



veil

소개

타협할수 없는 프라이버시

"베일 프로젝트는 완벽한 개인정보보호가 유지되며 어떤 프로젝트보다 뛰어난 익명성을 가진 최고의 프라이버시 코인을 암호화폐 생태계에 공급하기 위해 만들어졌습니다. 존경받는 블록체인 개발자인 Presstab이 random.zebra와 같은 유능한 개발자들로 구성된 기술 개발 팀을 이끌며 Mary Maller를 포함한 다수의 암호학 전문가들과 함께 개발합니다. 우리의 임무는 프라이버시 프로토콜의 기술 경계를 넓히는 것이며, 우리는 이러한 목표를 위해 일하는 "'VEIL Labs'"라고 불리는 연구소를 설립할 것입니다. 베일 프로젝트는 지속 가능한 경제적 가치와 사용자 중심의 손쉬운 사용을 바탕으로 안정적이고 빠른 거래가 가능한 암호화폐를 추구합니다. 불필요한 보여주기식 기능을 배제하겠습니다. 오직 최상의 안정성, 사용성 및 성능을 위해 엄격하게 설계되고 개발될 것입니다.

4x13, VEIL 설립자"

VEIL은 최초로 항상 익명성이
보장되는 제로코인 프로토콜
기반의 코인입니다.
실수로라도 추적이 가능한 전송을
하는것이 불가능합니다.

VEIL의 지갑은 풍부한 기능을
갖추고 있으며, 초보자부터 숙련자
모두에게 쉽고 직관적인
경험을 제공하도록 설계되었습니다.

언제나 프라이버시 모드

사용자 경험 주도 설계

단일 24 단어로 구성된
복구 시드 문구로 지갑을
백업할수 있어 최대한의
편의와 보안을 제공합니다.

24단어 복구 시드

비트코인 코어 0.17.1

가장 안전한 최신
비트코인 코어 버전을
기반으로 하여 앞선
기능을 도입하여 개발합니다.

ZEROCOIN
PROTOCOL

큰 익명성 세트를 이용하는
철저히 검증된 프라이버시
프로토콜입니다. 베일은
익명성 스테이킹, 프리컴퓨팅
전송, 블릿프루프 기술을
통한 전송 사이즈 압축의
확장된 버전을 사용합니다.

Dandelion 프로토콜

향상된 Dandelion 프로토콜은
송신자의 IP 주소를
사실상 추적 불가능하게 하는
경량 네트워크
프라이버시 솔루션입니다.
개발 2단계에서 적용될 것입니다.

