오세영님을 응원해보세요!

지금 만족하고 있어요 # 창의적 # 책임감 # 분석적 # 효율적 # 커뮤니케이션

오세영

백엔드 개발자



안녕하세요! 열심히 하겠습니다!

기술 스택

Redis, AWS, Jenkins, CI/CD, Java, Spring, Python, MySQL, OAuth, Git, github-actions, spring-jpa, mybatis

프로젝트

프로젝트는 포트폴리오에 있습니다!

항해 99, 삼성 청년 sw 아카데미 2023.01. ~ 2024.06.

백엔드, 배포, devops

포트폴리오

URL

추천해요 ▮ 제안하기 ☑ 댓글 ♡

교육

삼성 청년 sw 아카데미/삼성

사설 교육 | 전공 자바반 2023.07. ~ 2024.06. | 졸업

항해99/팀 스파르타

사설 교육 | 백엔드 2023.01. ~ 2023.04. | 졸업

인하대학교

대학교(학사) | 컴퓨터공학과 2020.03. ~ 2023.08. | 졸업

제주대학교

대학교(학사) | 전자공학과 2014.03. ~ 2018.10. | 중퇴

서귀포고등학교

고등학교 | 인문계열 2011.03. ~ 2014.02. | 졸업

자격증

삼성 sw역량테스트

B형 | 삼성전자 2023.10.

SQL개발자

SQLD | 한국데이터산업진흥운

댓글 🔘

정보처리기사

한국산업인력공단 2023.09.

대외활동

신한은행 해커톤

삼성청년 sw 아카데미

신한은행 해커톤에 참여하기위해 많은 지원자중 유일하게 SSAFY 10기 구미캠퍼스에서 선발되어 본선 진출을 하였습니다.

작품:

가계부 공유를 통해 자녀의 올바른 소비 습관 및 경제관념을 정립하고, 참여형 교육 기회를 제공하여 가족 구성원의 경제 지식을 향상시키는 플랫폼을 개발합니다.

시간이 짧아 기획했던 모든 기능을 구현하지 못했지만, mvp를 성공적으로 구현함으로서 발표를 완수할 수 있었습니다.

자기소개

기술적 지식과 실력은 물론 중요하지만, 더 중요한 것은 커뮤니케이션 능력입니다. 기술을 효과적으로 활용하고 발전시키기 위해서는 팀원들과의 원활한 의사소통이 필수적이라고 생각합니다

저는 여러 팀 프로젝트를 진행하며 의사소통 기술을 개발하는 데 노력했습니다. 비대면으로 진행된 팀 프로젝트에서 의사소통의 문제를 해결하기 위해 데일리 스크럼을 도입했습니다. 매일 아침 서로의 컨디션을 체크하고, 일정을 관리하며 진행 상황을 파악하는 데 데일리 스크럼이 큰 도움이 되었습니다. 이를 통해 팀원들이 한 방향으로 나아가 성공적인 스프린트를 이룩할 수 있었습니다.

또한, 협업 도구를 적극 활용하여 팀 내 협업을 강화했습니다. 노션, 슬랙, Jira를 사용해 효율적으로 프로젝트를 관리하고, Gerrit을 도입하여 코드 리뷰 문화를 정착시켰습니다. 이러한 노력을 통해 많은 프로젝트에서 입상하고 성공적으로 완수할 수 있었습니다.

IT 개발자로서의 성장도 게을리하지 않았습니다. 다양한 기술 스택과 도구를 학습하며 자기주도 적으로 지식을 확장해왔습니다. 백엔드 개발을 주로 공부하며 자바, 스프링 프레임워크, 데이터 베이스 관리 등의 기술을 학습하고, 실제 프로젝트에 적용해보며 실력을 향상시켰습니다.

특히 동시성 제어에 관심이 많아 다양한 동시성 제어 기법을 프로젝트에 도입해 봤습니다. 실제 IMeter를

이용한 대용량 트래픽 테스트를 통해 가장 효율적인 동시성 제어 기법을 선택하고, 이를 프로젝트에 적용하여 데이터의 안정성과 효율성을 높이는 데 주력했습니다.

Powered by Rallit.