,000	650,000		\$509,600,000
\$785	800,000	160,000	240,000	400,000		\$628,000,000
\$1,309	700,000	140,000	210,000	350,000		\$916,300,000
\$1,963	600,000	120,000	180,000	300,000		\$1,177,800,000
\$2,355	550,000	110,000	165,000	275,000		\$1,295,250,000
\$3,664	450,000	90,000	135,000	225,000		\$1,648,800,000
\$4,709	400,000	80,000	120,000	200,000		\$1,883,600,000
\$6,887	300,000	60,000	90,000	150,000		\$2,066,100,000
\$7,195	300,000	60,000	90,000	150,000		\$2,158,500,000
\$8,633	270,000	54,000	81,000	135,000		\$2,330,910,000
\$10,203	250,000	50,000	75,000	125,000		\$2,550,750,000
\$12,754	220,000	44,000	66,000	110,000		\$2,805,880,000
\$15,566	200,000	40,000	60,000	100,000		\$3,113,200,000
\$18,640	180,000	36,000	54,000	90,000		\$3,355,200,000
\$22,673	160,000	32,000	48,000	80,000		\$3,627,680,000
\$26,684	140,000	28,000	42,000	70,000		\$3,735,760,000
\$31,785	120,000	24,000	36,000	60,000		\$3,814,200,000
\$37,288	110,000	22,000	33,000	55,000		\$4,101,680,000
\$43,165	100,000	20,000	30,000	50,000		\$4,316,500,000
\$49,443	100,000	20,000	30,000	50,000		\$4,944,300,000
\$56,114	100,000	20,000	30,000	50,000		\$5,611,400,000
\$63,177	100,000	20,000	30,000	50,000		\$6,317,700,000
\$70,633	100,000	20,000	30,000	50,000		\$7,063,300,000
\$78,481	100,000	20,000	30,000	50,000		\$7,848,100,000
\$91,822	100,000	20,000	30,000	50,000		\$9,182,200,000
\$105,949	100,000	20,000	30,000	50,000		\$10,594,900,000
\$120,860	100,000	20,000	30,000	50,000		\$12,086,000,000
\$142,834	100,000	20,000	30,000	50,000		\$14,283,400,000
\$176,581	100,000	20,000	30,000	50,000		\$17,658,100,000
\$206,795	100,000	20,000	30,000	50,000		\$20,679,500,000
\$238,579	100,000	20,000	30,000	50,000		\$23,857,900,000
\$271,934	100,000	20,000	30,000	50,000		\$27,193,400,000
\$306,857	100,000	20,000	30,000	50,000		\$30,685,700,000
\$343,351	100,000	20,000	30,000	50,000		\$34,335,100,000
\$381,413	100,000	20,000	30,000	50,000		\$38,141,300,000
\$421,046	100,000	20,000	30,000	50,000		\$42,104,600,000
\$462,248	100,000	20,000	30,000	50,000		\$46,224,800,000
\$505,019	100,000	20,000	30,000	50,000		\$50,501,900,000
\$549,361	100,000	20,000	30,000	50,000		\$54,936,100,000
\$595,271	100,000	20,000	30,000	50,000		\$59,527,100,000
\$642,752	100,000	20,000	30,000	50,000		\$64,275,200,000
\$691,802	100,000	20,000	30,000	50,000		\$69,180,200,000
\$742,421	100,000	20,000	30,000	50,000		\$74,242,100,000
\$793,041	100,000	20,000	30,000	50,000		\$79,304,100,000

Minebase 보너스 프로그램 분석

예시:

업그레이드된 지갑을 가진 사용자가 총 25,000명에 도달했다고 가정해 보겠습니다. 그들 중 50% 실버 상태를 얻었으며 30%는 골드 상태를 얻었으며 20%는 플래티넘 상태를 얻었습니다

그 의미는 다음과 같습니다:

CTP 가격 보너스 결제	총 보너스액 수	토큰 실버 보너스 토Ken	골드 보너스 플래티넘 보너스 토Ken	토큰 총액 \$로 가격
\$131	2.850.000	570.000	855.000	1.420.000

25 000명의 사용자 중 12 500명의 사용자가 실버 상태를 가집니다
 25 000명의 사용자 중 7 500명의 사용자가 골드 상태를 가집니다
 25 000명의 사용자 중 5 000명의 사용자가 플래티넘 상태를 가집니다

실버 상태를 가진 사용자는

다음을 받습니다 $570\ 000 / 12\ 500 = 45.6$ 토큰

골드 상태를 가진 사용자는

다음을 받습니다 $570\ 000 / 7\ 500 = 76.0$ 토큰

플래티넘 상태를 가진 사용자는

다음을 받습니다 $570\ 000 / 5\ 000 = 114.0$ 토큰

CTP 가격은 \$131입니다.

실버 지갑의 경우

$45.6 \text{ 토큰} \times 131 = \$5\ 973.60$

골드 지갑의 경우

$76.0 \text{ 토큰} \times 131 = \$9\ 956.00$

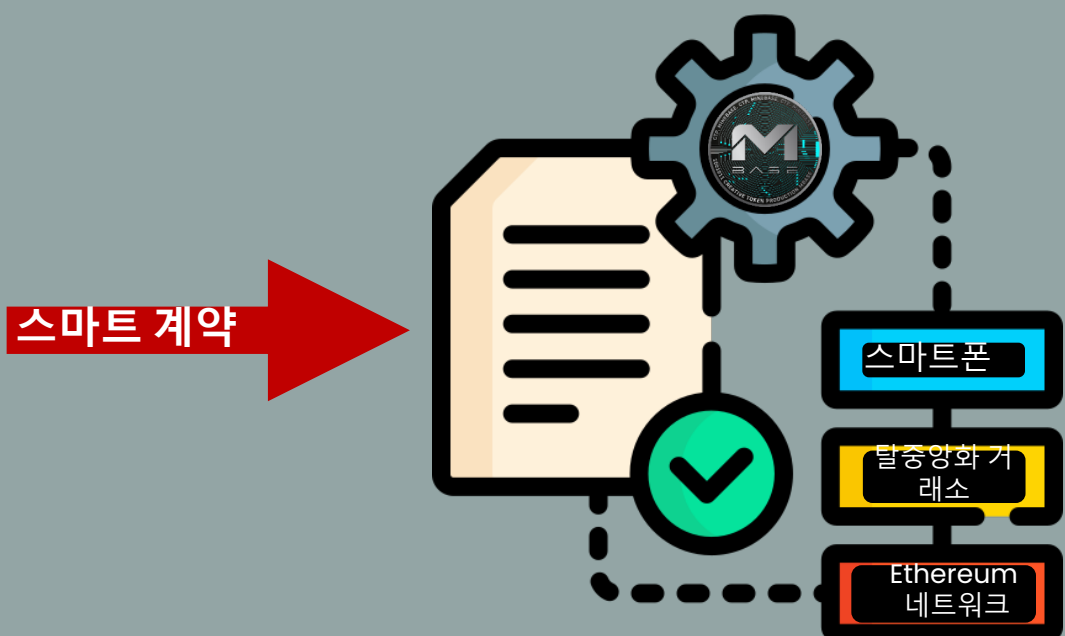
플래티넘 지갑의 경우

$114.0 \text{ 토큰} \times 131 = \$14\ 934.00$

CTP 가격이 오를 때마다 45배의 보너스액이 부여됩니다

CTP 알고리즘

토oken이 많이 생성될수록 가격이 높아지므로 알고리즘으로 인해 각 지갑에서의 수수료가 높아집니다. Minebase는 Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크 또는 탈중앙화 거래소에서 생성된 모든 지갑에서의 수수료를 추적했습니다. 지갑 주소가 Minebase에 등록됩니다. 지갑에 \$6.50의 수수료가 표시되면 사용자는 MBASE 토큰을 받습니다. CTP에 의해 총 60 000 000 MBASE 토큰이 생성되면 스마트 계약이 규제하는 알고리즘을 통해 MBASE 토큰이 \$8.26로 증가합니다. 다음 페이지의 알고리즘 증가 목록을 참조하십시오



