

보고 날짜 2020-09-21

KO ▼

Singapore
CrossAngle Pte. Ltd.

프로필 보고서 (공개)



Aave SAGL

스위스
(법인 관할권 혹은 국가)CH50140228832
(법인 등록 번호)

(본사 주소, 우편번호 포함)

i 해당 프로젝트는 검증되지 않았습니다.

해당 프로젝트의 정보는 Xangle 리서치팀이 신뢰할 만한 자료 및 정보로부터 얻어진 것이나, 프로젝트 팀이 검증하지 않았기에 그 정확성이나 완전성을 보장할 수 없습니다. 따라서, 어떠한 경우에도 본 자료는 고객의 투자 결과에 대한 법적 책임소재에 대한 증빙자료로 사용될 수 없습니다.

Xangle 리서치팀은 1) 프로젝트 공식 웹 사이트, 2) SNS 채널, 3) 프로젝트가 상장된 거래소 공지, 4) 인지도 있는 미디어 뉴스 순으로 우선순위를 세우고 정보를 수집하였습니다. 정보의 신뢰도를 높이기 위해 프로젝트 소식 및 공시에는 정보의 출처 또는 제출자가 표시되며 사용자가 데이터의 출처에 대해 판단할 수 있도록 하였습니다.

목차

- [I. 기업 개요](#)
- [II. 기업 정보](#)
- [III. 재무 정보](#)
- [IV. 토큰](#)
- [V. 컴플라이언스](#)

더 많은 정보를 찾을 수 있는 곳

보고서를 읽는 독자는 회사가 회사 웹사이트, 언론 발표, 공개 콘퍼런스 콜 및 웨캐스트를 통하여 정보를 공개한다는 것을 유의해주시기 바랍니다. 또한, 다음 소셜미디어 채널을 통하여 회사, 제품, 예정된 재무 및 그 외 공지, 다가오는 투자자 및 산업 콘퍼런스 출석 여부와 그 외에 해당하는 정보를 공개할 수 있습니다.

채널

회사 웹사이트
주요 커뮤니케이션 채널
트위터

주소

<https://aave.com/>
telegram
<https://twitter.com/aaveaave>

회사 블로그	https://medium.com/aave
페이스북	https://www.facebook.com/AaveCom/
링크드인	https://www.linkedin.com/company/aaveaave
깃허브	https://github.com/aave/aave-protocol
레딧	
텔레그램	https://t.me/Aavesome
위챗	
카카오톡	
기타 링크	

다음 소셜미디어 채널에 올라오는 정보는 공식정보로 여겨질 수 있습니다. 이에 따라, 대중은 언론 발표, 콘퍼런스 콜 및 웹캐스트뿐만 아니라 다음 계정들과 블로그 또한 검토해야 합니다. 리스트는 주기적으로 업데이트될 수 있으며, 언급 없이도 채널들이 업데이트될 수 있습니다.

PART I. 기업 개요

ITEM 1. 기본 기업개요

공식 회사명	Aave SAGL
설립일	2017
법인 관할권	스위스
본사 위치	
공식 회사 등록 주소	Piazza Indipendenza 1, 6830 Chiasso, Switzerland
웹사이트 상 회사명	Aave
회사 설명	Aave 는 가변적이거나 안정적인 이자율로 예금에 대한이자를 얻고 자산을 빌리기위한 오픈 소스 및 비 양육 프로토콜입니다. 이 프로토콜은 제품 및 서비스에 쉽게 통합되도록 설계되었습니다.
회사 웹사이트	https://aave.com/
백서 링크	https://github.com/aave/aave-protocol/blob/master/docs/Aave_Protocol_Whitepaper_v1_0.pdf
미션 및 비전	탈중앙화 금융을위한 투명하고 개방 된 인프라 를 만듭니다.

ITEM 2. 팀

2.1 경영진 및 설립자

다음은 2020-09-21을 기준으로 회사의 임원 및 창업 멤버의 정보와 직급 등의 내용을 기술하고 있습니다.

Stani Kulechov

직급	CEO
이력	
경력 사항	Pykälä ry:n Valmennuskurssit / Member of the Legal Aid Committee of the Law Students Association Pykälä ry Bird & Bird / Trainee Castrén & Snellman / Trainee Mäkitalo Rantanen & Co Oy / Junior Trainee
학력 사항	University of Helsinki / Master's Degree in Law
회사 이메일	stani@aave.com
SNS 계정	in @Stani Kulechov

Jordan Lazaro Gustave

직급	COO
이력	
경력 사항	Leader / Franco-British Council Université Paris-Sorbonne / Innovation and Technology Management
학력 사항	Université Paris Nanterre / Master 2 Université Paris Nanterre / Master 1 Université Paris Nanterre / License
회사 이메일	jordan@aave.com
SNS 계정	in @Jordan Lazaro Gustave

Ville Valkonen

직급	CCO
이력	
경력 사항	Legal Design Summit / CFO Tip Top Turva Oy / Business- and Legal Consultant Soma - Decentralized Social Marketplace / Legal Advisor Legal Design Summit / Volunteer Bookndo / Legal Consultant
학력 사항	Tallinn University / Bachelor's Degree in Law
회사 이메일	ville@aave.com
SNS 계정	 @Ville Valkonen

2.2 엔지니어링 팀 리더

다음은 2020-09-21을 기준으로 회사의 개발 및 엔지니어링 팀 리더의 정보와 직급 등의 내용을 기술하고 있습니다.

