



# Microsoft Azure, Cloud Offering에 RSK 스마트 컨트랙트 추가

지블러터 / 2019년 4월 16일

RIF Labs는 개발자가 현재 Microsoft의 Azure BaaS 오퍼링에서 RSK 스마트 메인넷 노드를 시작할 수 있으며 이는 서비스(BaaS) 마켓플레이스로서 Microsoft 블록체인이 지원하는 몇 안되는 공공 블록체인 중 하나가 되었다고 발표했습니다. 통합으로 비트코인 블록체인이 지원하는 분산된 응용 프로그램(dApps)과 서비스 개발을 용이하게 하는 환경 설정 프로세스가 간소화됩니다. 사용자는 이를 통해 몇 분 안에 RSK Blockchain 네트워크를 배포 및 구성할 수 있게 되어 로컬 서버를 설정하고 노드를 수동으로 설치 및 유지 보수할 필요가 없습니다. 이제 블록체인 개발자가 아닌 일반 개발자와 블록체인 개발자 모두 RSK 네트워크에서 저렴한 비용으로 쉽게 배우고 실험을 할 수 있습니다.

RIF Labs의 CEO인 Diego Gutierrez Zaldivar는 다음과 같이 밝혔습니다. “블록체인 기술의 잠재력을 실현하기 위해서는 가능한 한 쉽고 원활한 개발을 해야 합니다. RSK 스마트 컨트랙트 네트워크에 대한 Microsoft의 지원은 대량 채택과의 격차를 해소하는데 매우 중요하며, 이는 결국 가치 인터넷의 힘을 발휘하는 데 도움이 될 것입니다.”

RSK 전략가이자 RIF Labs CTO인 Adrian Eidelman은 다음과 같이 밝혔습니다. “dApp 개발자는 노드를 설정하고 유지 보수하는데 더 이상 시간을 낭비할 필요가 없기 때문에 이제 자신의 제품 개발에 집중할 수 있습니다. Microsoft의 지원은 RSK 기술과 비트코인 생태계 채택을 가속화하는 열쇠가 될 것입니다.”라고 RSK 전략가이자 RIF Labs CTO, Adrian Eidelman은 말했습니다.

Microsoft는 R3 및 Hyperledger Fabric과 같은 엔터프라이즈 블록체인에 대한 BaaS 지원을 수 년간 제공해 왔습니다. 그러나 이것은 공공 블록체인 개발을 지원하는 몇 안되는 클라우드 제공자 중 하나이기 때문에 비트코인 블록체인에 스마트 컨트랙트 기능을 제공하는 RIF Labs의 지속적인 활동을 위한 자연스러운 파트너로 만들어 줍니다. Azure



BaaS가 제공하는 개발자 환경으로 블록 체인 개발자는 저렴한 비용으로 배우고 더 빠르게 실패할 수 있기 때문에 블록체인과 일반 개발자 모두 훨씬 편리하게 RSK 네트워크에서 dApp 실험을 수행할 수 있습니다.

이것은 RIF Labs가 오프 체인 지불, 데이터 저장, 데이터 피드 및 보안 통신을 포함하는 RIF OS에 대한 새로운 프로토콜 구현을 시작하기 때문에 앞으로 몇 개월 동안은 특히 중요합니다. 또한 원 클릭 프로세스로 여러 노드를 설정할 수 있기 때문에 개발자는 최소한의 초기 비용으로 RSK 네트워크를 확장할 수 있으며, 노드 자체의 스토리지 렌탈을 통해 채굴 보상을 얻을 수 있는 새로운 기술도 제공합니다. 개발자가 비트코인 네트워크의 해싱 성능으로 확보한 이더리움같은 스마트 컨트랙트 기능의 이점을 활용하려고 점점 더 많은 노력을 기울이고 있기 때문에 이것은 네트워크의 분산된 구조를 유지하는 열쇠가 될 것입니다.

“Microsoft Azure Marketplace를 통해 전 세계 고객은 신뢰할 수 있는 파트너 솔루션을 손쉽게 찾고, 구매하고, 배포할 수 있습니다.”라고 Microsoft Corp.의 Microsoft Azure Platform 이사인 Sajan Parihar는 말했습니다. “성장하고 있는 Azure Marketplace 생태계에 RSK 스마트 컨트랙트를 맞이하게 되어 기쁩니다.”

RSKSmart Orchid Minnet에서 새 노드를 설정하는 방법에 대한 자세한 정보는 <https://bit.ly/2VywCCv>를 참조하십시오. RIF Labs에 대한 자세한 정보는 [rifos.org](http://rifos.org)를 참조하십시오.

#### 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 P2P 블록체인 인프라 서비스인 RIF OS 프로토콜을 구현하고 있습니다.

전 세계에 걸친 미션 중심의 열정적인 협력팀을 보유한 이 단체는 비트코인 네트워크 위에 개발된 최초의 스마트 컨트랙트 네트워크를 시장에 내놓은 RSK Labs 창립팀이 주도하는 단체입니다. 이 팀은 RIF OS 및 관련 이니셔티브와 같은 새로운 플랫폼을 통해 가치의 인터넷을 현실로 만드는 조직의 비전을 실현하기 위해 지속적으로 노력하고 있습니다.