Seo Jiun

SW Developer



서 지운

Portfolio: https://s-jiun.github.io/ Github: https://github.com/s-jiun

(+82) 010-7533-3498 jiun48562@gmail.com

—

Language

Skill

JAVA, C, C++, Python, JavaScript, HTML, CSS

Back-End

AWS(EC2, RDS, SES, Lambda, S3, Route53), GCP(Compute Engine, GKE), NginX, Apache, Linux, Node.Js, Django, Spring Boot, Docker, Jenkins, Kubernetes, Firebase, ReactNative, Expo

Database

MySQL

Career

팀스파르타(주) / QA Manager Intern

2024.02 ~ 2024.04

코딩 교육 온라인 플랫폼 기업 팀스파르타에서 QA Manager 인턴으로 재직하였습니다. 재직당시 맡은 업무는 다음과 같습니다.

- 서비스 기획안 검토
- 서비스 테스트 시나리오 작성
- 서비스 사용성 개선 사항 도출

현대오토에버(주) / Backend Developer

2024.04 ~ 재직 중

현대오토에버의 콘텐츠플랫폼개발팀에 소속되어 해외 네비게이션 콘텐츠 Backend 및 DevOps 개발을 담당하고 있습니다.

- 인도 MCP(Master Contents Provider) 개발 및 유지보수
- 아중동 TFS(Traffic Service) 개발 및 유지보수
- AWS 인프라 개발

OurPlant / Team Leader

Project

2021.08 ~ 2022.06

환경친화적인 라이프스타일을 추구하는 Django기반의 플렌테리어 정보 공유 웹 서비스

- 프로젝트 기획 및 아키텍처 설계
- 프로젝트 개발 과제 설정 및 로드맵 수립
- 이미지 lazyload 기능 구현 및 JQuery를 활용한 검색어 자동완성 기능 구현
- JavaScript를 활용한 카카오톡 공유하기 기능 개발
- 자동 로그아웃 기능 개발
- 배포 및 서버 관리(AWS EC2), DB(AWS RDS) 관리
- 도메인 연결 및 관리
- 도메인 메일 생성 및 관리(AWS SES)
- GitHub Action을 활용한 빌드 테스트 자동화
- 통합 테스트 수행

CareShare / Team Leader

2021.09 ~ 2021.12

장애인과 고령자를 위한 의료 보조기구 공유 플랫폼 (제 23회 이데일리 경제유니버시아드 대회 수상작)

- 서비스 기획 및 아키텍처 설계
- 회원가입 및 회원 정보 수정 기능 구현
- 일반 로그인 및 구글글소셜 로그인 기능 구현

세나풀 / Team Leader

2022.05 ~ 2022.08

반려식물 양육일지 관리 모바일 앱 (TAVE 9기 컨퍼런스 수상작)

- 프로젝트 기획 및 아키텍처 설계
- 프로젝트 개발 과제 설정 및 로드맵 수립
- 와이어프레임 제작 및 API 명세서 작성
- 좋아요 기능 및 회원 탈퇴 기능 구현
- 다른 유저의 식물 일지 모아보기 기능 구현

OpenMap / Team Leader

2022.03 ~ 2022.06

사용자 주변의 식당, 휴게음식점, 병원 현황을 보여주는 Node.js 기반의 웹 서비스

- 프로젝트 기획 및 아키텍처 설계
- 프로젝트 개발 과제 설정 및 로드맵 수립
- 카카오 지도 API 연동
- 필터 검색 기능 및 업체 상세 정보 보기 기능 구현
- 마이플레이스 등록 기능 및 영업시간별 커스텀 마커 구현
- 통합 테스트 수행

CI/CD 파이프라인 자동화 프로젝트 / Team Leader

2022.09 ~ 2022.12

해당 프로젝트는 성신여자대학교 2022학년도 2학기 '오픈소스 소프트웨어' 과목을 수강하며 진행한 것으로, 웹 서비스에 초점을 맞춘 프로젝트가 아닌 CI/CD 파이프라인 구축에 초점을 맞춘 프로젝트입니다.

웹 서비스는 Node.Js와 Socket.io를 활용하여 간단한 채팅 서비스를 구현하였습니다.

- 채팅 기능 구현(Socket.io)
- Node.is 서버를 위한 Docker Container 환경 세팅
- Docker Container로 Jenkins 전용 서버 세팅
- GCP 웹 서버에 Kubernetes 적용 (GKE)
- Jenkins와 GKE 연동 (배포 자동화)
- Container의 Liveness Probe와 Readiness Probe 설정
- Jenkins를 활용한 빌드 테스트 자동화
- 통합 테스트 수행

Education

성신여자자대학교/컴퓨터공학과

22020.03 ~ 2024.02 졸업 예정

GPA 4.34/4.50

Awards &

Scholarship

제**23**회 이데일리 경제 유니버시아드 / KG 이니시스 대표이사상(최우수) 2021.12

9기 **TAVE** 컨퍼런스 / 우수상 2022.07

성신여자대학교 성적 우수 장학생 2021

20기 대통령과학장학생 2022.03

Certificate

컴퓨터활용능력 / 2급

2023.02

SQLD

2023.03

OPIC / IM2

2023.03