

리버밴스 개발자 채용공고

기업소개

채용상세



문의 kdgjwj@gist.ac.kr, 062-715-3140

리버밴스 기업소개

리버밴스는 2020년 1월 설립된 벤처기업으로 광주과학기술원(GIST)을 학문적 요람으로 삼아 국경을 초월하여 자유로운 디지털 경제 체제로의 시스템 변화에 앞장서기 위해 설립되었습니다.

설립 2년만에 리버밴스는 보유 기술에 대한 강점을 인정받아 TIPS 엔젤투자 유치에 성공했습니다.

리버밴스의 강점은 GIST의 학문적 성과와 보유 기술 인프라를 활용하여 블록체인 시장 경쟁에 우위를 선점할 잠재력을 갖추고 있다는 점입니다. 리버밴스 대표 이흥노 교수는 GIST 전기전자컴퓨터공학부 교수로 SCI급 논문 109편 포함 총 290여 편의 논문 게재, 국제 특허(출원 9건, 등록 7건), 국내 특허(출원 7건, 등록 22건) 보유 및 기술이전 실적(3건) 등 동 분야 최고 수준의 기술연구 성과를 갖춘 연구실(<https://infonet.gist.ac.kr/>)을 책임지고 있습니다. 석·박사급 우수 연구인력과 법·경영·경제분야 다양한 전문가들이 함께합니다.

리버밴스는 새로운 블록체인 기술에 기반하여 세상의 모든 것들이 디지털 트랜스폼화되는 미래 사회를 준비하고자 합니다. 최근에는 오류정정부호(Error Correction Codes)에 기반한 Verifiable Computation 합의 알고리즘 개발에 성공하였습니다. VC 합의알고리즘을 적용하여 탈중앙성과 보안성이 크게 제고된 리버밴스 메인넷을 론칭하고자 합니다. 나아가 기계학습에 기반한 상황인지형 DeFi 및 NFT 서비스를 개발하고 리버밴스 메인넷에 구현하여, 리버밴스 생태계를 글로벌 영역으로 확장하고자 합니다. 이러한 리버밴스의 비전에 공감하고 더 나은 기술개발과 성장의 즐거움을 함께 할 인재를 모집합니다.

모집분야(각 분야 0명)

모집분야	담당업무
수석개발자	[블록체인 프로젝트 개발 관련 전반적인 업무] - 프론트엔드 개발 업무 - 블록체인/백엔드 개발
프론트엔드 개발자	- React, Vue.js 등을 이용한 SPA 개발 - Javascript (React / React Native / Node.js) 개발 - Git을 활용한 버전관리 - 상용 서비스 출시
블록체인/백엔드 개발자	- 리버밴스 메인넷, dApp, 스마트 컨트랙트 개발 - 신사업 DeFi/NFT 서비스 개발 - DAO 구조 또는 거버넌스 설계 - 리버밴스 메인넷 플랫폼 구축 및 관리 - AWS 활용 서버 구축 - 리버밴스 프로젝트 미디어 서비스 개발 - 프로젝트의 인프라 유지 관리 및 고도화

지원방법

- 이력서 및 경력기술서 이메일 제출 (kdgjwj@gist.ac.kr) / 자유양식이며 경력중심 작성

서류 접수

- 2022.6.14(화) - 7.8(금)



리버밴스 개발자 채용공고

채용상세



A.I.
BLOCKCHAIN
BIG DATA

문의 kdgjwj@gist.ac.kr, 062-715-3140

자격요건

- 각 분야 컴퓨터 사이언스, 네트워킹, 머신러닝, 지능형 센서에 대한 기본 지식이 있는 분
- Python, Java, C++, Web, App, API 프로그래밍, 딥러닝, 자연어처리, TCP/IP 등에 대한 기본 지식이 있는 분
- 블록체인분야에 전반적 이해를 가지고 있는 분

우대사항

- 관련 분야 석박사 학위 소지자
- 리눅스 환경에 익숙하신 분
- AWS 등 퍼블릭 클라우드와 온프레미스에서 개발해본 경험이 있으신 분
- Micro Service 및 분산 시스템 개발/운영 경험이 있으신 분
- 블록체인/NFT 서비스(이더리움, 클레이튼 등) 개발 경험이 있으신 분
- 대용량 트래픽 처리에 경험이 있으신 분
- 블록체인 관련 지식을 보유(암호화,P2P,합의 등)하신 분

입사 특전

- 우수 인재 입사 시 스톡옵션 부여
- 리버밴스 토큰 발행 시 지분 부여
- 우수인력에게 경쟁력 있는 연봉 지급

근무 장소 (이력서에 희망근무지역 기재)

- 광주광역시 소재 GIST 본교 내 리버밴스 본사
- 서울 강남 소재 리버밴스 랩

연봉 정보

- 채용 시 협의 (이력서에 희망연봉 기재)

혜택 및 복지

- 업무 효율을 극대화 할 수 있는 고급 업무장비 지원
- 툴 지원: Slack, Google One 사용 중 (추가 업무 툴 적극 지원)
- 자기계발을 위한 도서, 컨퍼런스, 세미나 참여 지원
- 유연한 근무시간 (원하는 시간에 8시간/일 근무)
- 자유로운 복장 근무
- 자유로운 연차/반차 사용
- 자유로운 점심시간
- 회식 강요 없음 (점심회식 추구)
- 야근 지양. 눈치보지 않고 퇴근합니다.
- 커피 및 간식 제공
- 4대보험 지원
- 건강검진 지원

전형단계

1. 서류심사

•지원서류 검토 및 서류심사 결과 통보

2. 1차 인터뷰

•실무능력 위주 질의응답

3. 최종 인터뷰

•대표 면담 및 처우 협의

고용 형태

- 정규직 (수습 3개월)