데이터 없음

2.3 어드바이저

다음은 2020-09-21을 기준으로 회사 어드바이저의 정보와 역할을 기술하고 있습니다.

데이터 없음

2.4 조직 구조

다음은 2020-09-21을 기준으로 회사의 구조에 대한 정보를 기술하고 있습니다.

부서/그룹/오피스/기타 명	정규직 근로자 수	임시직 근로자 수	부서장 (없을 시 공란)
Aave 팀	18	0	
합계	18	0	

PART II. 기업 정보

ITEM 1. 산업 분류

	정보 없음
섹터	금융
산업	금융 서비스
하위 산업	소비자 재정관리
카테고리	1. 디파이

ITEM 2. 산업 설명

2.1 산업 개요

디파이는 일반적으로 이더리움 구축된 디지털 자산 및 금융 스마트 계약, 프로토콜 및 탈중앙화 애플리케이션 (DApp)을 지칭하는 탈중앙화 금융이라는 문구의 약어입니다. 간단히 말해서, Money Legos처럼 하나로 합쳐질 수 있는 블록 체인에 구축된 금융 소프트웨어입니다. 다음은 2019년 Defi 시장의 주요 성과입니다.

잠긴 총 가치 (USD) : 연간 증가율 + 137.23 %

이더리움 디파이 프로토콜 : ETH 56.17 ETH 1에서 갇혀 1 37.12 모든 년 전에 대비 잠겨.

디파이 프로토콜 : 전체 액체 ETH 공급량의 2.69 % 잠금, 전년 1.76 %에서 증가

디파이 내에서 잠긴 Dai : + 977.37 % 증가

Dai Savings Rate (DSR)는 4.00 % APY로 정산됩니다.

파생 상품은 연간 성장률 + 4,827 %로 가장 빠르게 성장하는 디파이 부문이었습니다.

2.2 최근 트렌드

(1) 이더리움 계속 선도

이더리움 블록 체인은 다른 디파이 및 smart contract 플랫폼 (Tron, 바이낸스 Chain, Neo, Waves 등 포함)에 대한 일부 시장 점유율의 손실에도 불구하고 디파이 환경을 계속 지배하고 있습니다. 비트 코인의 라이트닝 네트워크를 제외한 모든 주요 디파이 프로토콜은 이더리움 블록 체인을 기반으로 하며 새로운 프로젝트가 항상 참여합니다. ETH의 변동성에도 불구하고 디파이 에서 TVL의 장기적인 상승 추세는 그대로입니다. 이 디파이 휘발성 USD 당량 사용 모든 ETH 비율을 신호로서 ETH 디파이 채택 트림 큰 계수를 고정, 그 공전 높이의 약 80 %이다.

또한 디파이 와 관련된 복잡한 트랜잭션 는 지난 2 년 동안 5 배 증가했습니다. 이더리움 분석 회사 인 Covalent는 디파이 트랜잭션 단순한 ETH 전송을 앞지르는 "전복" 이벤트를 예측합니다.

(2) 혁신적인 신제품

- 보험 (예 : Nexus Mutual)
- 예측 시장 (예 : Augur 등)
- 탈중앙화 레버리지 거래 (예 : dYdX)
- 대출 프로토콜 (예 : Compound, InstaDApp 등)
- 합성 자산 (예 : UMA)

(3) 스포트라이트의 디파이 "대출"

"탈중앙화 대출 프로토콜"은 DeFi 분야에서 새로운 핫한 분야이지만 기존 금융 세계에서 무담보 대출을받는 것과는 전혀 디파이 . 디파이 "차용자"는 상환을 보장하기 위해 서류 더미에 서명하지 않고 대신 블록 체인에 스마트 계약을 통해 암호화 담보를 올립니다. 이를 통해 가치가 있다고 생각되는 암호 화폐를 판매하지 않고도 일상적인 비용이나 거래를 위해 현금을 확보 할 수 있습니다. 시장 이동의 결과 담보가 부족 해지면 대출 프로토콜이 담보를 즉시 청산합니다. 이 디파이 영역은 인기가 급증하고 있습니다.