CTP 알고리즘 출처 표 |

토큰 시작	토큰 종료	분배	달러
45.000.000	60.000.000	60.000.000	\$6,50
60.000.001	80.000.000	19.999.999	\$8,26
80.000.001	95.000.000	14.999.999	\$10,48
95.000.001	105.000.000	9.999.999	\$13,31
105.000.001	114.176.000	9.175.999	\$16,91
114.176.001	122.607.000	8.430.999	\$21,47
122.607.001	130.365.000	7.757.999	\$27,27
130.365.001	137.514.000	7.148.999	\$34,64
137.514.001	144.113.000	6.598.999	\$43,99
144.113.001	150.214.000	6.100.999	\$55,87
150.214.001	155.865.000	5.650.999	\$70,95
155.865.001	161.109.000	5.243.999	\$90,11
161.109.001	165.985.000	4.875.999	\$114,43
165.985.001	170.529.000	4.543.999	\$145,33
170.529.001	174.772.000	4.242.999	\$184,57
174.772.001	178.743.000	3.970.999	\$234,41
178.743.001	182.468.000	3.724.999	\$297,70
182.468.001	185.971.000	3.502.999	\$378,07
185.971.001	189.273.000	3.301.999	\$480,15
189.273.001	192.393.000	3.119.999	\$609,80
192.393.001	195.349.000	2.955.999	\$774,44
195.349.001	198.157.000	2.807.999	\$983,54
198.157.001	200.831.000	2.673.999	\$1.249,09
200.831.001	203.384.000	2.552.999	\$1.586,35

CTP 알고리즘 출처 표 II

토큰 시작	토큰 종료	분배	달러
203.384.001	205.827.000	2.442.999	\$2.014,66
205.827.001	208.171.000	2.343.999	\$2.558,62
208.171.001	210.425.000	2.253.999	\$3.249,45
210.425.001	212.598.000	2.172.999	\$4.126,80
212.598.001	214.698.000	2.099.999	\$5.241,04
214.698.001	216.732.000	2.033.999	\$6.656,12
216.732.001	218.706.000	1.973.999	\$8.453,27
218.706.001	220.626.000	1.919.999	\$10.735,66
220.626.001	222.497.000	1.870.999	\$13.634,29
222.497.001	224.324.000	1.826.999	\$17.315,54
224.324.001	226.111.000	1.786.999	\$21.990,74
226.111.001	227.862.000	1.750.999	\$27.928,24
227.862.001	229.580.000	1.717.999	\$35.468,87
229.580.001	231.268.000	1.687.999	\$45.045,46
231.268.001	232.929.000	1.660.999	\$57.207,73
232.929.001	234.566.000	1.636.999	\$72.653,82
234.566.001	236.181.000	1.614.999	\$92.270,36
236.181.001	237.776.000	1.594.999	\$117.183,35
237.776.001	239.353.000	1.576.999	\$148.822,86
239.353.001	240.914.000	1.560.999	\$189.005,03
240.914.001	242.460.000	1.545.999	\$240.036,39
242.460.001	243.993.000	1.532.999	\$304.846,21
243.993.001	245.514.000	1.520.999	\$387.154,69
245.514.001	247.024.000	1.509.999	\$491.686,45
247.024.001	248.524.000	1.499.999	\$624.441,79
248.524.001	250.000.000	1.475.999	\$793.041,08



CTP 스마트폰 알고리즘

계산 기준

시작 가격은 \$6.50입니다

\$6.50 중 4%의 수수료가 부과됩니다. = \$0.26이 사용자에게 시간당 적립됩니다

Minebase 토큰의 CTP 가격이 상승하면 사용자는 시간당 더 많이 받게 됩니다. \$130 CTP 가격이 가치가 시간당 \$0.26에서 \$0.52로 증가합니다. 모든 상승을 보려면 CTP 가격 총 공사 (period of time) 18장을 참조하십시오

처음에 컴퓨터에서 이 옵션을 테스트할 수도 있습니다



5235

7871

4964



CTP 가격 규제

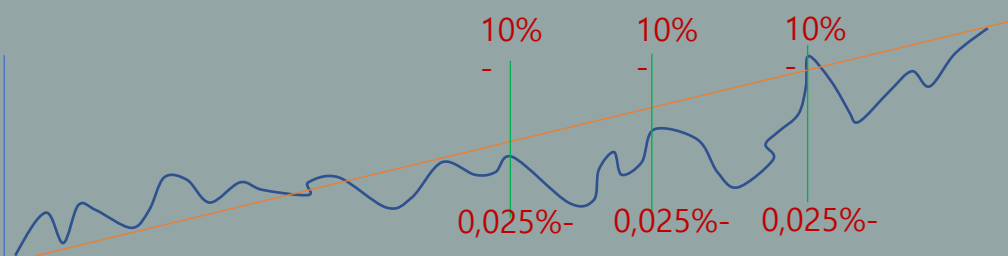
MBASE가 거래소에 상장된 후 이 도구가 다음 6개월 동안 사용됩니다

Minebase는 시장을 자동으로 추적합니다. 토큰이 10% 이상 떨어지면 사용하지 않은 토큰의 0.025%가 메인 지갑에서 소각됩니다. 이것은 토큰을 안정화시킵니다

예를 들어, MBASE의 가격은 10유로에서 9유로로 떨어집니다. 아직 발행되지 않은 1억 개의 토큰이 있습니다:

$100\ 000\ 000 - 0.025\% = 25\ 000$ 토큰. 이 토큰은 변경할 수 없게 소각됩니다. MBASE의 새로운 최대 수는

249 975 000 MBASE 토큰입니다



기술

프론트엔드 기술

Reaction

[More information here](#)

백엔드 기술

Ruby on Rails

[More information here](#)

Django

[More information here](#)

Node.js

[More information here](#)

데이터베이스 기술

PostgreSQL

[More information here](#)

블록체인 기술

web3

[More information here](#)

CI/CD 자동화

Jenkins

[More information here](#)

Git

[More information here](#)

Docker

[More information here](#)

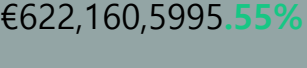
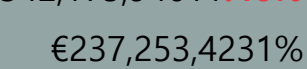
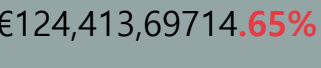
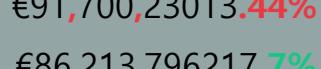
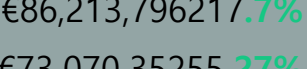
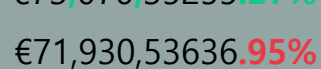
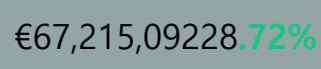
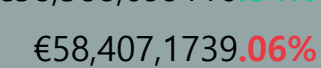
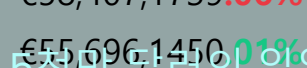
거래증명 POT



이더리움 네트워크에서
모든 세부 사항 및
출처



탈중앙화 거래소의 출처

환전	이름	볼륨 (24시간)	% 시장 점유율	No. 시장
1	  유니스왑 (V3)	€1,408,616,220 	0.0019%	642
2	 dYdX	€622,160,599 	0.0009%	10
3	 팬케이크 환전 (V2)	€600,465,109 	0.0008%	3939
4	 ApolloX DEX	€342,175,946 	0.0005%	55
5	 카인 프로토콜	€237,253,423 	0.0003%	16
6	 허니 환전	€219,397,540 	0.0003%	75
7	 곡선 재정	€137,315,098 	0.0002%	64
8	 스푸키스왑	€133,515,853 	0.0002%	320
9	 비스왑	€124,413,697 	0.0002%	83
10	 유니스왑 (V2)	€123,572,740 	0.0002%	1669
11	 아스트로포트	€107,617,388 	0.0001%	40
12	 TraderJoe	€91,700,230 	0.0001%	381
13	 Orca	€86,213,796 	0.0001%	41
14	 DEX in serum	€73,070,352 	0.0001%	118
15	 수시스왑	€71,930,536 	0.0001%	467
16	 VVS 금융	€67,215,092 	0.0001%	30
17	 MM 금융	€61,249,219 	0.0001%	105
18	 드리프트 로그	€58,588,699 	0.0001%	13
19	 데리 프로토콜	€58,407,173 	0.0001%	6
20	상위 20개 거래소는 약 46억 5천만 달러의 일일 거래량을 생성합니다.	€55,696,1450 	0.0001%	51



