

RSK 플랫폼, 세계에서 가장 안전한 스마트 컨트랙트로 자리잡다

지브롤터 / 2019년 2월 14일

RSK Labs의 창업 팀과 기타 고위 간부가 이끄는 목표 지향적 단체인 RIF Labs가 RSK Blockchain이 세계에서 가장 안전한 스마트 컨트랙트 플랫폼으로 자리잡았으며, 비트코인 블록체인 다음으로 세계에서 두 번째로 가장 안전한 블록체인으로 자리매김 했다고 발표했다. Mine the Coin, CoinMarketCap 및 NiceHash의 데이터를 집계하는 Crypto51 웹사이트에서 보고된 바와 같이, 비트코인에 51%의 공격을 수행하는데 소비되는 비용은 US \$244,853이다. 비트코인 네트워크 해시 파워의 45%를 넘어섬으로써, RSK 스마트 컨트랙트 네트워크에 공격을 수행하는 비용은 시간당 약 US \$112,000이다. 이는 개발자가 dApp을 구축할 수 있는 가장 안전하고 신뢰할 수 있는 플랫폼 중 하나가 RSK라는 뜻이며, 비트코인 사이드체인 확보에서 병합 채굴이 성공할 수 있음을 증명하는 것이기도 하다.

RIF Labs/RSK /labs의 CEO Diego Gutierrez Zaldivar는 다음과 같이 밝혔다. “비트코인 채굴자가 비트코인과 관련 사이드체인을 본질적으로 추가 비용 없이 사용할 수 있게 됨으로써, 이러한 2 레이어 솔루션은 자신 있게 구축이 가능할 뿐만이 아니라 RIF OS와 같은 3 레이어 서비스 개발을 촉진하기도 한다. 이는 비트코인과 RSK를 확장해 수천만 명의 사용자에게 서비스하는 동시에 P2P 금융 서비스, 보안 메시징, 데이터 저장 등 비트코인이 구동하는 다른 유형의 분산화 서비스를 제공하는데 아주 중요한 역할을 하게 될 것이다.”

RSK는 양방향 1:1 비트코인 페그로 비트코인 블록체인에 스마트 컨트랙트 기능을 부여한다. RSK는 최근에 여러 가지 주목할 만한 성과를 달성하며 1주년 기념일을 맞았다. RSK의 병합 채굴 해시율은 4%에서 45%로 증가하였으며, 여러 산업 분야에 걸쳐 RSK와 주요 파트너 간의 파트너쉽을 50개 이상 체결하고, 블록체인과 비블록체인 개발자에게 더 쉽고 확장 가능한 dApp 개발을 지원하는 P2P 인프라 서비스와 소프트웨어 라이브러리를 제공하는 루트 인프라 프레임워크 공개

표준(RIF OS)을 런칭하는 등의 성과를 냈다.

RSK Labs는 또한 병합 채굴 사이드 체인 내 고액 결제를 위해 네트워크 연결이 양호하기만 하면 다른 것은 필요하지 않은 혁신적인 더블 스펜딩 보호 방식(결제 확인 시간 30분 미만)을 개발하였다. 이 방식은 RSK 노드가 비트코인 블록 내 RSKBLOCK 태그를 모니터링하게 하여, RSK 블록 내 더블 스펜딩 공격 준비를 암시할 수 있는 일부가 숨겨진 체인이나 이기적인 체인을 감지하게 하는 형식으로 작동한다. 이러한 개발과 함께 RSK는 병합 채굴 사이드체인과 그 메인 체인 간의 기존에 해결되지 않은 보안 간격을 완전히 좁히게 되었다.

“새로운 가치의 인터넷이 부상하고 있으며, 비트코인 생태계가 지난 한 해 동안 누렸던 엄청난 진전으로 볼 때, 그 미래는 어느 때 보다 밝아졌다.”라고 Gutierrez Zaldivar는 말했다.

Rif Labs 소개:

RIF Labs는 목표 지향적인 단체로서 전 세계의 금융 화합을 촉진하며, 초기 기술과 대중 채택 간에 존재하는 격차를 줄일 차세대 개방형 블록체인 기반 인프라를 개발하고 홍보하는 데 집중하고 있습니다.

RIF Labs는 기존 개발자와 블록체인 개발자에게 더 큰 확장성과 더 빠른 타임 투 마켓을 가능하게 하는, 올인원의 사용하기 쉬운 블록체인 인프라 서비스인 RIF OS 프로토콜을 구현하고 있습니다.

미션을 수행하며 점차 성장하고 있는 이 단체는 전 세계에 걸쳐 열정적인 협력 팀을 갖추었으며, 비트코인 및 암호 화폐 산업의 선두주자로 잘 알려진 RSK Labs 팀과 기타 최고 경영진들이 2011년부터 주요 혁신과 커뮤니티 구축을 적극적으로 주도하고 있습니다.