2.3 목표 시장 규모

디파이 또는 탈중앙화 금융의 총 시가 총액은 현재 150 억 달러입니다. 2020 년 8 월 9 일 DeFi의 시가 총액은 110 억 달러에 달했습니다. 그리고 며칠 후 - 거의 DeFi의 스팀 펑크 유토피아의 시계처럼 상승 - 시가 총액은 150 억 달러에 달합니다. 현재 DeFi의 시가 총액은 151 억 달러입니다. 디파이 프로토콜은 최근 수익률 파밍 (yield farming)이라는 기능의 도입으로 인해 매우 인기를 끌었습니다. 디파이 프로토콜은 사용자에게 암호 화폐를 입금하는 데 대한 인센티브를 제공합니다 (암호화를 빌려주는 또 다른 종류의 관심사라고 상상해보세요). 그리고 이러한 디파이 프로토콜의 대부분은 이더리움 있습니다.

2.4 타겟 고객

개입없이 cryptocurrencies 또는 발행 자신의 암호 자산을 거래하고자하는 암호화 투자자.

2.5 경쟁사

2.5.1 기존 산업 경쟁사

다음은 2020-09-21을 기준으로 회사가 포함되는 산업의 경쟁사에 대한 정보를 기술하고 있습니다.:

Compound protocol

상세 설명	Compound는 사용자가 담보를 통해이자를 얻거나 자산을 빌릴 수있는 이더리움 의 알고리즘 머니 마켓 프로토콜입니다. 누구나 Compound의 유동성 풀에 자산을 공급하고 즉시 연속 복리이자를 얻을 수 있습니다. 요금은 수요와 공급에 따라 자동으로 조정됩니다.
-------	--

2.5.2 토큰 프로젝트 경쟁사

다음은 2020-09-21을 기준으로 본 회사의 토큰 경쟁사에 대한 정보를 기술하고 있습니다.:

Compound Governance Token

토큰 심벌	COMP
네트워크 유형	ETH
상세 설명	Compound (COMP)는 Compound 프로토콜의 커뮤니티 거버넌스 를 강화하는 ERC-20 자산으로, COMP 토큰 보유자와 그 대리인은 Compound의 모든 변경 사항에 대해 토론, 제안 및 투표합니다.

ITEM 3. 프로젝트 비즈니스 모델

3.1 비즈니스 설명

3.1.1 비즈니스 모델

Aave 는 예금 및 차입 자산에 대한이자를 획득하기위한 프로토콜입니다.

3.1.2 플랫폼 혹은 어플리케이션 개요

플랫폼 개요

Aave의 목표는 PayPal, Skrill 및 Coinbase와 같은 중앙 집중식 핀 테크 산업 대기업이 남긴 격차를 메우는 것입니다. 그들의 주요 제품은 이더 이더리움 블록 체인에서 머니 마켓을 생성하기위한 오픈 소스 및 비 수탁 프로토콜 인 Aave 프로토콜입니다.

플랫폼으로의 기능

회사는 사용자가 자사의 오픈 소스 및 비 양육 프로토콜에 액세스하여 자금 시장을 창출하고, Compound와 같은 증가하는 프로젝트 목록에 참여하여 대중에게 탈중앙화 옵션을 제공합니다.

해결해야 할 문제점

입력 없음

3.1.3 제품/서비스 라인 설명

- Aave 프로토콜

ETHLend로부터의 전환은 회사의 전략에 중대한 변화를 가져 왔습니다. 탈중앙화 P2P 대출에서 풀 기반 전략으로 이동하는 Aave Protocol은 사용자가 이더리움 블록 체인에서 자신의 탈중앙화 머니 마켓을 만들 수 있는 비 양육권 프로토콜 인 오픈 소스입니다. 현재 사용자가 참여할 수 있는 머니 마켓은 2 가지이며 Aave 와 Uniswap입니다. Aave 는 곧 Set과 Next의 두 가지 시장을 더 지원할 예정입니다.

3.1.4 경쟁 우위

플래시 대출-플래시 대출을 통해 고객이 담보없이 대출을받을 수 있습니다. 이러한 플래시 대출을 통해 맞춤형 smart contract 을 통해 하나의 거래 내에서 Aave의 예비 풀에서 자산을 빌릴 수 있습니다. 무위험 대출의 이점과 함께 "기술 지식이있는 개발자 / 사람을 위해 설계"되었습니다. Aave 는 플래시 대출에 대해 0.30 %의 수수료를 부과합니다.

금리 전환-금리 전환을 통해 차용자는 고정 금리와 변동 금리 사이를 전환 할 수 있으며, 이는 변동이 심한 탈중앙화 시장에서 유용합니다.