Bitcoin 네트워크의 출처

Bitcoin 네트워크에서의 모든 세부 사항 및 출처

가장 부유한 Bitcoin 주소 100개 목록



Bitcoin 라이브 네트워크





암호화폐를 구매하는 스마트폰 소유자의 출처



2022년 기준으로 전 세계에는 거의 10 000개의 암호화폐가 존재합니다. 2013년에 소수의 디지털 코인이 급격히 증가했습니다. 2021년 말까지 전 세계 암호화 시장의 사용자는 약 2억 9 500만 명에 달했습니다

그러나 가격 변동으로 인해 월별 성장률도 일정하지 않았습니다

2022년 말까지 사용자의 수는 십억명에 도달할 예정입니다

2021년에 현재 통계에 데이터가 포함된다면 2022년 말까지 전체 사용자 수가 10억명에 도달할 가능성도 있습니다

CTP MBASE 지갑 기능

MBASE를 얻으려면 사용자는 Minebase와 계정을 개설해야 합니다. 사용자는 등록 시 백 오피스에서 MBASE 지갑을 받게 됩니다. 사용자는 지갑 주소를 등록하려면 Minebase에 예치해야 합니다. 지갑을 인증하려면 Minebase 지갑에 소액 거래를 보내야 합니다. 발생한 수수료는 Minebase 토큰으로 적립됩니다

사용자가 거래를 수행한 후 MBASE 지갑 주소가 활성화됩니다. 그 순간부터 사용자가 예치된 지갑 주소로 수행하는 모든 거래가 고려됩니다. 사용자는 최대 5개의 지갑 주소를 예치할 수 있습니다. Minebase의 백오피스에서 사용자는 CTP 프로그램으로 옵션을 선택할 수 있습니다. 사용자가 최소 10개의 Minebase 토큰을 예치하면 자동 지갑 주소를 받게 됩니다

토큰 예치

CTP 가격이 높을수록 예치해야 하는 토큰 수가 줄어듭니다. 본 주제에 대한 모든 숫자가 표시된 18장의 전체 표를 찾아 볼 수 있습니다



아이디어를 생각해내는 자 및 개발자



세이즈 명예 박사

나는 기업가이며 회사의 최고 경영자였습니다. 2017년부터 암호화폐 시장 관련 경험이 있었고 매우 열렬한 경험이었습니다. 그러나 경험을 성장의 연료로 사용하는 것이 중요합니다. 여기는 내가 지난 10년 동안 저에게 충성을 증명한 매우 충성스러운 팀을 구축한 방법입니다.

내 의도

1. 먼저 CTP (Creative Token Production) 시스템을 이용하여 토큰을 생성하는 새로운 방법 및 암호화폐와 자산을 생성할 수 있는 특별한 방법을 제공하겠습니다
2. 전체 암호화폐 시장을 포함하여 토큰으로 가치를 창출하고 싶습니다. Minebase 토큰은 거래를 통해 가치를 표현합니다. 스마트 계약은 프로젝트의 보안을 보장합니다
3. 세 번째 요소는 윤리입니다. 나는 인간이 독립적이고 자유롭게 살 수 있도록 실질적인 기여를 하고 싶습니다

내 책

- *The Future of Money*, 2017, ISBN 978-3-95972-082-3
- *Think Big!*, Finanzbuch Verlag, 2018, ISBN 978-3-95972-149-3
- *CASHGOLD vs. diamonds*, 2019, ISBN 978-3-95972-227-8^[19]
- *CASHGOLD vs. cryptocurrencies*, Finanzbuch Verlag, 2019, ISBN 978-3-95972-225-4.
- *CASHGOLD vs. Debt Currencies*, Financial Book Publishing, 2019, ISBN 978-3-95972-226-1.

파트너

파트너는 프로젝트에서 가장 중요한 것입니다. 모든 프로젝트는 해당 프로젝트의 IT 수준만큼 우수합니다. 우리의 과거 경험이 그 사실을 확인합니다. 그래서 우리가 우리 팀을 잘 결성합니다. 우리의 사업 연결은 10년으로 거슬러 올라갑니다



세이즈 명예 박사
프로젝트 생성 담당자



리마 이스마일로바
웹 디자이너



골람 키브리아 칸
IT 관리 이사



브랜드 푸시
홍보



마흐디 모하마드 시블리
소프트웨어 엔지니어

아라파테르 라흐만
소프트웨어 엔지니어

샤이크 샤피클 이슬람
수석 소프트웨어 엔지니어

난투 다스
수석 소프트웨어 엔지니어

우리가 필요한 것:

우리는 지금 전 세계에서 일어나고 있는 일을 보고 이해할 수 있는 새로운 젊은이들이 필요합니다. 실제로 그것이 일것 같은 것은 아무것도 없습니다. 우리는 모든 것에 의문을 제기하고 우리의 자유를 수호 할 진보적인 사상가가 필요합니다. 우리는 다시 일어서서 일을 직접 처리해야 합니다. 오늘날의 청소년들은 그들의 자녀들에게 스스로 결정을 내릴 수 있고 자유로운 삶을 제공할 수 있는 모든 전제 조건을 갖추고 있습니다. 이 프로젝트 덕분에 이런 결과를 달성하고 싶습니다. 사회가 독립적일수록 더 자유로워집니다. 진실이 우리를 도울 것입니다. 우리가 틀에 박힌 채로 계속 활동할지, 아니면 일어서서 우리 자유를 위해 뭔가를 할지는 우리에게 달려 있습니다



Minebase 토큰 분배



토큰 총계
발행된 토큰
환전 및 광고용 토큰

= 250 000 000 개
= 45 000 000 개
= 1 000 000 개

토큰은 다음과 같은 방법으로 사용자에게 발행됩니다:

시작 시 25% = 11 250 MBASE 토큰 공급

상장 후 6개월, 25%
다음 6개월 후, 25%
다음 6개월 후, 25%

= 11 250 MBASE 토큰 공급
= 11 250 MBASE 토큰 공급
= 11 250 MBASE 토큰 공급

거래소에 MBASE 등록 후,
상장 후 6개월, 다음 도구가 사용됩니다

V999 보너스 프로그램

V999 토큰을 환전하는 모든 사용자는 두 배의 가치를 받게 됩니다

그러나 지갑에 토큰의 최소 50%를 입금해야 합니다. 2회 토큰의 25%씩
발행되면 4회 발행 때까지 50%의 토큰이 지갑에 입금되어야 합니다. 예:
사용자는 1000개의 토큰을 가지고 있고 첫 25% 발행으로 모든 토큰을
판매했습니다. 1000개의 토큰을 두 번 (25%) 받으면 더 이상 토큰을
판매할 수 없습니다. 3번째에 1000개의 토큰을 받게 되면, 사용자는
4번째에 마지막 1000개의 토큰을 받기 위해 500개의 토큰을 판매해야
합니다. 사용자가 너무 많이 판매할 때 더 이상 토큰을 받지 못합니다





CTP 기능 및 요구 사항

Ethereum 네트워크, 탈중앙화 거래소, Bitcoin 네트워크

CTP 시스템은 Ethereum 네트워크에서 거래를 일으키는 지갑 주소로만 작동합니다. 중앙화 거래소에서 수행하는 거래는 기록할 수 없습니다

컴퓨터나 스마트폰만 가지고 있는 모두는 CTP 시스템을 사용할 수 있습니다. 전제 조건은 앱을 다운로드하는 것입니다. 누구나 MBASE 토큰을 생성할 수 있습니다

암호화 시장에 대한 사전 지식이 필요하지 않습니다. 본 프로젝트는 이전에 암호화 시장과 거의 또는 전혀 접촉하지 않은 사람들을 도와줄 수 있습니다. 탈중앙화된 결제 수단이 시장 전체에 확립되는 것은 시간 문제일 뿐입니다



참고: 지갑 주소당 24시간당 10개의 Minebase 토큰의 일일 한도가 있습니다. 따라서 각 지갑 주소로 하루당 최대 10개의 토큰을 생성할 수 있습니다

Minebase 분석 자료

Minebase 토큰의 최대 발행량
성된 토큰 (보너스 프로그램)

= 250 000 000개 생
= 45 000 000개

이미 생성된 토큰의 인출:

2022년 8우러 = 11 250 000 개

2023년 2월 = 11 250 000 개

2023년 8월 = 11 250 000 개

2023년 2월 = 11 250 000 개

MBASE의 가격은 \$6.50입니다.