RING CT

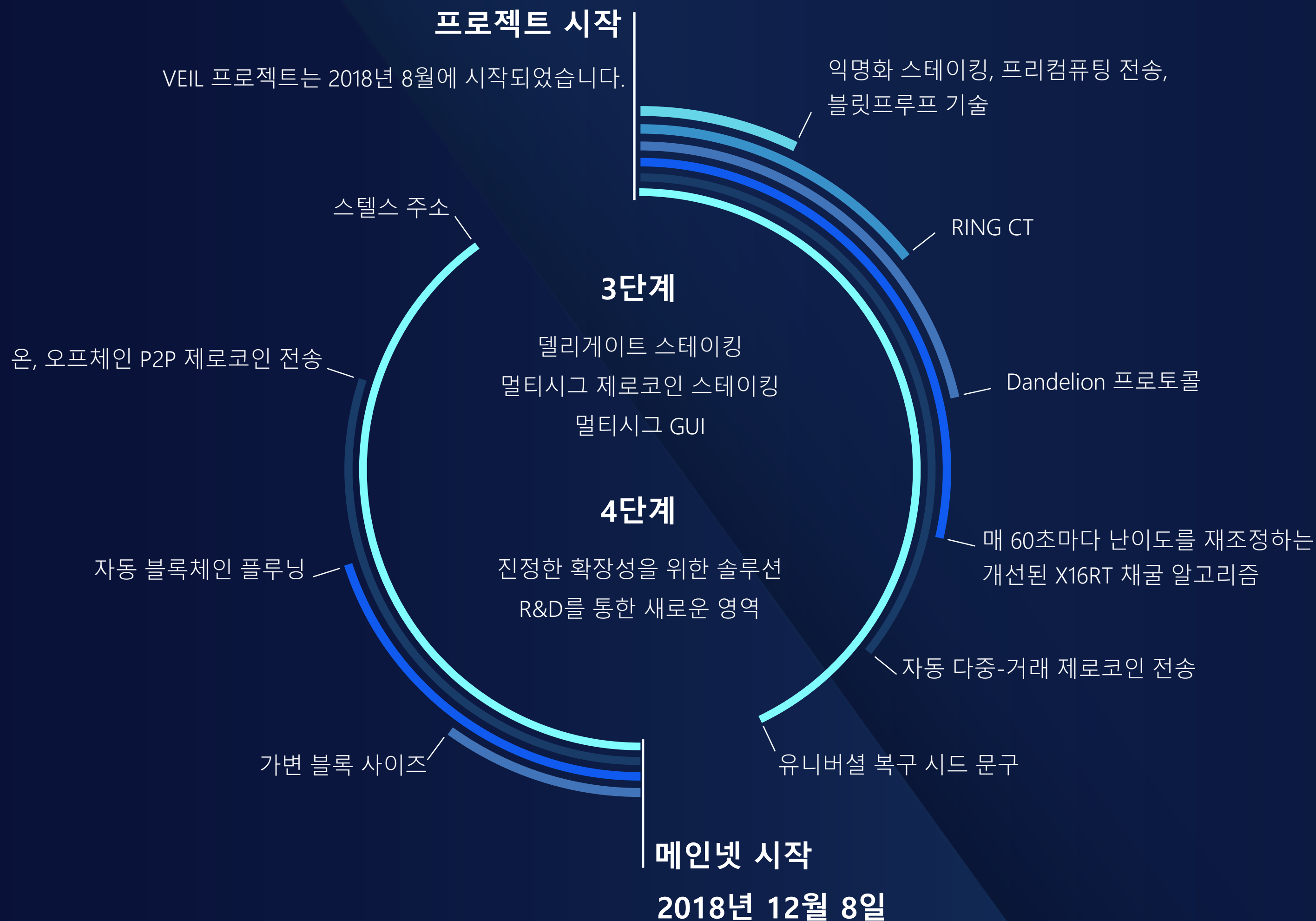
송금후 남은 잔돈은 RingCT로
익명 처리하여 제로코인 송금의
익명성을 항상 유지합니다.

로드맵

완벽한 프라이버시

1단계는 런칭 날짜까지 준비가 완료될 것 입니다. 최신 기술을 사용하고 완전히 작동하는 상시 프라이버시 거래 시스템을 갖춘 VEIL 로 출시 될것입니다.

3단계 완료 후 VEIL Labs와 코어 팀은 계속하여 VEIL의 보안 프로토콜을 검증하고 향상시킬 것이며, 본 프로젝트를 더 향상시키기 위한 R&D의 새로운 분야를 개척할 것 입니다.