3.1.5 지적 재산

입력 없음

3.2 파트너십

▶ Tether

파트너 웹사이트	https://tether.to/
파트너 설명	Tether (USDT)는 미국 달러의 가치를 반영하는 암호 화폐입니다. 아이디어는 디지털 달러처럼 사용할 수 있는 안정적인 암호 화폐를 만드는 것이었습니다. 안정적인 달러 대용품이 될 목적으로 사용되는 동전을 "안정 동전"이라고합니다. 사이트에 따르면 Tether 는 현금을 디지털 통화로 변환하여 코인 의 가치를 미국 달러, 유로 및 엔과 같은 국가 통화 가격에 고정 시키거나 "연결"합니다. Tether (USDT)는 Omni, TRON 및 ETH 블록 체인에서 발행됩니다.
해당 날짜	
이 파트너십은 종료 기한이 있습니까?	No
수익 창출 기여	No
기대 수익 (USD)	N/A
파트너십 설명	파트너십은 DAI, USDC TUSD 추가하여, Aave의 플랫폼에 Tether 달러 (USDT) 플래시 대출을 가져올 것이라고 발표했습니다.
프로젝트 팀의 기대 혜택	USDT는 시장에서 가장 큰 스테이블 코인 이며 디파이 공간 내에서 많은 양의 유동성을 제공합니다. Aave 와 함께, 이것은 대출 및 대출을 통해 Flash Loan을 통해 디파이 구성 성을 부트 스트랩하는 데 도움이됩니다.
파트너의 기대 혜택	USDT 홀더를 사용하면 Aave 디파이 USDT 유동성에 대한 흥미 진진한 새로운 가능성을 열어 같은 오픈 대출 플랫폼을 통해 수동 소득을 올릴 수 있습니다. 이러한 혁신적인 디파이 프로젝트에서 USDT의 사용은 디지털 통화 생태계에서 중요한 기능의 증거입니다.

▶ MYKEY

파트너 웹사이트	https://mykey.org/
파트너 설명	MYKEY는 KEY ID 프로토콜을 기반으로 여러 공개 체인에 배포 된 스마트 지갑이며 블록 체인 대량 채택을위한 인프라 제공에 전념합니다.
해당 날짜	
이 파트너십은 종료 기한이 있습니까?	No
수익 창출 기여	No
기대 수익 (USD)	N/A
파트너십 설명	

MYKEY를 사용하면 동일한 인터페이스에서 다른 디파이 제품에 액세스하여 사용자에게보다 적합한 환경을 제공 할 수 있습니다. 이것이 바로 MYKEY가 Aave의 오픈 소스 디파이 프로토콜을 애플리케이션 및 재무 관리 섹션에 추가 한 이유입니다.

Aave 를 추가하면 사용자가 디파이 와보다 쉽게 상호 작용할 수 있습니다. 디파이 계약에서 금리, 예금 및이자를 얻는 과정을 단순화하기 때문입니다.

프로젝트 팀의 기대 혜택

파트너의 기대 혜택

▶ Chainlink

파트너 웹사이트	https://chain.link/
파트너 설명	Chainlink 는 스마트 계약을 실제 데이터와 연결하는 것을 목표로하는 탈중앙화 oracle 네트워크입니다.
해당 날짜	
이 파트너십은 종료 기한이 있습니까?	No
수익 창출 기여	No
기대 수익 (USD)	N/A
파트너십 설명	이더리움 메인넷 출시 24 시간 후 발표 된 Aave와 Chainlink 의 파트너십을 통해 사용자는 더 이상 정확한 오프 체인 가격 피드를 위해 대출 플랫폼 자체에 의존 할 필요가 없으며보다 trustless 접근 방식을 활용할 수 있습니다.
프로젝트 팀의 기대 혜택	Chainlink 협업은 Aave 가 탈중앙화 oracle 네트워크를 통해 대출 비율을 계산하기 위해 오프 체인 데이터를 사용하는 최초의 대출 프로토콜로 만듭니다. 그리고 Aave 는 완전한 Aave 를 점진적으로 단계적으로 추진할 계획입니다.
파트너의 기대 혜택	Chainlink의 토큰 인 LINK 소지자는 Aave Protocol에서 최근의 상승 추세를 활용하여 토큰을 담보로 사용할 수도 있습니다.

3.3 프로젝트 진행상황

역사

ETHLend 플랫폼이 기능을 크게 향상 시켰을 때 2018 년 9 월 모회사 Aave 라는 이름을 얻었습니다.이 프로젝트의 주요 목표는 사람들이 탈중앙화 금융의 혜택을 누릴 수 있도록 쉬운 서비스로 개방적이고 투명한 생태계를 구축하는 것입니다. . 비 수탁 프로토콜은 2020 년 1 월 이더 이더리움 메인넷 에서 시작되었으며 디파이 공간에 여러 혁신을 가져 왔습니다.

프로젝트 현황

운영중

플랫폼 개발을 완료하기 위한 자금 조달 방식은 다음과 같습니다.

초기 토큰 세일 (퍼블릭 및 프라이빗)
 독점 네트워크 또는 플랫폼 운영에서 오는 직접적인 수익 (구독료, 이용료, 거래 수수료)

플랫폼 혹은 토큰 확장 계획 및 전략

Aave 팀은 탈중앙화 P2P 대출에서 풀 기반 대출로 전략을 변경하여 예금 및 대출 자산에 대한이자를 쉽고 빠르게 얻을 수 있습니다. 사용자가 암호 화폐를 입금하고 영구적으로 또는 한 블록 유효성 방식으로 자금을 빌릴 수있는 풀 계약이 있습니다. 대출은 빌린 자금의 수와 담보의 크기에 따라 다르기 때문에 개별적으로 일치시킬 필요가 없으므로 즉시 처리됩니다.