2022년 8월: 11 250 00개 토큰 공급

가치 \$ 73 125 000

2023년 2월: 11 250 00개 토큰 공급

가치 \$146 250 000

2023년 8월: 11 250 00개 토큰 공급

\$219 375 000값

2023년 2월: 11 250 00 개 토큰 공급

\$292 500 000값



Minebase 분석 자료

지갑 주소의 CTP 합계

Minebase는 Ethereum 네트워크, Bitcoin, 탈중앙화 거래소의 값을 가진 주소만 사용합니다

Ethereum 네트워크: 96 000 000 개 주소

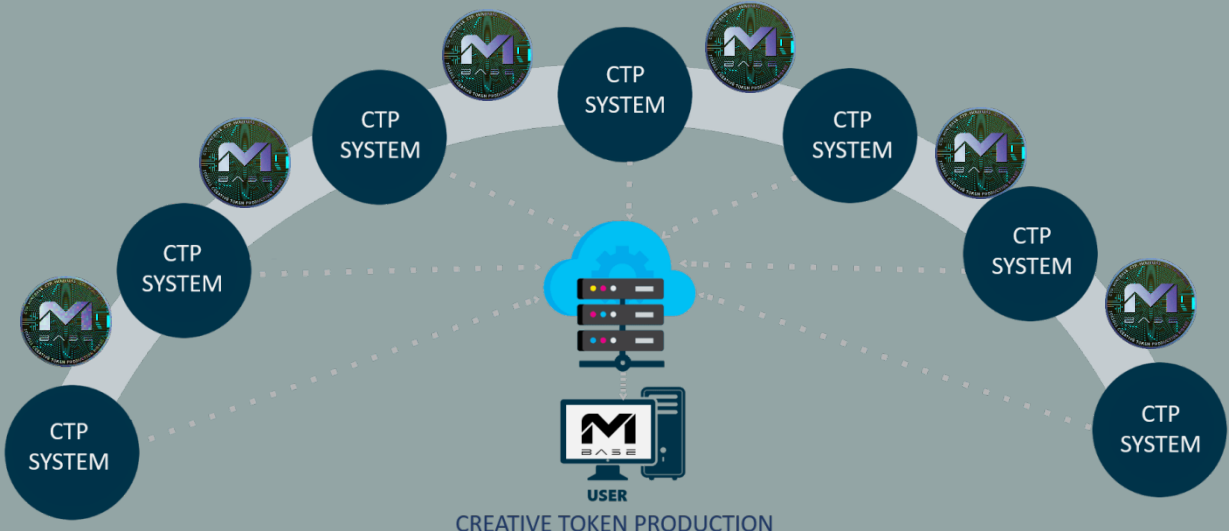
탈중앙화 거래소: 5 000 000 개 주소

Bitcoin 네트워크: 109 000 000 개 주소

24시간 요금의 가치



click here



Minebase 분석 자료

2022년 8월 현재 11 500 000개의 토큰 공급

MBASE의 30%가 판매용으로 제공됩니다. 토큰의 70%가 거래용으로 사용됩니다. 30% = 3,4500만 거래소에서 거래되었습니다.
MBASE의 70%를 보유함 = 805만

일당 수수료의 평균 값은 지갑 주소당 \$2.18입니다. 사용자가 8,0500만 MBASE를 보유하며 각 사용자가 평균적으로 500개 MBASE를 보유합니다. 각 사용자는 CTP 시스템에 따라 20개의 지갑 주소를 받습니다

사용자 16 100명 x 지갑 주소 20개 = 지갑 주소 322 000개
각 지갑 주소가 받을 것:

일당 \$2.18 수수료	= \$701 960
\$701 960 x 30 (월)	= \$21 058 80
\$21 058 800 : \$6.50	= 3 239 815.38 MBA

본 계산에 따르면 각 사용자는 월당 201.23개의 토큰을 받습니다.

여기에 표시된 수치는 가정이며 보장하는 수치가 아닙니다.
Minebase는 CTP 시스템 작동 방법에 대한 통찰력만 제공합니다. 본 계산은 타사 공급업체가 제공한 수치를 기반으로 합니다. 따라서 Minebase는 제삼자가 제공한 통계 및 수치의 정확성을 보장하지 않습니다

계산 자동 지갑 주소

CTP 가격에 따라 자동 지갑 주소당 받는 금액이 배가 됩니다. 자동 지갑 주소가 하나 또는 20 개인 경우 여기에서 숫자를 볼 수 있습니다. 이전 계산에서 이미 표시된 대로 일당 평균 \$2.80를 사용했습니다. 계산된 값은 1년 동안입니다. 토큰은 CTP 가격이 \$8 632에 달할 때까지 생성되어야 합니다. 그 후에는 아직 토큰을 완전히 생성하지 않았더라도 12개월 후에 지갑 주소별로 생성한 값을 받게 됩니다. 각 지갑 주소는 토큰을 별도로 생성합니다. 이것은 가정일 뿐이며 보장하는 수치가 아닙니다. 이 계산 방법은 수치를 표시합니다.

연도는 365일로 계산됩니다.

곱하기 가치 지갑 주소	CTP 가격 증가	1개 지갑 당신이 받을 것 연간	20개 지갑 당신이 받을 것 연간
1	\$6,50-\$130	\$795,70	\$15.914,00
2	\$131	\$1.591,40	\$31.828,00
3	\$392	\$2.387,10	\$47.562,00
4	\$785	\$3.182,80	\$63.565,00
5	\$1.309	\$3.978,50	\$79.570,00
6	\$1.963	\$4.774,20	\$95.484,00
7	\$2.355	\$5.569,90	\$111.398,00
8	\$3.664	\$6.365,60	\$127.312,00
9	\$4.709	\$7.161,30	\$143.226,00
10	\$6.887	\$7.957,00	\$159.140,00
11	\$7.195	\$8.752,70	\$175.054,00
12	\$8.633	\$9.588,40	\$190.968,00
13	\$10.203	\$10.344,10	\$206.882,00
14	\$12.754	\$11.139,80	\$222.796,00
15	\$15.566	\$11.935,50	\$238.710,00
16	\$18.640	\$12.731,20	\$254.628,00
17	\$22.673	\$13.526,90	\$270.538,00
18	\$26.684	\$14.322,60	\$286.452,00
19	\$31.785	\$15.118,30	\$302.366,00
20	\$37.288	\$15.914,00	\$318.280,00
21	\$43.165	\$16.709,70	\$334.194,00
22	\$49.443	\$17.505,40	\$350.108,00
23	\$56.114	\$18.301,10	\$366.022,00
24	\$63.177	\$19.096,80	\$381.936,00
25	\$70.633	\$19.892,50	\$397.850,00
26	\$78.481	\$20.688,20	\$413.764,00
27	\$91.822	\$21.483,90	\$429.678,00
28	\$105.949	\$22.279,60	\$445.592,00
29	\$120.860	\$23.075,30	\$461.506,00
30	\$142.834	\$23.817,00	\$477.420,00
31	\$176.581	\$24.666,70	\$493.334,00
32	\$206.795	\$25.462,40	\$509.248,00
33	\$238.579	\$26.258,10	\$525.162,00
34	\$271.934	\$27.053,80	\$541.076,00
35	\$306.857	\$27.849,50	\$556.990,00
36	\$343.351	\$28.645,20	\$572.904,00
37	\$381.413	\$29.440,90	\$588.818,00
38	\$421.046	\$30.236,60	\$604.732,00
39	\$462.248	\$31.032,30	\$620.645,00
40	\$505.019	\$31.828,00	\$635.560,00
41	\$549.361	\$32.623,70	\$652.474,00
42	\$595.271	\$33.419,40	\$668.388,00
43	\$642.752	\$34.251,10	\$684.302,00
44	\$691.802	\$35.010,80	\$700.216,00
45	\$742.421	\$35.806,50	\$716.130,00

