



TRAG Coin

TRAG Coin은 TRAG.AI 플랫폼의 핵심 유틸리티 토큰으로, 투명하고 공정한 투자 환경을 구현합니다.



플랫폼 유틸리티

TRAG.AI 생태계 내 모든 기능 및 서비스 접근에 필수적입니다.



정보 접근성

고품질 투자 정보에 대한 공정한 접근을 보장하여 시장 장벽을 해소합니다.



시장 투명성

정보 독점을 방지하고, 투자 시장의 투명성과 공정성을 강화합니다.

가치 상승 및 생태계 기여

TRAG Coin은 플랫폼 내 핵심 기능 활성화를 지원하고, 바이백 및 소각을 통해 장기적인 가치 성장을 촉진하며, 투명한 운영으로 신뢰를 구축합니다.



AI 에이전트 및 고급 기능 활용

TRAG Coin은 TRAG.AI 플랫폼 내 AI 에이전트 실행, [고급 투자 정보 접근](#) 및 독점 콘텐츠 이용 등 핵심 기능 활성화에 사용됩니다.



토큰 가치 상승 메커니즘

플랫폼 [수익의 50%](#)를 TRAG Coin [바이백](#) 및 [소각](#)에 활용하여 토큰의 희소성을 높이고 장기적인 가치 성장을 촉진합니다.



신뢰 기반의 투명한 운영

모든 운영 정책은 [허위 및 과장 없는 투명성 원칙](#)하에 수립되며, 공정하고 신뢰할 수 있는 투자 정보 공유 환경을 제공합니다.

문제 인식 및 비전

TRAG.AI는 정보 불균형을 해소하고 민주적인 투자 환경을 조성하기 위해 현재 시장이 직면한 과제들을 해결하고 지속 가능한 가치를 창출합니다.

현재 직면한 문제점



AI 트레이딩 도구 접근성 제약

개인 및 소규모 팀이 고성능 AI 트레이딩 도구를 활용하는 데 한계가 있습니다.



투자 정보 격차 심화

투자 지식, 전략, 데이터에 대한 접근 및 공유의 어려움으로 정보 격차가 발생합니다.



토큰 가치 연동의 부재

플랫폼의 성장과 토큰 가치가 직접적으로 연동되지 않아 지속적인 성장을 기대하기 어렵습니다.

TRAG.AI의 비전

AI 기반 투자 기회 확장

AI 에이전트 기반 투자 학습 및 실전 환경을 제공하여, 누구나 고성능 AI 도구에 공평하게 접근할 수 있도록 돕습니다.