3.4 마일스톤

제목	목표 일정	상태	설명
----	-------	----	----

유니 스왑 마켓	2020-05-28	완료	Uniswap Market은 통화 시장을위한 프로토콜 인 Aave Protocol의 두 번째 시장입니다. 우리는이 새로운 시장이 디파이 구성 성을 강화할 것이라고 믿으며 이는 앞으로 더 많은 시장을 가진 새로운 장의 시작입니다.
업그레이드 된 차입금	2020-05-14	완료	최적의 포인트는 이제 최대 90 %의 사용 비율입니다. 최적의 시점에서 변수 차용 APR은 이전에 6 %가 아닌 8 %입니다.
BUSD Aave 도입	2020-03-26	완료	BUSD의 바이낸스 를 Aave Protocol에 입금 및 대여 할 수 있음을 발표하게되어 기쁩니다. Aave 는 Chainlink 와 협력하여 BUSD- ETH 오라클을 온라인으로 전환하여 가격이 정확하고 최신 상태로 유지되도록합니다.
Aave Oracle 제공 : Chainlink	2020-01-09	완료	Aave 오라클 네트워크는 이더 이더리움 메인넷 있으며 현재 16 개의 암호 화폐 가격 피드를 보장합니다. Aave 는 탈중앙화 가격 오라클 네트워크를 사용하여 대출 금리 데이터를 활용하는 오프 체인 가격 데이터를 활용하는 최초의 대출 프로토콜 이므로 디파이 의 주요 마일스톤 입니다.
Aave Protocol이 활성화 되었습니다	2020-01-08	완료	무수한 며칠간의 노력 끝에 Aave 프로토콜은 이더리움 메인넷 에서 시작되었습니다.

3.5 주요 진행상황

입력 없음

3.6 법적 문제

데이터 없음

PART III. 재무 정보

크로스앵글은 파트너사에게 당해 정보를 제공하고 있습니다. 정보 열람 권한을 위한 파트너십 문의는 direct@crossangle.io로 부탁드립니다.

PART IV. 토큰 정보

ITEM 1. 토큰 정보

토큰명	Aave
토큰 심벌	LEND
토큰 이코노미	
취급 방법	ERC-20 표준을 기반으로 구축된 \$ LEND 토큰은 수수료 절감에 사용될 수 있으며 향후 스마트 계약 업데이트를 위해 프로토콜 수준에서 거버넌스 권한으로도 제공됩니다. 기능에는 새로운 추가, 기능, 자산에 대한 제안, 투표 및 결정과 프로토콜 매개 변수 결정이 포함됩니다. 토큰은 Aave 프로토콜에서 수집한 요금에서 소각되며 플랫폼 요금의 약 80%가 사용됩니다. 이것은 Lend 토큰이 시간이 지남에 따라 더 가치가 있음을 시사하는 것으로 보입니다. LEND 소유자는 악의적인 차용인의 유동성 이벤트의 경우 첫 번째 방어선 역할을 거래스 하여 프로토콜 수수료를 청구할 수 있습니다.
간략한 토큰 설명	LEND 토큰은 Aave 및 ETHlend 플랫폼의 기본 ERC20 토큰입니다.
토큰 컨트랙트 주소	0x80fB784B7eD66730e8b1DBd9820aFD29931aab03
기반 플랫폼	Ethereum
메인넷 Url	
네트워크	유형: Mainnet (Token) 네트워크 유형: ETH 네트워크 하위 유형: erc20
프로젝트 종류	유틸리티 토큰
토큰은 다음 방법을 통해서 취득할 수 있습니다	
추가 토큰 발행 혹은 인플레이션을 포함한 발행 조건	
토큰 세일 이후 본 회사의 거래 행위	
토큰 세일 당시 토큰 분배 방법	
토큰 발행 이후 토큰 총 수량에 비례하는 토큰 분배 비율	
토큰 보유자 권리	
a) 다음에 해당하는 상황에서 지분을 받거나 혹은 그 외의 보상을 받는다	입력 없음
b) 다음에 해당하는 상황에서 토큰 소지자들은 소유권 혹은 약정금 혹은 권리를 가진다	입력 없음
c) 토큰 소지자는 다음에 해당하는 사안에 대하여 투표권을 행사할 수 있다	입력 없음
d) 토큰 혹은 토큰 세일과 관련 있는 기타 정보	입력 없음

ITEM 2. 토큰 세일

2.1 토큰 판매 상세 정보

입력 없음

개인에게 판매된 토큰의 비중

상위 10명의 토큰 보유자에게 제공되는 인센티브 혹은 할인, 락업 기간

입력 없음

2.2 Initial Offering 라운드

데이터 없음











*: 해당 숫자는 토큰 세일 시작과 종료 날짜 사이에 받은 미국 달러에 해당하는 가상자산을 시장가격의 ((고가+저가)/2)으로 계산한 결과 값입니다.