Period of Time 계산

여기에서 기간을 활성화하면 숫자를 볼 수 있습니다. 시작 가격은 이전 계산에서 이미 표시된 대로 시간당 \$0.26입니다. CTP 가격에 따라 CTP 가격이 올라갈 때마다 금액이 \$0.26씩 증가합니다. 여기에 표시되는 계산은 시간당, 월당 및 연도 계산 단위입니다. 토큰은 \$8632 CTP 가격으로 생성되어야 합니다. 그 후 12개월마다 토큰을 완전히 생성하지 않았더라도 생성한 값을 받게 됩니다

곱하기 가치 지갑 주소	CTP 가격 증가	시간당 당신이 받을 것	월당 당신이 받을 것	연간 당신이 받을 것
1	\$131	\$0,26	\$187,20	\$2.277,60
2	\$392	\$0,52	\$374,40	\$4.555,20
3	\$785	\$0,78	\$561,60	\$6.832,80
4	\$1.309	\$1,04	\$748,80	\$9.110,40
5	\$1.963	\$1,30	\$936,00	\$11.388,00
6	\$2.355	\$1,56	\$1.123,20	\$13.665,60
7	\$3.664	\$1,82	\$1.310,40	\$15.943,20
8	\$4.709	\$2,08	\$1.497,60	\$18.220,80
9	\$6.887	\$2,34	\$1.684,80	\$20.498,40
10	\$7.195	\$2,60	\$1.872,00	\$22.776,00
11	\$8.633	\$2,86	\$2.059,20	\$25.053,60
12	\$10.203	\$3,12	\$2.246,40	\$27.331,20
13	\$12.754	\$3,38	\$2.443,60	\$29.608,80
14	\$15.566	\$3,64	\$2.620,80	\$31.886,40
15	\$18.640	\$3,90	\$2.808,00	\$34.164,00
16	\$22.673	\$4,16	\$2.995,20	\$36.441,60
17	\$26.684	\$4,42	\$3.182,40	\$38.712,20
18	\$31.785	\$4,68	\$3.499,20	\$42.573,60
19	\$37.288	\$4,94	\$3.556,80	\$43.274,40
20	\$43.165	\$5,20	\$3.744,00	\$45.552,00
21	\$49.443	\$5,46	\$3.931,20	\$47.829,60
22	\$56.114	\$5,72	\$4.118,40	\$50.107,20
23	\$63.177	\$5,98	\$4.305,60	\$52.384,80
24	\$70.633	\$6,24	\$4.492,80	\$54.662,40
25	\$78.481	\$6,50	\$4.680,00	\$56.940,00
26	\$91.822	\$6,76	\$4.867,20	\$59.217,60
27	\$105.949	\$7,02	\$5.054,40	\$61.495,20
28	\$120.860	\$7,28	\$5.241,60	\$63.772,80
29	\$142.834	\$7,54	\$5.428,80	\$66.050,40
30	\$176.581	\$7,80	\$5.616,00	\$68.328,00
31	\$206.795	\$8,06	\$5.803,20	\$70.605,60
32	\$238.579	\$8,32	\$5.990,40	\$72.883,20
33	\$271.934	\$8,58	\$6.177,60	\$75.160,80
34	\$306.857	\$8,84	\$6.364,80	\$77.438,40
35	\$343.351	\$9,10	\$6.552,00	\$79.716,00
36	\$381.413	\$9,36	\$6.739,20	\$81.993,60
37	\$421.046	\$9,62	\$6.926,40	\$84.271,20
38	\$462.248	\$9,88	\$7.113,60	\$86.548,80
39	\$505.019	\$10,14	\$7.300,80	\$88.826,40
40	\$549.361	\$10,40	\$7.488,00	\$91.104,00
41	\$595.271	\$10,66	\$7.675,20	\$93.381,60
42	\$642.752	\$10,92	\$7.862,40	\$95.659,20
43	\$691.802	\$11,18	\$8.049,60	\$97.936,80
44	\$742.421	\$11,44	\$8.236,80	\$100.214,40
45	\$793.041	\$11,70	\$8.424,00	\$102.492,00



계산

Walk to earn

여기에서 Walk to earn 옵션을 이용 할 때 숫자를 볼 수 있습니다. 시작 가격은 이전 계산에서 이미 표시된 대로 6km당 \$6.50입니다. CTP 가격에 따라 CTP 가격이 올라갈 때마다 금액이 \$2.18씩 증가합니다. 여기에 표시되는 계산은 일, 월 및 연도별로 계산입니다. 토큰은 \$8632 CTP 가격으로 생성되어야 합니다. 그 후 12개월마다 토큰을 완전히 생성하지 않았더라도 생성한 값을 받게 됩니다

월은 항상 365일로 계산되며 1년은 30일로 계산됩니다.

곱하기 가지 지갑 주소	CTP 가격 증가	일당 당신이 받을 것	월당 당신이 받을 것	연간 당신이 받을 것
1	\$131	\$6,50	\$195	\$2.372,50
2	\$392	\$8,86	\$265,80	\$3.233,90
3	\$785	\$10,86	\$325,80	\$3.963,90
4	\$1.309	\$13,04	\$391,20	\$4.759,60
5	\$1.963	\$15,22	\$465,60	\$5.555,30
6	\$2.355	\$17,40	\$522,00	\$6.351,00
7	\$3.664	\$19,58	\$587,40	\$7.146,70
8	\$4.709	\$21,76	\$652,80	\$7.942,40
9	\$6.887	\$23,94	\$718,20	\$8.738,10
10	\$7.195	\$26,12	\$783,60	\$9.533,80
11	\$8.633	\$28,30	\$849,00	\$10.329,50
12	\$10.203	\$30,48	\$914,40	\$11.125,20
13	\$12.754	\$32,66	\$979,80	\$11.920,90
14	\$15.566	\$34,84	\$1.045,20	\$12.716,60
15	\$18.640	\$37,02	\$1.110,60	\$13.512,30
16	\$22.673	\$39,20	\$1.176,00	\$14.308,00
17	\$26.684	\$41,38	\$1.241,40	\$15.103,70
18	\$31.785	\$43,56	\$1.309,50	\$15.932,25
19	\$37.288	\$45,74	\$1.372,20	\$16.695,10
20	\$43.165	\$47,92	\$1.437,60	\$17.490,80
21	\$49.443	\$50,10	\$1.503,00	\$18.286,50
22	\$56.114	\$52,28	\$1.568,40	\$19.082,20
23	\$63.177	\$54,46	\$1.633,80	\$19.877,90
24	\$70.633	\$56,64	\$1.699,20	\$20.673,60
25	\$78.481	\$58,82	\$1.764,60	\$21.469,30
26	\$91.822	\$61,00	\$1.830,00	\$22.265,00
27	\$105.949	\$63,18	\$1.895,40	\$23.060,70
28	\$120.860	\$65,36	\$1.960,80	\$23.856,40
29	\$142.834	\$67,54	\$2.026,20	\$24.652,10
30	\$176.581	\$69,72	\$2.091,60	\$25.447,80
31	\$206.795	\$71,90	\$2.157,00	\$26.243,50
32	\$238.579	\$74,08	\$2.222,40	\$27.039,20
33	\$271.934	\$76,26	\$2.287,80	\$27.834,90
34	\$306.857	\$78,44	\$2.353,20	\$28.630,60
35	\$343.351	\$80,62	\$2.418,60	\$29.426,30
36	\$381.413	\$82,80	\$2.484,00	\$30.222,00
37	\$421.046	\$84,98	\$2.549,40	\$31.017,70
38	\$462.248	\$87,16	\$2.614,80	\$31.813,40
39	\$505.019	\$89,34	\$2.680,20	\$32.609,10
40	\$549.361	\$91,52	\$2.745,60	\$33.404,80
41	\$595.271	\$93,70	\$2.811,00	\$34.200,50
42	\$642.752	\$95,88	\$2.876,40	\$34.996,20
43	\$691.802	\$98,06	\$2.941,80	\$35.791,90
44	\$742.421	\$100,24	\$3.007,20	\$36.587,60
45	\$793.041	\$102,42	\$3.072,60	\$37.383,30