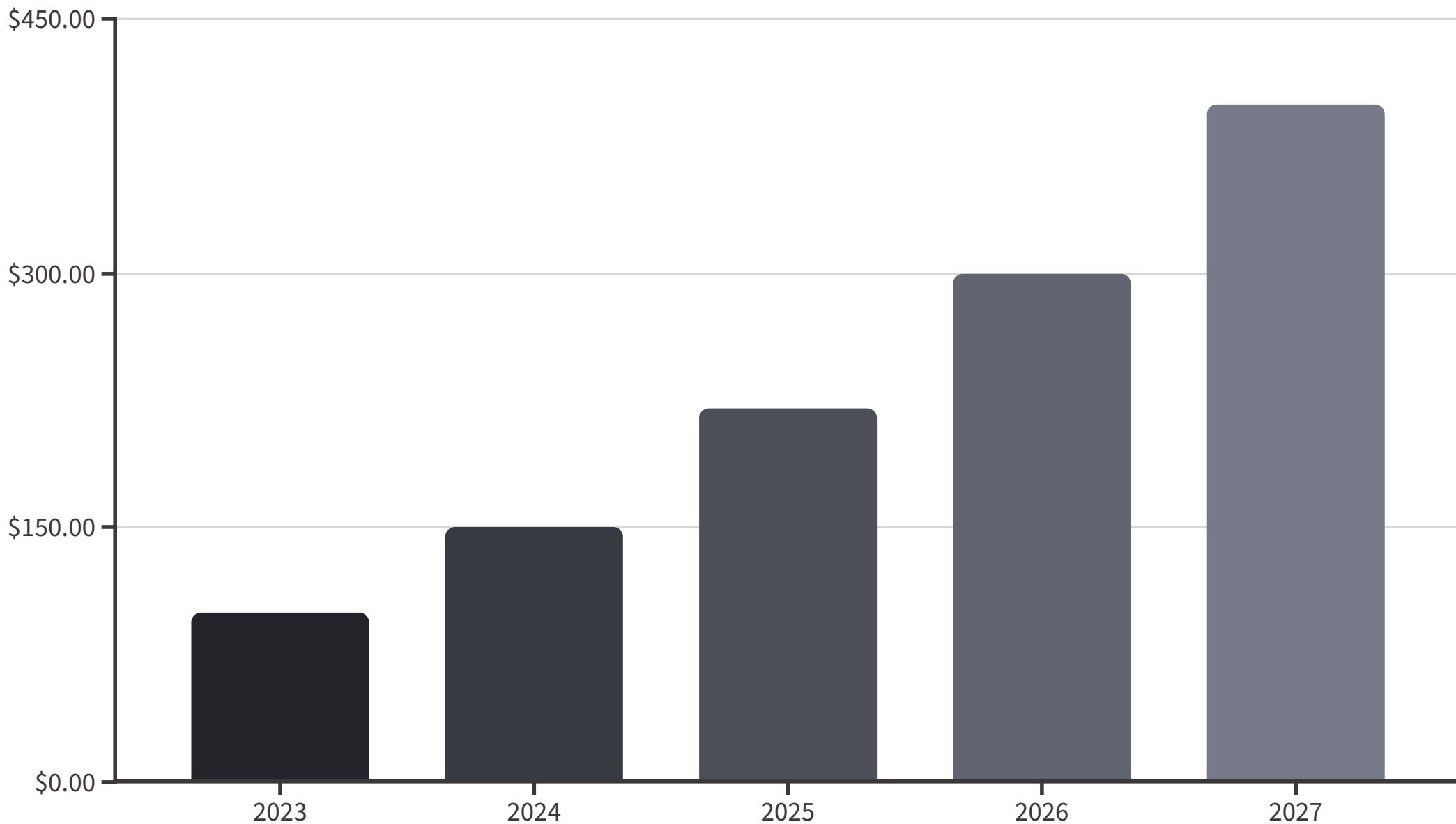
지속 가능한 가치 생태계 구축

플랫폼 성장이 토큰 가치 상승으로 이어지는 선순환 구조를 통해 지속 가능한 투자 생태계를 구현합니다.

시장 분석 및 경쟁 환경

TRAG.AI는 빠르게 성장하는 AI 트레이딩 시장에서 독자적인 경쟁 우위를 확보하고 있습니다.

AI 트레이딩 시장 규모 및 성장 전망






AI 트레이딩 시장은 매년 폭발적인 성장을 거듭하며, 2027년에는 400억 달러 규모에 이를 것으로 예상됩니다. 이러한 성장세는 개인 투자자들에게도 고급 AI 도구의 필요성을 증대시키고 있습니다.

기존 경쟁사들의 한계점 분석

- **높은 진입 장벽**
대부분의 AI 트레이딩 플랫폼은 전문가 지향적이어서, 개인 투자자에게는 복잡하고 접근하기 어렵습니다.
- **불투명한 정보**
데이터 출처 및 알고리즘의 불투명성으로 인해 투자 결정에 대한 신뢰를 얻기 어렵습니다.
- **제한된 맞춤형 전략**
개개인의 투자 성향과 목표에 맞는 맞춤형 AI 전략 제공이 부족합니다.

TRAG.AI의 차별화 포인트와 경쟁 우위

-  **개인화된 AI 전략**
사용자 맞춤형 AI 에이전트가 최적의 투자 전략을 제안하고 실행합니다.
-  **투명한 데이터 공유**
블록체인 기반으로 모든 투자 정보와 성과를 투명하게 공개하여 신뢰를 구축합니다.
-  **활발한 커뮤니티**
전문가와 개인 투자자가 지식을 공유하고 협력하는 생태계를 조성합니다.