ITEM 3. 토큰 발행 기록

다음은 2020-09-21을 기준으로 기록된 토큰 발행 기록 연혁입니다. 본 보고서에는 해당하는 거래의 해시는 제공되지 않았습니다.

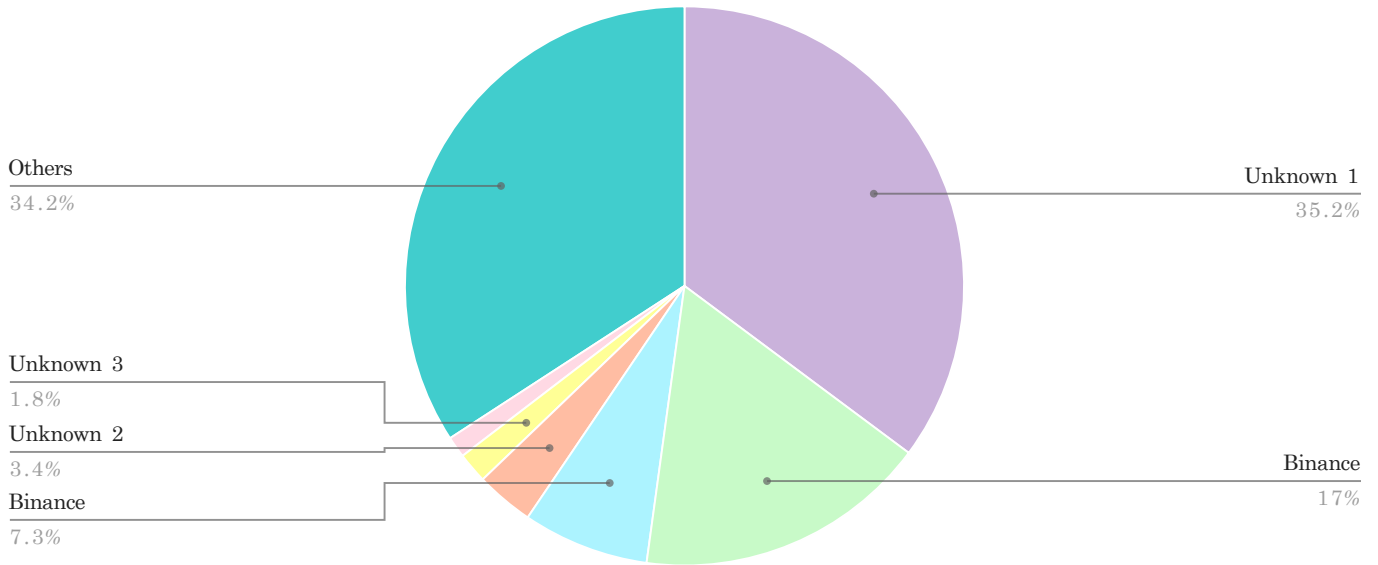
목적	날짜	수량	미국 달러 가치	총토큰(변경 후)	유통물량(변경 후)
데이터 없음					

ITEM 4. 상장된 거래소

	거래소	Pair	가격	거래수	비율
	HBTC	LEND/USDT	\$1	\$40,923,443	30.50%
	CoinBene	LEND/USDT	\$1	\$9,023,398	6.70%
	Binance.KR	LEND/USDT	\$1	\$8,082,178	6.00%
	Binance	LEND/USDT	\$1	\$7,770,310	5.80%
	IDCM	LEND/USDT	\$1	\$7,024,953	5.20%
	Hoo	LEND/USDT	\$1	\$6,519,748	4.90%
	OKEx	LEND/USDT	\$1	\$5,157,110	3.80%
	WBF Exchange	LEND/USDT	\$1	\$3,922,688	2.90%
	Bibox	LEND/BTC	\$1	\$3,816,240	2.80%
	Bibox	LEND/USDT	\$1	\$3,725,063	2.80%

ITEM 5. 토큰 지분구조

다음은 2020-09-21을 기준으로 월렛 주소와 플랫폼에 등록된 주소 메타 데이터를 포함하 결과입니다..