무역 거래소

수용 절차

MBASE 토큰의 70%를 보유하고 있다면 계산에 따라 거래소에 345만 MBASE가 있습니다. MBASE 토큰을 생성하려면 사용자에게 최소 10개의 토큰이 필요합니다. (사용자가 자신의 지갑 주소를 등록한 경우는 예외입니다.) 사용자는 CTP 시스템을 최고 수준으로 사용하기 위해 550 MBASE를 예치해야 합니다

BMASE 500개를 구매할 때 총 6 900명의 사용자가 토큰을 구매할 수 있습니다. 평균적으로 계산하면 13 800명의 사용자가 됩니다. CTP 시스템을 중장기적으로 사용하기 위해서는 사용자가 3~12개 월 사이에 50~550 개 MBASE를 보유해야 합니다. 이것은 MBASE에 대한 수요를 증가시킬 것입니다. 거래소에서의 가격이 10%로 하락하면 MBASE 토큰의 0.025%가 소각됩니다. CTP 값에 따르면 토큰당 \$793 041.08입니다. 또한 스피드 부스터 지갑을 실버, 골드 또는 플래티넘 상태로 업그레이드할 때 생성된 토큰의 10%도 소각됩니다. 이에 따라 공급이 재평가됩니다. 중장기적으로 CTP 값이 MBASE가 거래소에서 어떻게 거래될지에 대한 가치의 지침이 될 것이라고 가정합니다



요약

1. MBASE 생성은 이미 사용 가능한 에너지만 사용하므로 환경에 해를 끼치지 않습니다
2. 생성된 Minebase 토큰 수량은 2억 5천만 개입니다. Minebase 과정은 지갑 주소 수수료를 통한 순환을 위해 토큰을 릴리스하는 것뿐입니다. MBASE를 생성하는 데 특별한 하드웨어가 필요하지 않습니다. 사용자가 필요한 것은 스마트폰입니다. 스마트폰이 필요할 때 두 가지 옵션을 사용하는 경우에만 필요합니다
3. Ethereum 네트워크의 CTP: Minebase는 Ethereum 네트워크의 모든 지갑을 인증했습니다. Minebase 계정이 있는 자는 Ethereum 네트워크에서 발생한 수수료를 통해 MBASE 토큰을 받게 됩니다
4. 탈중앙화 거래소의 CTP 및 Bitcoin 네트워크 Minebase는 20개의 가장 중요한 탈중앙화 거래소의 모든 지갑을 인증했습니다. Minebase에 계정이 있고 지갑 주소를 예치한 사람들은 해당 주소를 통해 생성된 수수료를 통해 Minebase 토큰을 받게 됩니다. 두 번째 옵션: 사용자가 예치한 토큰 수에 따라 72시간마다 변경되는 지갑 주소를 자동으로 받습니다. 활성 주소만 Bitcoin 네트워크에서 사용됩니다
5. Minebase에 등록되어 있고 스마트폰이 있는 사람은 Minebase 앱을 다운로드하고 스마트폰으로 CTP 시스템을 사용할 수 있습니다. 스마트 계약은 알고리즘을 관리합니다. MBASE를 많이 생성할수록 MBASE를 생성하는 비용이 높아집니다
6. Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크 및 상위 20개 탈중앙화 거래소 등에서 발생하는 모든 수수료는 MBASE 생성에 사용됩니다. 알고리즘으로 인해 MBASE 생성 비용이 증가하면 MBASE 생성에 필요한 수수료도 증가합니다

요약

7. CTP 가격이 오르면 사용자가 소유한 지갑 또는 자동 지갑 주소가 최대 45배까지 증가합니다. 즉, 사용자는 예치된 지갑 주소에서 수수료 값의 최대 45배를 받습니다. Period of time 및 Walk to earn에도 동일하게 적용됩니다
8. Minebase는 CTP 시스템으로 더 빨리 토큰을 생성하기 위해 세 가지 옵션을 제공합니다. 특정 기간 동안 지갑에 Minebase 토큰을 예치한 모든 사용자는 스피드 부스터를 받게 됩니다. 단, 일정 수의 토큰을 생성한 후 스피드 부스터를 획득할 수 있습니다
9. 가격 규제. 가격을 조정하는 데 사용되는 도구: MBASE가 거래소에서 가치의 10%를 잃으면 기본 지갑에 있고 아직 제공되지 않은 MBASE 토큰의 0.025%가 소각됩니다
10. 기술 프론트엔드 기술: React, Nunjucks, 템플릿 엔진. 백엔드 기술: Ruby on Rails, Django, Node.js. 데이터베이스 기술: PostgreSQL. 블록체인 기술: web3. CI/CD 자동화: Jenkins, Git, Docker
11. Ethereum 네트워크, Bitcoin 네트워크 및 상위 20개 탈중앙화 거래소에서의 지갑 주소가 Minebase 토큰을 생성하는 데 사용되기 때문에 출처는 거의 고갈되지 않습니다
12. www.minebase.com 웹사이트에서 누구나 MBASE 지갑을 개설할 수 있습니다

요약

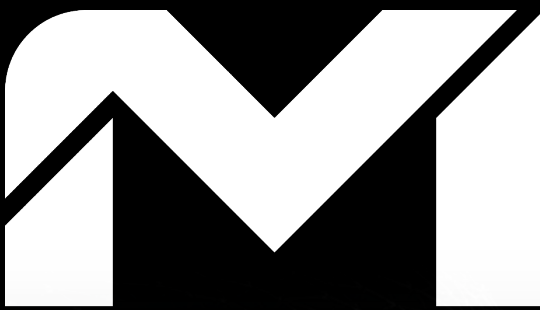
13. CTP 시스템은 Ethereum 네트워크와 탈중앙화 거래소에서 거래를 일으키는 지갑 주소만 사용합니다. 중앙화 거래소의 거래는 기록할 수 없습니다

14. 이 시스템의 개발자이자 발명가는 과거에 코인을 출시한 기업입니다. 그때 당국은 이 프로젝트를 차단했습니다. 우리는 이 프로젝트 덕분에 사용자에게 수익을 창출할 수 있는 방법을 제공합니다

15. MBASE 거래소에 상장되면 다음 6개월 동안 다음과 같은 도구가 사용됩니다. 시장은 스마트 계약에 의해 분석됩니다. 토큰이 10% 이상 떨어지면 사용하지 않은 토큰의 0.025%가 메인 지갑에서 소각됩니다. 이것은 토큰을 안정화시킵니다

16. MBASE를 얻으려면 사용자는 Minebase와 계정을 개설해야 합니다. 사용자는 등록 시 백 오피스에서 MBASE 지갑을 받게 됩니다. 사용자는 지갑 주소를 등록하려면 Minebase에 예치해야 합니다

17. Minebase 분석을 이용하여 현재 및 미래 계산에 대한 통찰력을 얻을 수 있을 뿐만 아니라 토큰이 거래소에서 자체적으로 설정되는 방식을 이해할 수 있습니다. 이 계산은 가정일 뿐이며 보장할 수 없는 수치입니다



BASE



백서

2022년 9월 9일 현재 업그레이드

www.minebase.com



CTP 시스템과 환전 간의 차액

이것은 주요 업그레이드입니다. CTP 가격은 거래 작업과 연동됩니다. 이것은 CTP 가격과 환전 가격 사이에 차이가 있음을 의미합니다

환전 가격이 CTP 가격보다 더 낮으면 CTP 가격은 이 차액만큼 상승합니다. 우리의 알고리즘과 아무 관련이 없습니다. 이 기능은 CTP 가격의 모든 수준에 적용됩니다. 증권 거래소와 CTP 시스템 간의 균형을 잡습니다. 여기는 예시입니다

환전 가격이 4달러이고 CTP 가격이 6.50\$이면 차액은 2.50\$입니다. CTP 가격은 2.50 \$만큼 증가합니다. 따라서 토큰을 생성하려면 \$9에 도달해야 합니다

정반대로 환전 가격은 CTP보다 더 높습니다. 이 경우 CTP 가격은 차액만큼 하락합니다. 예를 들어 CTP 가격이 \$6.50이고 환전 가격이 \$8.50이면 CTP 가격이 2달러로 하락해서 \$4.50에 도달합니다

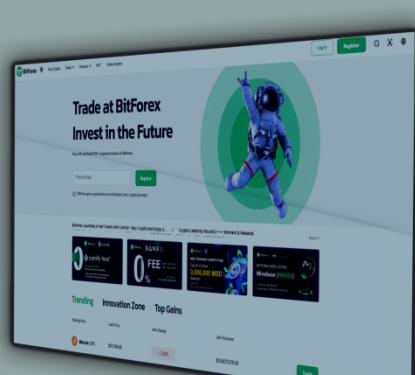
Minebase CTP

계산

환전



\$6.50	\$4.00
차액 \$2.50	
CTP 가격 \$9.50	
\$6.50	\$8.50
차액 \$2.00	
CTP 가격 \$4.50	





MINEBASE 토큰 소각

2022년 9월 9일부터 우리 CTP 시스템이 대대적으로 업그레이드될 것입니다. Minebase 토큰은 전체 암호화 네트워크에서의 수수료로 생성됩니다. 토큰을 장기 기간 동안 안정적으로 유지하기 위해 Minebase 토큰의 소각 공식을 개발했습니다. 이 공식은 CTP 가격의 구성 요소입니다. 우리가 달성하는 효과는 토큰 생성 및 소각을 통해 Minebase 토큰의 균형 잡힌 개발을 촉진한다는 것입니다. Minebase 토큰의 전체 생태계도 이 효과에 기여합니다.