타겟 시장 및 사용자층 정의

TRAG.AI는 AI 트레이딩에 관심 있는 초보 투자자부터 고급 전략을 원하는 숙련된 투자자까지, 모든 레벨의 개인 및 소규모 팀을 대상으로 합니다. 특히 정보 불균형 해소를 통해 더 많은 사람이 투자 기회를 얻도록 돕는 것을 목표로 합니다.

핵심 기능

TRAG.AI는 투자자를 위한 AI 기반 솔루션을 제공하며, 다음 세 가지 핵심 기능을 통해 고성능 투자 환경을 구현합니다.



RAG 기반 AI 트레이딩 에이전트

AI 트레이딩 에이전트의 개발, 실행, 관리 환경을 제공합니다. 시뮬레이션, 백테스트, 실거래 연동 및 고급 리스크 관리 기능을 활용할 수 있습니다.



프리미엄 분석 도구

고급 데이터 접근, 정교한 분석 도구, 투자 대회 참여 및 랭킹 시스템을 통한 성과 확인 등 플랫폼의 핵심 기능을 제공합니다.



에이전트 마켓플레이스

사용자가 개발한 AI 에이전트를 등록하고 공유할 수 있는 마켓플레이스입니다. 에이전트의 성능 지표를 확인하고 전략을 선택하여 이용 가능합니다.

TRAG Coin 기술 사양

TRAG Coin은 TRAG.AI 생태계의 핵심이며, 견고한 기술 사양을 기반으로 안정적이고 효율적인 운영을 지원합니다.

기본 정보

토큰명: TRAG Coin
심볼: TRAG
총 발행량: 1,000억 개
소수점: 18자리
블록체인: BNB Smart Chain
표준: BEP-20

보안 및 운영

→	전송 수수료: 없음 (BEP-20 표준)
→	프런트러닝 방지: 모범 사례 준수
→	소유권 정책: 소유권 포기 불가
→	멀티시그 적용: 트레저리 보안 강화

주요 주소

TRAG Owner 0x9574071770F61875dF72f25264b5953A5DC6Ad55		
투자자 (Investor) 0x7E18Dc9e51965aBC7Db6F9c41Abeb040122400C8	팀 및 어드바이저 (Team) 0xB57B316BC2eE445c90e2F4e04DA6D6da1b53cf05	생태계 기여 및 리워드 (Rewards) 0x9a5f69e1bb111789059CaeE4A156FC490e46DC4e
트레저리 및 준비금 (Treasury) 0x30B252B746C49651f822d07b12B31B2d73e56af8	파트너십 및 마케팅 (Marketing) 0xd2839de718cbBe5E13fD4DEFae92010fE6F26383	유동성 및 시장조성 (Liquidity) 0x1Cab22De64a3c852AC81fAd9a1590600eCd02325

Safe Wallet을 통해 재단 물량과 소유권을 다중서명으로 보호하며, 재단 물량에 대해 베스팅(vesting) 일정을 설정하여 투명하고 안전한 방식으로 관리합니다.

활용처



AI 에이전트 구동

TRAG 코인은 AI 트레이딩 에이전트의 학습, 실행, 최적화 및 분석 등 모든 운영 과정의 핵심 수단입니다.



플랫폼 기능 접근

프리미엄 데이터, 고급 분석 도구, 정보 공유 대회 참여 등 TRAG.AI 플랫폼의 핵심 서비스 이용에 필수적입니다.



마켓플레이스 연동

TRAG 에이전트 등록, 거래, 로열티 지급 등 마켓플레이스 활동 전반에 걸쳐 TRAG 코인이 핵심 시스템으로 작동합니다.

TRAG 코인은 TRAG.AI 생태계 내에서 정보 접근성을 높이고 공정한 참여 기회를 제공하는 핵심 유틸리티입니다.

소각 메커니즘

TRAG.AI 플랫폼은 발생한 **TRAG 코인 수입의 50%**를 시장에서 매입하여 소각 주소로 영구히 전송함으로써, TRAG 코인 유통량을 지속적으로 감소시켜 가치를 높이는 핵심 메커니즘입니다.