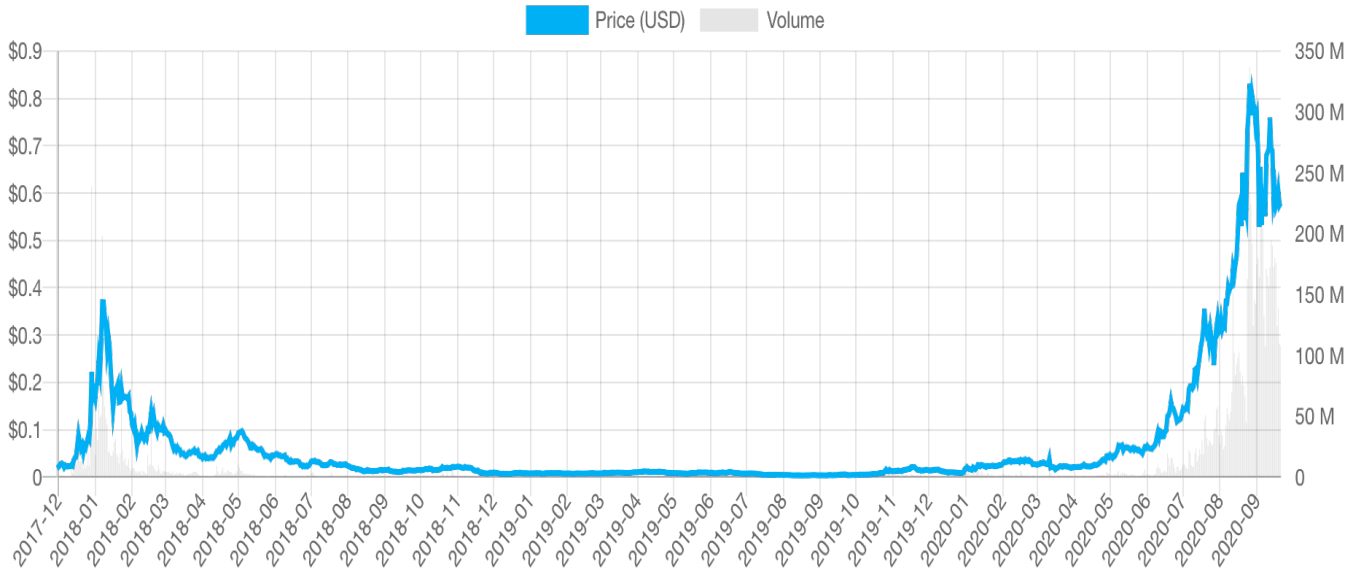
Rank	Address	Value	Percentage
4	(Unknown 2)	70,000,000	0.00%
5	0x5E63360E891BD60C69445970256C260b0A6A54c6 (Unknown 3)	22,976,272	1.77%
6	0xC894Be8c8444ADd74517E924C3B44C7884c27476 (Unknown 4)	16,040,470	1.23%
7	0x3b08AA814bEA604917418A9F0907E7fC430e742C (Unknown 5)	14,999,991	1.15%
8	0x1692E170361cEFD1eb7240ec13D048Fd9aF6d667 (Unknown 6)	14,354,341	1.10%
9	0xc226118fCd120634400Ce228D61E1538FB21755f (Unknown 7)	12,819,300	0.99%
10	0x7d439999E63B75618b9C6C69d6EFed0C2Bc295c8 (Unknown 8)	12,500,000	0.96%
11	0x19184aB45C40c2920B0E0e31413b9434ABD243eD (Unknown 9)	11,179,972	0.86%
12	0x4655b7ad0B5f5BaCB9cF960bbFFcEB3f0e51F363 (Unknown 10)	10,622,000	0.82%
13	0xE7dBE6aa7Edcc38CB5007B87153d236AD879309B (Unknown 11)	10,000,000	0.77%
14	0x5FDAB3beCAb51acf25aAe5cED35E24620Ff8522E (Unknown 12)	9,998,000	0.77%
15	0xE93381fB4c4F14bDa253907b18faD305D799241a (Huobi)	9,655,926	0.74%
16	0xEd0bEdA6991Ac426de442C84cee19d75aB78d2CE (Unknown 13)	8,329,602	0.64%
17	0x8B86e0598616a8d4F1fdAE8b59E55FB5Bc33D0d6 (Unknown 14)	6,454,485	0.50%
18	0x0D0707963952f2fBA59dD06f2b425ace40b492Fe (Gate.io)	6,289,639	0.48%
19	0xaB3F9bF1D81ddb224a2014e98B238638824bCf20 (Unknown 15)	5,682,512	0.44%
20	0x6cC5F688a315f3dC28A7781717a9A798a59fDA7b (Okex)	4,726,918	0.36%

ITEM 6. 토큰 가격과 시가총액

다음은 2020-09-21 기준의 시장 데이터입니다..

