



목차

- •관심 기업 3곳
- 각 기업들에 대한 정보
- •느낀점



KAKAO

- 모바일 라이프 플랫폼 기업인 주식회사 카카오는 기술력, 콘텐츠, 전문 인력을 바탕으로 혁신적인 라이프 서비스를 제공.
- 주요 서비스로는 포털 / 커뮤니케이션 / 콘텐츠 / 커머스 / 게임 / 핀테크 / 모빌리티&라이프 / 소셜임팩트가 있음

kakao

직무 종류

- · 크게 기술, 서비스사업, 디자인, 브랜드마케팅, 스탭, 총 5개의 직무가 있음
- 그 중에서도 기술 분야의 직무에 관심
- 기술 분야의 직무에 맞는 유연하고 전문적인 코딩 실력이 필수불가결한 요소이기 때문에 학과 수업 뿐만 아니라 개인 공부를 열심히 해야함









보랜드마케팅 · 브랜드전략

서비스사업 · 상품 개발

· 서비스 기획

· 콘텐츠 운영 및 제작

- 디자인
- · UI 디자인
- UX 디자인BX디자인
- · 마케팅

ㆍ 앱 서비스 개발

기술

- · 웹 서비스 개발
- · 플랫폼 개발
- · 시스템 개발
- ㆍ 검색 통계 분석
- · 데이터 분석

스탭

- · 커뮤니케이션
- · 회계
- · 인사/총무

전년도 신입 개발자 지원자격

- · 기술 경력만 3년 미만이라면 학력 및 전공 제한 없이 누구나 지원 할 수 있음.
- · -경력자(만 3년 미만)도 지원할 수 있으나, 신입 처우로 적용됨.
- - 입사 후 풀타임 근무가 가능해야 함.
- - 병역필 또는 면제자로 해외여행에 결격사유가 없어야 함.

NAVER



- 네이버는 검색을 주축으로 혁신적이고 편리한 서비스를 꾸준히 선보이며 디지 털 라이프를 선도하고 있음.
- 각종 인터넷 서비스 지표 조사에서 확고한 선두 지위를 확보하며 국내 최고의 인터넷 기업으로 자리매김 함.
- 단순 검색엔진 뿐만 아니라 N-pay, 네이버 쇼핑, 네이버 웹툰 등등 다양한 기능과 분야로 뻗어 나가고 있음.

네이버 기술 직군 모집 부문

모집 부문

지원부서 내 1개의 포지션을 선택하시어 지원 부탁드립니다. (다중지원 불가) 지원 시에는 희망 조직(사업단위) 및 직무만 선택하시어 지원 바랍니다. ※ 초록색으로 표시되는 세부 부서는 사업단위 선택을 위한 참고자료로 활용 부탁드립니다.

Front-End Android iOS Back-End AI/ML Data Engineering

ETECH

Apollo Dev 🗸

- 크게 Front-End, Android IOS, Back-End, AI/ML, Data Engineering 부문으로 나눠짐.
- 그중에서 Data Engineering 부문에 관심이 있음.

필요 자격 요건

업무를 수행하기 위해 필요한 자격 요건입니다.

- 대용량 데이터를 안정적으로 수집하고 잘 활용하는 것에 대한 관심
- 탄탄한 CS 전공 지식
- 하나 이상의 프로그래밍 언어 숙달
- 열린 마음으로 동료들과 기술 토론을 진행하여 더 나은 방향으로 향하는 것에 거부감이 없으신 분

추가로 보유하고 있다면 좋을 스킬셋이나 경험입니다.

- · 아래 우대 기술 경험은 없어도 됩니다. 부족한 경험은 조직 혹은 동료들이 함께 채워드립니다.
- 팀 프로젝트 경험이 있는 분
- 개발 툴 경험자
- 개발 프레임워크를 활용한 개발 경험이 있고 문제 있는 동작을 개선해 본 경험이 있는 분
- 신기술에 대한 호기심을 가지고 있고, 이를 사용하는 것을 즐기시는 분

TOSS (비바리퍼블리카)

 토스는 이전에 없던 혁신적인 금융 서비스 경험을 제공함으로써 보험, 증권, 결제 산업을 아우르는 종합금 융플랫폼으로 발돋움하고 있음.

 기업규모는 아직 중소기업임에도 불구하고 혁신적인 금융서비스로 인해 사용자가 빠르게 증가하고 있으며 기업 가치는 계속 높아지고 있음.

토스 직군

- · Security직군 종류는 아래와 같음
- Information Security Manager
- Security Engineer
- Security Researcher (관심)



우대 사항 + 사용하는 기술

이런 분과 함께하고 싶어요

- 다양한 IT 인프라 아키텍쳐 및 DevOps 환경에서 보안성 검토 및 점검을 해보신 분과 함께하고 싶어요.
- 정보보안 솔루션/인프라에 대한 모의해킹/APT 공격 경험이 있는 분과 함께하고 싶어요.
- 웹/네트워크 취약점에 대한 이해도가 높으신 분을 찾고 있어요.
- 기술적 취약점 진단 절차를 이해하고, 이행조치 할 수 있는 역량이 있으신 분을 찾고 있어요.

토스에서 사용하는 기술

- Java Spring Framework, JPA/Hibernate, Gradle
- Jenkins, Git, Docker, Kubernetes + Istio
- Kafka, Elastic, InfluxData, Grafana, Memcached



느낀점

 내가 앞으로 준비해야 할 것들이 엄청나게 많이 남았다는 걸 실감했고 포기하지 말고 끝까지 노력해야겠다고 생각했다!