수익 산정

AI 에이전트 이용료, 프리미엄 데이터 접근료, 마켓플레이스 거래 수수료 등 모든 TRAG 코인 수입을 정밀하게 계산합니다. 모든 수익원은 투명한 회계 처리 시스템을 통해 집계되며 정기적으로 상세 리포트를 공개합니다.



바이백 실행

산정된 수익에 따라 월별 또는 분기별로 TRAG 코인 바이백을 실행합니다. 시장 급변동을 최소화하기 위해 분할 매수 및 시간 분산 전략을 사용하며, 슬리피지를 최소화하는 최적의 거래 전략을 적용합니다.



소각 처리

매입된 TRAG 코인은 영구적으로 복구 불가능한 소각 주소로 전송되어 시장에서 완전히 제거됩니다. 소각 실행은 다중 서명(Multi-sig) 지갑을 통한 엄격한 승인 프로세스를 거치며, 블록체인 상에 기록되어 투명하게 검증 가능합니다.



기록 공개

소각이 완료되면 소각 날짜, 수량, 바이백 평균 가격, 트랜잭션 해시, 소각 전후 총 공급량 등이 포함된 상세 리포트가 발행됩니다. 이 정보는 공식 웹사이트와 블록체인 익스플로러를 통해 주기적으로 공개되어 커뮤니티의 완전한 검증을 보장합니다.

📄 **운영 정책:** 소각은 월간 또는 분기별로 실행되며, 시장 급변 시 일시 조정될 수 있습니다 (사유 및 기간 공시).

토큰 분배 계획

TRAG.AI 플랫폼의 안정적인 성장과 생태계 활성화를 위한 TRAG 토큰의 배분 전략을 안내합니다.

투자자

10%

- 프라이빗, 시드, 전략 투자자 대상
- 베스팅 기간:** 투자자 보호 및 토큰 가치 안정화를 위해 12개월 락업 후 24개월에 걸쳐 선형적으로 분배됩니다. (투명성 및 리스크 관리)
- 락업 조건:** 초기 12개월 동안 토큰 판매 및 양도 제한을 통해 시장 변동성 리스크를 관리합니다.

유동성 및 시장조성

10%

- DEX/CEX 유동성 공급 계획:** 주요 탈중앙화 거래소(DEX) 및 중앙화 거래소(CEX)에 TRAG 토큰 유동성 풀을 조성하여 안정적인 거래 환경을 제공합니다.
- 시장조성 전략:** 토큰의 안정적인 거래 환경 조성 및 가격 변동성 완화를 위한 전문 시장조성(MM) 기관과의 협력을 통해 건 강한 시장을 유지하고 투자자 리스크를 줄입니다. (리스크 관리)

파트너십 및 마케팅

10%

- 전략적 제휴 계획:** 블록체인 프로젝트, AI 기술 기업, 미디어 파트너 등과의 협력 강화를 통한 생태계 확장 및 비즈니스 시너지 창출을 목표로 합니다.
- 마케팅 활동:** 글로벌 프로모션, 온라인/오프라인 캠페인, 인플루언서 협업 등을 통해 사용자 유입 및 TRAG.AI 브랜드 인지도를 제고하고 시장 확장을 추진합니다.

팀 및 어드바이저

15%

- 프로젝트 핵심 기여자 및 고문 대상
- 베스팅 스케줄:** 팀의 장기적인 기여를 유도하고 프로젝트의 안정성을 확보하기 위해 18개월 클리프 후 36개월에 걸쳐 선형적 분배됩니다.
- 클리프 기간:** 초기 18개월 동안 토큰 락업을 통해 팀의 책임감을 강화하고 시장에 미치는 영향을 최소화합니다.