시가총액 순위 **28**

시세 동향



▶ USD

현재 가격 : \$0.579

변동 (7일/24시간/1시간) : -15.6% | -4.7% | 0.1%

시가 총액 : 753,085,943.91

Initial Offering 가격 : \$0.017270

Initial Offering 가격 대비 수익률 : 33.54 X

▶ ETH

현재 가격 : 0.001544 ETH

변동 (7일/24시간/1시간) : -17.9% | -3% | 0%

시가 총액 : 2,006,983.45

Initial Offering 가격 : 0.000036 ETH

Initial Offering 가격 대비 수익률 : 42.46 X

▶ BTC

현재 가격 : 0.000053 BTC

변동 (7일/24시간/1시간) : -20.3% | -4.6% | 0.1%

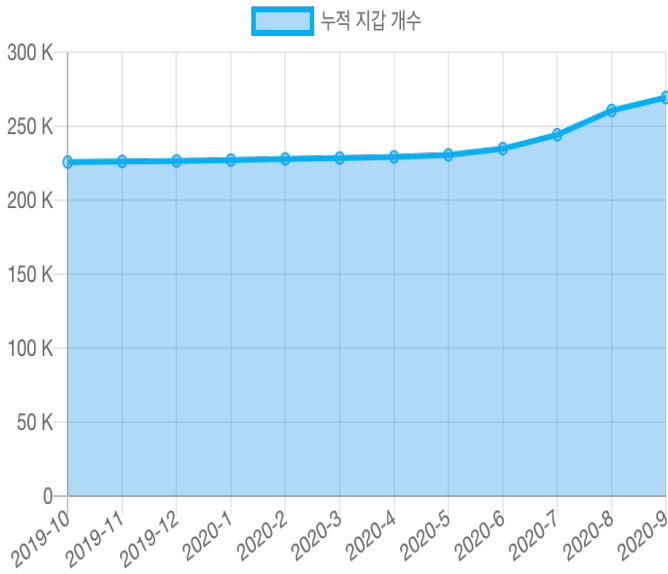
시가 총액 : 68,682.58

Initial Offering 가격 : - BTC

Initial Offering 가격 대비 수익률 :

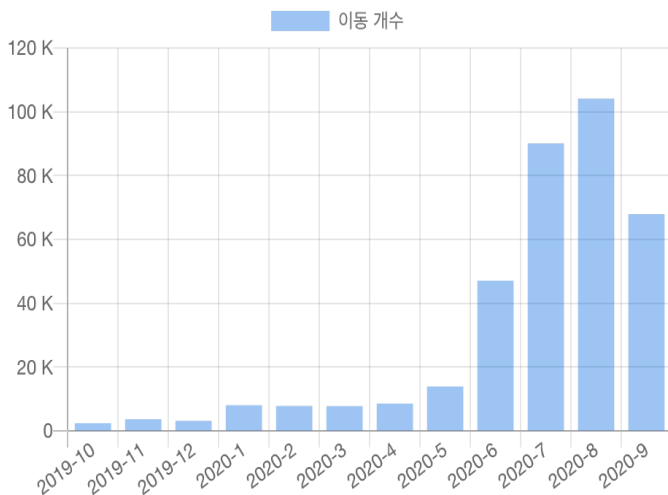
ITEM 7. 온체인 동향

누적 지갑 개수



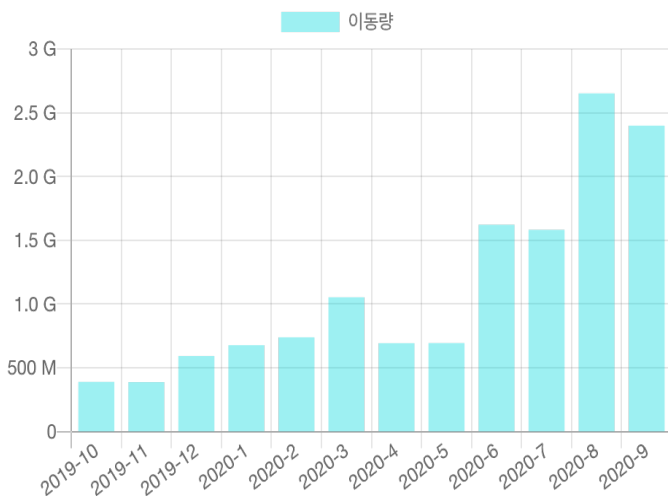
날짜	누적 지갑 개수	신규 지갑 개수
2020-9	269,407	8,778
2020-8	260,629	16,459
2020-7	244,170	9,380
2020-6	234,790	4,233
2020-5	230,557	1,385
2020-4	229,172	722
2020-3	228,450	618
2020-2	227,832	761
2020-1	227,071	637
2019-12	226,434	300
2019-11	226,134	410
2019-10	225,724	319

이동 개수



날짜	토큰 이동 개수
2020-9	67,892
2020-8	104,107
2020-7	90,067
2020-6	47,045
2020-5	13,847
2020-4	8,491
2020-3	7,700
2020-2	7,743
2020-1	7,980
2019-12	3,075
2019-11	3,584
2019-10	2,338

이동량



날짜	토큰 이동량
2020-9	2,398,593,512.946
2020-8	2,651,780,765.399
2020-7	1,582,026,648.705
2020-6	1,621,894,812.679
2020-5	693,240,764.221
2020-4	692,255,287.466
2020-3	1,052,400,985.655
2020-2	738,259,951.841
2020-1	676,670,595.144
2019-12	591,836,781.009
2019-11	387,080,835.216
2019-10	388,798,821.469

PART V. 컴플라이언스

크로스앵글은 파트너사에게 당해 정보를 제공하고 있습니다. 정보 열람 권한을 위한 파트너십 문의는 direct@crossangle.io로 부탁드립니다.