블록 보상과 예산

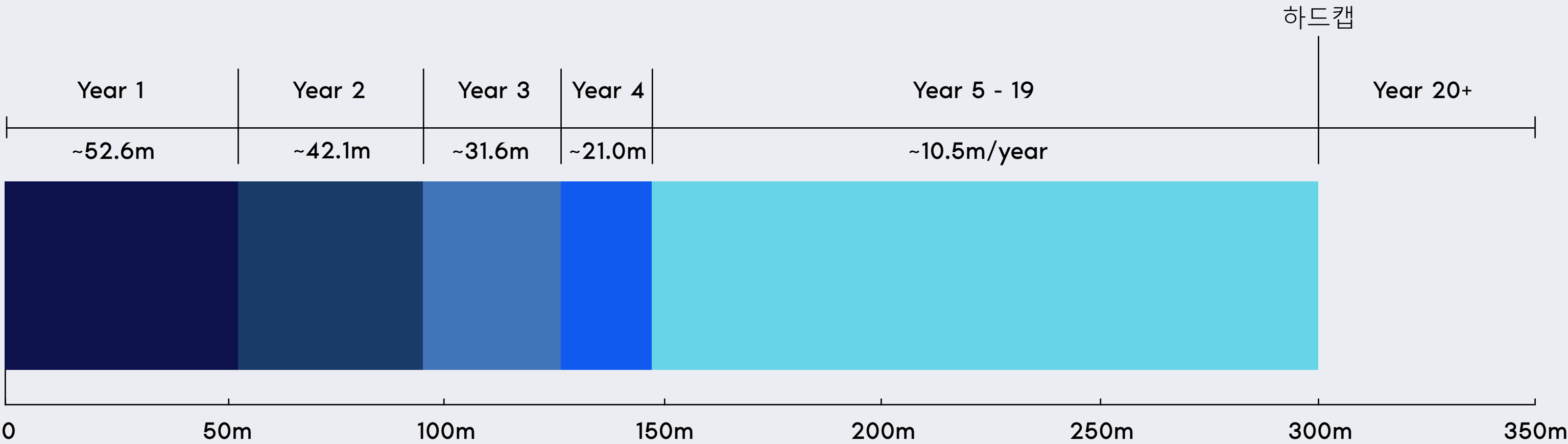
코인 분배 모델

첫 번째 해에는 60초 블록마다 100개의 Veil이 생성됩니다. 이 숫자는 점진적으로 매년 줄어들어서 6년~18.5년차에는 블록 당 20 Veil 수준이 되며, 그 이후에는 더 이상 생성이 안됩니다. 예산 기금은 우선적으로 설립자 4x13, 주 개발자 Presstab, 그리고 소셜 인플루언서 Marsmensch가 관리하는 3개중2개의 멀티시그 에스크로 시스템으로 보호 관리됩니다. 투명한 월별 예산 보고와 Veil의 시가총액 당 2천만불 상당부터 최대 5천만불 상당 범위 내에서 얼마나 많은 예산 기금이 확보될 수 있는가 제공될 것입니다.



코인 발행 일정

코인 발행은 첫해에 52,596,000 Veil로 시작합니다. 6~19.5년차까지 10,519,200으로 줄어든 것입니다. 코인의 발행은 9,740,400 블록에서 종료됩니다. 그 다음으로 VEIL은 높은 탈중앙화와 활발한 거래로 인한 수수료로 네트워크를 유지하게 됩니다.



제원

근본적으로 건실한 설계

균형잡힌 기술과 지속가능한 경제적인 요소가 탄탄한 코인 생태계를 만듭니다.



코인 런칭 상세 정보

VEIL은 2018년 12월 8일에 메인넷 런칭

VEIL은 2018년 8월에 개발이 시작되었으며 공식적으로 2018년 12월 8일에 런칭됩니다. VEIL은 상시 제공되는 프라이버시 거래 시스템을 갖출 것입니다. 또한 최신 버전인 비트코인 코어 버전 0.17.1을 오픈소스 베이스 레이어로 사용할 것이며 익명화된 거래를 위해 제로코인 프로토콜을, 그리고 익명화된 잔돈 처리를 위해 RingCT를 사용할 것입니다. 곧 VEIL 지갑을 공식 웹사이트에서 다운로드 할 수 있습니다.

시작하기

Veil 모으기

코인의 분배는 채굴 및 스테이킹의 하이브리드 방식과 Veil 예산시스템을 통해 Veil 생태계 기여도에 따라 공정한 분배가 이뤄집니다.
채굴과 스테이킹 외에도 Veil은 거래소에서 구매할 수 있으며 VEIL 바운티 프로그램에 참가하셔도 얻을 수 있습니다.