생태계 기여 및 리워드

40%

- 목표 및 참여 장려:** TRAG.AI 생태계 활성화 및 지속 가능한 성장을 위한 핵심 동력입니다. 커뮤니티의 적극적인 참여와 기여를 장려하기 위한 보상 구조를 설계합니다.
- 에어드롭 계획:** 초기 사용자 및 커뮤니티 활성 기여자 대상 정기 에어드롭 진행을 통해 초기 유저 유입을 촉진합니다.
- 커뮤니티 인센티브:** TRAG.AI 플랫폼 내 활동(콘텐츠 제작, 검증, 피드백 등)에 대한 투명하고 공정한 보상 시스템을 제공하여 참여를 독려합니다.
- 기여 보상 체계:** 개발자, 디자이너, 마케터 등 생태계 발전에 기여한 외부 협력자에 대한 보상을 통해 폭넓은 협력을 구축합니다.

트레저리 및 준비금

15%

- 운영 자금 사용 계획:** 플랫폼 개발, 서버 유지보수, 보안 강화, 법률 및 회계 비용 등 TRAG.AI 플랫폼의 안정적인 운영 전반에 투명하게 활용됩니다. 자금 사용 내역은 정기적으로 공개될 예정입니다. (재무 계획, 투명성 강화)
- 리스크 관리 및 비상 대응:** 시장 변동성, 예상치 못한 규제 변화, 기술적 문제 발생 등 잠재적 리스크에 대비한 예비 자금으로, 프로젝트의 지속적인 안정성을 보장합니다. (리스크 관리)



에어드롭

플랫폼 기여

- **투자 콘텐츠 기여:** 투자 정보 및 분석 자료 공유
- **커뮤니티 활동:** 적극적인 참여 및 기여 점수 획득
- **피드백 제공:** 플랫폼 테스트 및 개선 제안

외부 활동 참여

- **파트너십 캠페인:** 다양한 제휴 프로그램 참여
- **소셜 미디어 홍보:** TRAG.AI 프로젝트 확산 기여
- **추천 프로그램:** 신규 사용자 유치 및 보상 획득

공정성 원칙

- **기여도 기반 분배:** 평판/점수 체계를 통한 투명한 TRAG 지급
- **부정 행위 방지:** 다중 계정 및 자동화 남용 엄격히 제한
- **신뢰성 확보:** 필요 시 본인 인증(KYC) 적용 가능



TRAG 에어드롭 관련 총량, 스냅샷, 분배율 등 모든 상세 정보는 사전에 명확히 공지됩니다.

거버넌스 및 정책

TRAG 코인은 TRAG.AI의 비전을 실현하기 위한 모든 정책 결정의 기반입니다.

운영팀 중심 의사결정

TRAG.AI의 정책은 코인의 유틸리티 가치와 **정보 접근성 강화** 비전을 바탕으로 운영팀이 결정합니다. 거버넌스 투표는 별도로 실시하지 않습니다.

정책 결정 절차


- 내부 검토:** 운영팀의 종합적 분석 및 검토
- 사전 공지:** 정책 효력 발생 7일 전 공지
- 정책 시행:** 확정된 정책의 단계적 적용
- 결과 리포트:** 시행 결과 및 효과 분석 공개

주요 정책 결정 영역

- 플랫폼 TRAG 수입 관련 정책 (바이백/소각 배분율, 주기)
- 플랫폼 이용 수수료 및 리워드 파라미터
- TRAG 분배 및 락업 정책
- 플랫폼 보안 및 운영 규정

커뮤니티 피드백

- 투명한 의견 수렴 채널 운영
- 비구속적** 피드백 수집 및 검토
- 정책 변경 시 버전 관리 및 기록
- 모든 변경 이력은 투명하게 공개됩니다.

 **투명한 정책 운영:** TRAG.AI는 모든 정책 결정 과정과 변경 이력을 투명하게 관리하여 신뢰를 구축합니다.

토크노믹스 구조

TRAG 코인의 유틸리티와 가치 순환을 통해 생태계의 지속 가능한 성장을 추구합니다.

플랫폼 활성화

TRAG 코인은 TRAG.AI 플랫폼의 핵심 유틸리티 토큰으로, 플랫폼 기능 이용 및 정보 공유를 촉진합니다.

가치 유지 및 순환

지속적인 토큰 소각은 **TRAG 토큰의 유통량을 감소**시켜 장기적인 가치 유지 및 건전한 생태계 순환을 지원합니다.