공식 내용:

CTP 가격: \$6.50 - \$34.64

생성 가격 + 생성된 토큰 (가격) / 4 = 합계

이 합계를 현재 토큰 가격으로 나눕니다. (이 토큰은 소각됨)
이 과정은 매월 수행됩니다

CTP 가격: \$43.99 - \$114.43

생성 가격 + 생성된 토큰 (가격) / 2.5 = 합계

이 합계를 현재 토큰 가격으로 나눕니다. (이 토큰은 소각됨)
이 과정은 매월 수행됩니다

CTP 가격: \$609.80부터 끝까지

생성 가격 + 생성된 토큰 (가격) / 1.5 = 합계

이 합계를 현재 토큰 가격으로 나눕니다. (이 토큰은 소각됨)
이 과정은 매월 수행됩니다

CTP 가격이 높을수록 토큰을 생성하는 데 더 많은 수수료가 필요합니다. 소각 시스템 공식에 따르면 유통되는 토큰량이 줄어들고 CTP 가격이 더 빨리 오르고 토큰을 생성하는 데 더 오래 걸립니다

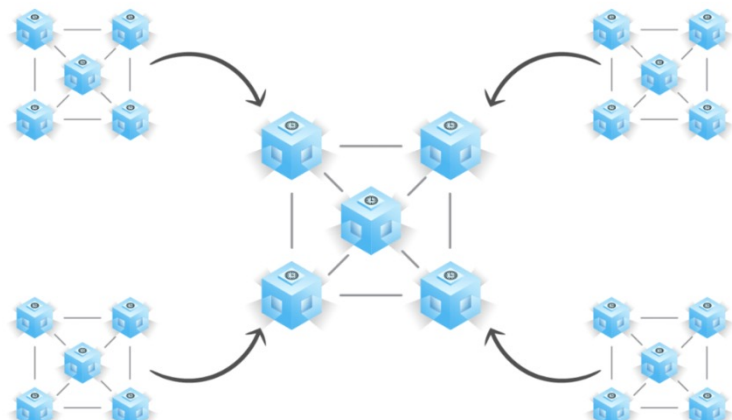


MINEBASE 토큰 스테이킹

회사는 Proof of Stake 및 Simple Time Protocol을 사용하는 독점 합의 알고리즘을 사용합니다. 지분 증명은 검증인이 토큰을 스테이킹하면 거래를 검증할 수 있는 권한을 부여하고 그에 대한 대가로 보상을 받습니다.

단순 시간 프로토콜은 검증 가능한 시계를 이용하여 작동합니다. 두 가지 행사 사이에 소요된 시간을 확인하는 블록체인에 시계를 통합합니다. 네트워크에 연결된 검증인의 부하를 줄입니다. 결과적으로 네트워크의 검증인은 행사의 타임스탬프를 알고 있으며 거래를 기록하기 위해 사용 가능한 모든 검증인을 앞뒤로 확인할 필요가 없습니다. 블록을 더 빠르게 배열할 수 있습니다

**지분증명+ 단순 시간 프로토콜은
블록체인이 빠르게
작동함을 보장합니
다.**



이것을 그렇게 특별하게 만드는 것은 무엇인가요?



NON CUSTODY STAKING

HODL crypto in your wallet and earn stable passive income



NO LOCKUP

Add or withdraw funds anytime, anywhere



TRULY DECENTRALIZED

Your Keys, Your Crypto We do not hold your crypto. It is truly Decentralized



SUPER SIMPLE

No need to have any technical knowledge to earn crypto



MORE PROFITABILITY

Our Integrated Nodes Cluster (INC) makes sure you get the best returns

\$0.0001

Fixed cost per transaction

100,000+

TPS

2-4 SECONDS

Transaction confirmation

HIGHLY

SCALABLE

상호 연결된 지갑

이 업그레이드를 적용해서 지갑 주소를 20개 보유하는 다른 사용자와 도킹할 수 있습니다. 즉, 다른 20개의 지갑 주소에 참여할 수 있습니다. 5명까지 사용자에게 도킹할 수 있습니다

이 주소가 생성하는 토큰 가치의 75%를 받게 됩니다. 토큰의 25%가 소각됩니다. 이 지갑 주소를 3~6개월 동안 사용할 수 있습니다

요구 사항:

- 각각의 새 지갑 주소를 위해 지갑에 550개의 토큰을 보유해야 합니다. 당신의 지갑 주소와 새로운 지갑 주소가 1100 Minebase 토큰을 가질 것입니다
- 업그레이드 가격은 3개월 동안 150 USDT이며 업그레이드 가격은 6개월 동안 250 USDT입니다

따라서 자신의 지갑 주소를 이용하여 Minebase 토큰을 생성하고 최대 100개의 지갑 주소를 추가할 수 있습니다

1개 지갑 주소 3개월 150 USDT
+ 550개 토큰

2개 지갑 주소 3개월 300 USDT
+ 1100개 토큰

3개 지갑 주소 3개월 450 USDT
+ 1650개 토큰

4개 지갑 주소 3개월 600 USDT
+ 2200개 토큰

5개 지갑 주소 3개월 750 USDT
+ 2750개 토큰

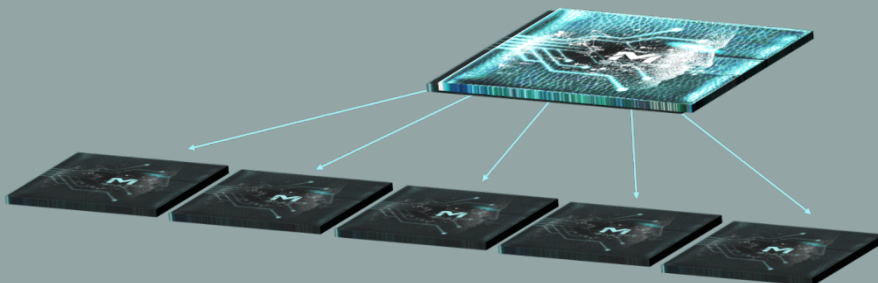
1개 지갑 주소 6개월 250 USDT
+ 550개 토큰

2개 지갑 주소 6개월 500 USDT
+ 1100개 토큰

3개 지갑 주소 6개월 1000 USDT + 1650개 토큰

4개 지갑 주소 6개월 1000 USDT + 2200개 토큰

5개 지갑 주소 3개월 1250 USDT + 2750개 토큰



자신의 지갑 주소 20개를 위해 550개의 토큰이 필요하기 때문에 위에 주어진 숫자에 항상 550개의 토큰을 추가해야 합니다. 따라서 지갑 주소의 5개를 소유해서 지갑에 2750 + 550, 즉 3300개의 토큰이 있어야 합니다



게임



수수료 소각

www.minebase.com 웹사이트는 미래에 게임을 제공할 것입니다. 사용자가 사용하는 게임 유형에 따라 카드 세트 또는 입장료 등을 납부합니다.