Veil 채굴하기

Veil의 프로젝트는 가장 높은 PoR(Proof of Review) 3등급을 사용해 검토되고 있습니다. Proof of Review 프로젝트의 임무는 팀, 프로젝트 펀더멘털 그리고 코드베이스를 분석해서 작업증명(PoW) 프로젝트를 검증 및 입증하는 것입니다.

우리는 이러한 과정을 거쳐서 VEIL을 선택하고 해시파워에 기여할 채굴자들에게 투명성과 보안성을 제공하려고 합니다.

X16RT (Timestamp) 알고리즘은 메인 네트워킹이 시작되는 12개월 동안 사용됩니다. X16R은 원래 Ravencoin(RVN)이 2018년 1월에 구현하였으며 ASIC 금지 마이닝 알고리즘중 하나입니다.

X16RT는 다음 해시함수를 결정하기위한 타임스탬프기반 램덤 시드와 함께 X16R을 개선하여 네트워크 공격에도 유리입니다.

NVIDIA나 AMD 그래픽 카드 소유자는 ASIC의 채굴 집중화에 대한 염려 없이 단독이나 풀에서 Veil을 채굴할 수 있을 것입니다.

채굴에 상세안내는 2018년 12월 8일 메인넷 런칭 전에 추가될 것입니다.

Veil 스테이킹 하기

스테이킹(PoS)은 채굴(PoW)과 동시에 이뤄지는 하이브리드 단계로 초기 1년간 유지됩니다. 초기 채굴 단계가 끝나면, VEIL은 익명화된 제로코인 기반의 지분증명 시스템 네트워크로 안정화될 것 입니다.

간단한 다음 단계를 통해 Veil 스테이킹을 시작하세요:

1. 공식 VEIL 지갑을 내려받아서 설치합니다.
2. 첫 실행 지침(첫 실행 튜토리얼)을 따라서 셋업하고 지갑을 백업합니다.
3. QR코드나 Overview 탭에 표시되는 수신 주소로 Veil을 보내서 여러분의 지갑에 Veil을 예치합니다.
4. 하단 좌측에 있는 스테이킹 토글을 클릭하고 여러분의 암호를 입력하여 스테이킹/자동생성(Staking/Autominting)을 위해 지갑 잠금을 풉니다.
5. 지갑이 여러분의 베이스코인 Veil을 제로코인 Veil로 자동적으로 생성하도록 합니다.

참조:

적은 제로코인 생성 수수료인 0.01 Veil이 스팸 방지 역할을 위해 존재합니다.

자동생성을 통해 새롭게 수신된 Veil은 30-70분정도 뒤에 사용이 가능합니다. 설정>제로코인 생성(Setting>Zerocoin Minting)

메뉴에서 찾을 수 있는 수동 생성(Manual Minting) 기능으로 속도를 높일 수 있습니다.

새롭게 생성된 제로코인 Veil이 200 확인(Confirmation) (~3.5 시간)을 받으면 스테이킹을 시작하고 스테이킹 보상을 받을 수 있습니다.

여러분의 지갑이 하단 좌측에서 스테이킹을 위해 잠금이 풀린 것을 확인하시기 바랍니다.

바운티 프로그램

Veil을 얻는 방법

향후에 시작될 VEIL 바운티(포상) 프로그램을 통해 누구나 Veil을 얻을 수 있습니다.

전통적인 바운티 과제, 풍성한 보상이 있는 컨테스트, 버그 바운티, 개발자 바운티, 그리고 Veil을 물품이나 서비스에 대한 댓가등

다양한 방법으로 Veil을 얻을 수 있습니다. 시장의 환경에 따라 바운티 프로그램 과제와 보상 방식은 다양한 형태로 변경, 유지될것입니다.

바운티 프로그램은 2037년 즈음 코인발행이 끝날때까지 유지됩니다..