플랫폼 수익 증대

플랫폼 활성화를 통해 TRAG 코인 수익이 증대되며, 이는 토크노믹스 선순환의 기반이 됩니다.

바이백 및 소각

증대된 TRAG 코인 수익의 일정 비율은 **TRAG 토큰 바이백 및 소각**에 활용됩니다.

☐ 리스크 관리 정책

TRAG 코인의 안정적인 가치 유지를 위해, 극단적인 시장 변동 시 **운영 정책에 따라 소각 일정 조정 및 유예** 등 유연한 안전장치가 적용됩니다.

기술 및 보안

TRAG.AI의 핵심 기술과 보안 인프라를 소개합니다.

블록체인 기술

- 체인: BNB Smart Chain
- 표준: BEP-20
- 컨트랙트: Solidity 0.8.26 기반
- 검증: 소스 코드 공개 (예정)

① 투명성 원칙: 핵심 주소 (컨트랙트, 트레저리) 상시 공개를 통해 정보의 투명성을 확보합니다.

보안 체계

- 멀티시그: 트레저리 보안 강화
- 감사: 외부 전문 감사
- 모니터링: 24/7 시스템 감시

배포 단계

TRAG 코인 컨트랙트 배포

이관 단계

멀티시그 금고로 자금 즉시 이관

공시 단계

관련 트랜잭션 및 주소 정보 공개

법적 고지 & 리스크

토큰의 성격

TRAG는 TRAG.AI 플랫폼의 유틸리티 토큰이며, 사용자는 현지 법률 및 세금 규정을 준수해야 합니다.

가치 비보장

가격, 수익, 상장 등 어떠한 가치도 보장되지 않습니다.

정책 변경

서비스, 정책, 파라미터는 운영정책에 따라 변경 가능하며, 변경 사항은 투명하게 공지됩니다.

⊗ **주요 위험 요소:** 시장 변동성, 스마트 컨트랙트 취약점, 규제 변화, 인프라 장애 등 다양한 리스크가 존재하며, 무위험은 보장되지 않습니다.

보안 감사 및 검증

스마트 컨트랙트 감사 계획

TRAG 코인의 핵심인 스마트 컨트랙트에 대해 엄격한 보안 감사 계획을 수립하고, 전문 감사 기관과의 협력을 통해 코드의 안전성과 신뢰성을 확보합니다. 감사 일정은 투명하게 공개됩니다.

외부 감사 협력

블록체인 보안 분야에서 검증된 글로벌 감사 기관과 협력하여, 객관적이고 심층적인 코드 분석을 수행합니다. 이를 통해 잠재적 취약점을 사전에 발견하고 제거합니다.

코드 투명성 확보

스마트 컨트랙트의 모든 소스 코드를 공개 (예정)하여 누구나 검증할 수 있도록 합니다. 블록체인의 본질적인 투명성을 기반으로 개발 프로세스 전반에 걸친 신뢰를 구축합니다.

버그 바운티 프로그램

잠재적 취약점을 조기에 발견하고 보고하는 보안 연구자들에게 보상을 제공하는 버그 바운티 프로그램을 운영할 계획입니다. 커뮤니티의 참여를 통해 보안 수준을 지속적으로 강화합니다.

정기 보안 점검 및 업데이트

정기적인 보안 점검과 신속한 업데이트를 통해 최신 보안 위협에 대응합니다. 지속적인 모니터링 시스템을 운영하여 예측 불가능한 상황에도 즉각적인 대응이 가능하도록 합니다.

이 정보들은 투자자들에게 기술적 신뢰성을 제공하는 중요한 요소입니다.

규제 준수 및 컴플라이언스

각국 암호화폐 규제 준수 계획

TRAG.AI는 글로벌 시장에서의 운영을 위해 각국의 변화하는 암호화폐 규제를 면밀히 분석하고 이에 대한 철저한 준수 계획을 수립합니다.

KYC/AML 정책 및 절차

자금세탁방지(AML) 및 고객확인(KYC) 절차를 도입하여 불법 활동을 방지하고 투명한 거래 환경을 조성합니다.

데이터 보호 및 개인정보 처리 방침

사용자 데이터와 개인정보를 보호하기 위한 엄격한 내부 규정과 기술적 조치를 마련하고, 관련 법규를 철저히 준수합니다.