게임에 참가하기 위해 납부한 이 모든 토큰은 소각됩니다. 다양한 게임이 제공됩니다. 그러나 차례로 확립됩니다. 업그레이드할 수 있는 싱글 플레이어 게임 (예: 더 빠른 것을 달성하기 위한 더 좋은 도구)의 경우에는 본 게임에 사용된 토큰도 소각됩니다

경쟁적인 게임: Minebase 토큰을 사용하는 경쟁적인 게임인 경우 토큰의 10%가 소각됩니다. 예를 들어, 플레이어가 50명인 경우 각 플레이어가 Minebase 토큰을 납부합니다. 그것은 Minebase 토큰의 50개가 될 것입니다. 이 중 10%가 소각됩니다. 이제 게임에 45개의 토큰이 남아 있습니다. 2%는 높은 점수에 사용됩니다. 게임에는 총 44.1개의 토큰이 있으며 그 토큰은 승자들 사이에 분배됩니다

게임에 참여하는 플레이어 수에 따라 이 토큰은 1-5위에서 분배됩니다

게임

망





NFT



NFT에는 3가지 범주가 있습니다

- 범주 1
- 범주 2
- 범주 3

- 50개의 Minebase 토큰
- 100개의 Minebase 토큰
- 250개의 Minebase 토큰



NFT를 구입하면 당신이 소유자가 되며 시장에서 NFT를 판매할 수 있습니다. 그러나 각 범주에 대해 매우 큰 이점을 얻게 됩니다

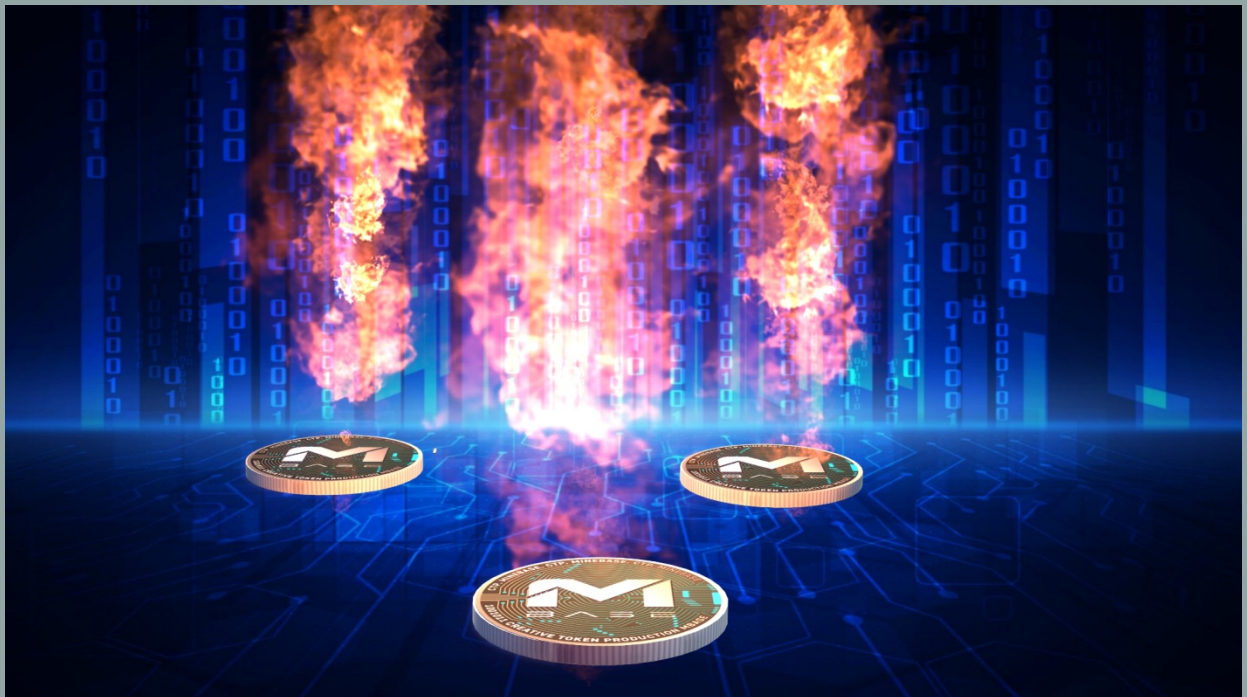
NFT 범주 1을 구입하면 향후 Minebase 토큰을 생성할 때 50개의 토큰을 40%로 더 저렴하게 얻을 수 있습니다. 즉, 50개의 토큰을 사용하는 기간에도 불구하고 토큰을 40%로 더 빠르게 생성할 수 있습니다. 예: CTP 가격이 \$300가 될 때까지 기다리면 토큰 50개에 대해 \$120의 이점을 얻게 됩니다

NFT 범주 2을 구입하면 향후 Minebase 토큰을 생성할 때 100개의 토큰을 50%로 더 저렴하게 얻을 수 있습니다. 즉, 100개의 토큰을 사용하는 기간에도 불구하고 토큰을 50%로 더 빠르게 생성할 수 있습니다. 예: CTP 가격이 \$300가 될 때까지 기다리면 토큰 100개에 대해 \$150의 이점을 얻게 됩니다

NFT 범주 3을 구입하면 향후 Minebase 토큰을 생성할 때 250개의 토큰을 60%로 더 저렴하게 얻을 수 있습니다. 즉, 250개의 토큰을 사용하는 기간에도 불구하고 토큰을 60%로 더 빠르게 생성할 수 있습니다. 예: CTP 가격이 \$300가 될 때까지 기다리면 토큰 250개에 대해 \$180의 이점을 얻게 됩니다

그러나 토큰을 판매할 시기를 스스로 결정할 수 있습니다

MINEBASE 소각 공식

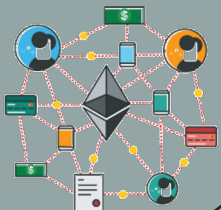


Minebase 토큰 소각 유형의 전체 개요

1. 거래소에서 가격이 10% 이상 떨어지면 아직 생성되지 않은 토큰의 0.025%가 소각됩니다
2. Minebase 토큰으로 구입한 모든 NFT는 소각됩니다
3. Minebase 웹사이트에서 제공되는 모든 게임은 게임에 따라 전체 지분 또는 지분의 10%가 소각됩니다
4. 2022년 9월 9일부터 Minebase 토큰을 생성하는 데 CTP 시스템이 사용하는 모든 수수료가 매월 소각됩니다
5. 상호 연결 지갑: 지갑 주소 20개마다 25%가 소각됩니다

MINEBASE 프로토콜

창조 프로그램



Ethereum 및
Bitcoin
네트워크



지갑
주소



CTP
시스템



소각 프로그램



Ethereum 및
Bitcoin
네트워크

창조적 소각 시스템



MINEBASE
100% 소각 NFT



MINEBASE 게임
10-100% 소각



MINEBASE
스테이킹



25% 소각

MINEBASE
상호 연결된
지갑



THE ROADMAP

July 2022 / Minebase start

앱 출시 당시에는 아직 앱이 제공되지 않기 때문에 개인 컴퓨터에서 CTP의 첫 번째 옵션으로 시작할 수 있습니다. 누구나 무료로 시험할 수 있습니다

2022년 9월 9일

Minebase 토큰 소각 공식이 시작함

2022년 10월

Minebase 토큰 스테이킹용 파트너십

Minebase 토큰을 생성하기 위해 최대 100개의 지갑 주소를 수신할 목적으로 상호 연결된 지갑이 출시됩니다

November 2022 / the App launch

앱 출시

IOS와 Android의 두 가지 운영 체제가 제공됩니다. 앱 가격은 첫 6개월 동안 \$5.90입니다. 8월

첫 번째 게임이 출시되었습니다

2022년 12월

NFT는 판매용으로 제공됩니다

August 2024 / halving

2년 안에 앱이 있는 CTP는 절반으로 줄어듭니다. 따라서 사용자가 MBASE를 생성할 때 생성된 MBASE의 50%로 이미 코드를 받게 됩니다. 따라서 두 개의 장치를 사용하여 MBASE를 생성하는 데 절반의 시간만 필요합니다

이 과정은 2026년 8월, 2028년 8월, 2030년 8월 등 2년마다 반복됩니다

이 과정은 모든 Mbase가 생성될 때까지 진행됩니다



More information

www.minebase.com

2030



BASE



창조적 토큰 생산 시스템

www.minebase.com