금융 당국과의 협력 및 신고 체계

관련 금융 당국과의 긴밀한 협력을 통해 필요한 신고 및 보고 의무를 이행하고, 규제 기관의 요청에 성실히 응대합니다.

법적 리스크 관리 및 대응 방안

잠재적인 법적 리스크를 사전에 식별하고, 이에 대한 효과적인 관리 및 대응 방안을 마련하여 법적 분쟁을 최소화합니다.

국제 규제 변화에 대한 모니터링 시스템

변화하는 국제 규제 환경을 실시간으로 모니터링하고, 필요 시 신속하게 정책 및 시스템을 업데이트하여 규제 준수를 유지합니다.

TRAG.AI는 모든 운영 지역의 법적 요구사항을 준수하며, 투명하고 책임감 있는 운영을 통해 사용자와 투자자를 보호합니다.

Roadmap

TRAG.AI의 미래를 향한 여정을 단계별로 확인하세요.



기반 구축

TRAG.AI 플랫폼의 핵심 유틸리티 정의 및 정보 접근 기반을 마련합니다.

- 핵심 유틸리티 정의 및 백서 공개
- 스마트 컨트랙트 개발 및 보안 감사 완료
- 공식 웹사이트 및 개발자 문서 배포
- 주요 거래소 상장 준비 착수
- 소각 리포트 형식 공개
- 기본 운영 정책 수립
- 정보 공유 커뮤니티 채널 구축

일정: 2025 Q4 - 2026 Q1

주요 성과 지표 (KPI):

- 백서 다운로드 수 1,000회 이상
- 커뮤니티 초기 멤버 500명 달성



파일럿 운영

TRAG 코인을 활용한 투명하고 공정한 정보 공유 생태계 파일럿을 운영합니다.

- TRAG 코인 기반 정보 공유 플랫폼 베타 출시
- 초기 사용자 그룹 유치 및 피드백 수집
- 소각 메커니즘 테스트 및 최적화
- 에어드롭 캠페인 실행 및 참여자 데이터 분석
- 소각 주기 및 비율 수립
- 에어드롭 기본 정책 공시
- 정보 투명성 체계 도입

일정: 2026 Q2 - Q4

주요 성과 지표 (KPI):

- 베타 플랫폼 사용자 1,000명 이상
- 월간 활성 사용자(MAU) 30% 이상 증가
- 소각 트랜잭션 성공률 99% 달성



플랫폼 확장

TRAG.AI 유틸리티를 통해 사용자 정보 접근성을 강화하고, 혁신적인 투자 정보 공유 환경을 완성합니다.

- 탈중앙화 정보 마켓플레이스 정식 출시
- 글로벌 파트너십 확장 및 추가 유틸리티 개발
- AI 기반 고급 분석 기능 통합
- 모바일 애플리케이션 개발 및 배포
- 민주적 정보 공유 마켓플레이스 (검토 중)
- 참여 유도 대회 및 랭킹 시스템
- 사용자 맞춤형 고급 분석 도구

일정: 2027년 이후

주요 성과 지표 (KPI):

- 정보 마켓플레이스 거래량 월 \$100,000 달성
- TRAG 코인 홀더 수 10,000명 이상
- 사용자 만족도 90% 이상 유지

Team

TRAG.AI를 이끄는 핵심 인재들과 전략적 파트너들을 소개합니다.



Base (CEO)

Base는 15년 이상의 AI 및 핀테크 시장 경험을 보유하고 있으며, 3개의 스타트업을 성공적으로 창업하고 엑싯한 이력이 있습니다. TRAG.AI의 비전과 전략을 총괄하며, 데이터 기반 의사결정과 혁신적인 비즈니스 모델 구축에 능숙합니다.



Leo (CTO)

Leo는 12년 경력의 AI 및 블록체인 개발 전문가로, 다수의 분산형 금융(DeFi) 프로젝트에서 핵심 알고리즘을 설계하고 구현했습니다. TRAG.AI의 기술 아키텍처를 총괄하며, 확장성과 보안성을 갖춘 플랫폼 개발을 이끌고 있습니다.



Jeklly (Lead Developer)

Jeklly는 10년 이상의 경력을 가진 베테랑 백엔드 개발자이자 데이터 분석가입니다. 대규모 트랜잭션을 처리하는 시스템과 실시간 데이터 분석 엔진 개발에 참여했으며, TRAG.AI 사용자에게 최적화된 안정적인 투자 환경을 구축합니다.

TRAG.AI 핵심 팀은 AI, 핀테크, 블록체인 분야에서 총 37년 이상의 실질적인 경력과 성공적인 프로젝트 수행 경험을 보유하고 있습니다.

어드바이저 및 파트너

TRAG.AI는 각 분야 최고의 전문가들과의 협력을 통해 프로젝트의 견고한 성장을 도모합니다.

금융 전략 어드바이저

골드만삭스 출신의 베테랑 금융 전문가로, 20년 이상의 투자 시장 분석 경험을 바탕으로 TRAG.AI의 금융 상품 개발 및 시장 진출 전략에 대한 심층적인 자문을 제공합니다.

블록체인 기술 파트너

글로벌 블록체인 솔루션 기업인 'BlockLabs'와의 전략적 파트너십을 통해, TRAG.AI의 분산원장기술(DLT) 인프라의 보안, 확장성 및 효율성을 극대화합니다. 특히, zk-SNARKs 기술 도입을 지원합니다.

법률 및 규제 자문

국내외 암호화폐 및 핀테크 법률 분야에서 10년 이상의 경험을 가진 'LawTech Partners' 소속 변호사들로 구성되어 있습니다. TRAG.AI가 복잡한 법적 준수 사항과 규제 환경을 완벽하게 이행하도록 돕고, 안정적인 운영을 위한 법률적 기반을 마련합니다.

TRAG.AI의 비전과 미션

우리는 AI 트레이딩에 대한 접근성을 높이고, 투명하고 지속 가능한 투자 생태계를 구축하여 모든 투자자에게 새로운 기회를 제공합니다.

핵심 원칙

TRAG.AI는 투명하고 공정한 정보 생태계 구축을 위한 핵심 가치와 용어를 정의합니다.

주요 용어 정의

TRAG 에이전트	TRAG.AI 플랫폼에서 TRAG 코인을 활용하는 AI 트레이딩 에이전트
플랫폼 TRAG 코인 수입	TRAG.AI 플랫폼 활동으로 발생하는 TRAG 코인 수익
바이백 & 소각	TRAG 코인 유통량 영구 감소를 위한 토큰 제거 절차
운영정책	운영진이 수립하고 결정하는 거버넌스 투표 없는 정책

TRAG.AI 핵심 원칙

- ### 투명한 정보 접근

모든 정보는 투명하게 공개되며, 미정 항목은 명확히 표기됩니다.
- ### 운영정책 기반 결정

모든 정책은 운영정책에 따라 결정되며, 별도 거버넌스 투표는 없습니다.
- ### 필수 유틸리티 토큰

TRAG 코인은 AI 트레이딩 에이전트 실행 등 플랫폼 기능 이용에 필수적입니다.
- ### 가치 유지 메커니즘

플랫폼 TRAG 코인 수입의 **50%**는 바이백 & 소각에 활용됩니다.
- ### 에어드롭 정책

플랫폼 내·외부 이벤트 및 파트너십을 통해 획득 기회를 제공합니다 (세부 정책 미정).

면책 고지



중요 고지 사항

본 백서는 정보 제공 목적이며, 투자 권유가 아닙니다. 모든 기술, 정책, 수치는 개발 과정에서 변경될 수 있습니다. TRAG 코인은 TRAG.AI 플랫폼 기능 이용을 위한 필수 유틸리티 토큰입니다.



"본 백서에 명시된 미정 항목은 확정된 약속이 아니며, 모든 확정 사항은 별도 공시됩니다. 투자 결정 시 충분한 검토와 현지 법령 준수를 권장합니다."



투명하고 지속가능한 AI 트레이딩 생태계 구축을 통해 공정한 투자 기회를 제공합니다.