

소통을 통해 빠르게 성장하는 개발자 이진영 입니다.

프로젝트 당시 빠르고 안전한 개발을 위해 많은 노력을 하였습니다.

- 1. 매주 시작과 끝에 회의 프로젝트 진행 상황을 공유 및 기록
- 2. 프로젝트 효율을 높이기 위해 주 기능별로 파트를 나누어 페어프로그래밍
- 3. git-flow 전략을 통해 잦은 커밋으로 충돌에 대비 및 server상의 코드와 분리
- 4. 각 파트별로 교환하여 테스트를 진행하여 안정화
- 5. 본인이 맡은 부분에 대해 세미나의 형식으로 발표를 진행하여 프로젝트의 이해도 상승
- 그 결과, 프로젝트 성적을 1등으로 마무리 할 수 있었습니다.

Contact & Channel

- □ 010-4631-9961
- ☑ jinyounglee.dev@gmail.com
- ☑ dlwlsdud618@naver.com

- https://blog.leejinyoung.net/
- https://github.com/Lee-Jin-Young

프로젝트

HRDLMS

회사 프로젝트

FE 2, BE 4

23,12 ~ 24,03 8주

지역 기반 추천 국비 및 보수 교육 플랫폼

https://hrdlms.net

Google Play Store

Java, SpringBoot, MySQL

- API 통신 속도 최적화를 위해 API 분리 및 비동기 처리를 적용하여 작업 속도 개선
 - api를 분리하여 비동기 처리가 가능하도록 개발 ParallelStream 이용하여 병렬 처리를 진행
 - 13개의 테이블, 130 여 개의 값이 담긴 리스트 로딩 시간 3초 -> 0.5초
- Rocky OS 및 MySQL을 기반으로 한 서버 및 테스트 데이터베이스 구축
- 강의 정보를 활용하여 새로운 기수의 강의 개강 API 수강생들의 출결 현황 확인 API

BOOKMATE

팀 프로젝트 8명 FE 4, BE 4

23.07 ~ 23.09 8주

독서 소모임 커뮤니티 github.com

Java, Spring, Oracle, aws, Android

- AWS EC2활용하여 Ubuntu서버 구축
- Nginx와 ApatchTomcat 활용하여 프로젝트 배포
- interceptor를 통해 비밀번호 확인 작업을 거치지 않으면 정보 수정에 접근 할 수 없도록 함
 - HandlerInterceptor의 preHandle에서 인증 여부 확인 후 정보 수정으로 이동
- 아스키코드와 랜덤함수 이용 임시 비밀번호 발급 기능 구현
- 작성 글, 작성 댓글 등 사용자가 참여한 모든 소모임에 대한 활동 내역 구현
- 사용자 정보 수정 및 탈퇴 기능 구현
- webview 이용 안드로이드 접속 어플 구현

COOKBOOK

팀 프로젝트 4명

22.03 ~ 22.06 14주

알레르기 및 선호도 기반 요리 레시피 추천 어플 Java, xml, Android

- fragment를 통한 마이페이지 화면 구성
- 오픈소스 기반으로 ui 전반적 수정

경력

로동

23.12 ~ 24.03, 3개월

개발팀, 사원

- REST API 구현
- my-sql 기반 테이블 설계 및 쿼리 작성
- Android Native Application 유지 보수
- Linux 기반 Rocky 서버 구축 경험

PressureGageAlarm

실시간으로 압력계로 부터 값을 받아와 저장 정해진 범위를 벗어 날 경우 문자 및 메일을 통해 알리는 애플리케이션

Java, Android

- 데이터 송수신 시간 간격 수정을 통해 효율적인 통신 구현
 - 배터리 소모 최소화
 - TimerTask를 활용 데이터 송수신 시간 간격 수정을 통해 통신 횟수를 줄임
- 안정적인 데이터 수신을 보장을 위한 로직 최적화

학력

평택대학교

18.03 ~ 23.02

- 융합소프트웨어학과 학사
- 주요 전공 수업
 - 。 캡스톤 디자인
 - ㅇ 컴퓨터 공학

양명여자고등학 교

15.03 ~ 18.02

• 이공계

자격증

정보처리기사

• 필기

23.06

활동

스파르타코딩

항해99 취업리부트코스

·르타코닝

24.03 ~

프로젝트 스터디

23.08 ~ 23.11

프로젝트에서 각자 맡은 파트에 대해 <u>세미나</u>

에이콘아카데미 강남

IOT기반의 웹앱개발자 양성과정

23.04 ~ 23.09

- JAVA / JavaScript / kotlin 이용 개발
- SpringFramework 이용 웹 개발
- SpringBoot 이용 웹 개발
- Bootstrap 이용 반응형 웹 개발
- AndroidStudio 이용 JAVA 및 Kotlin 애플리케이션 개발
- Git을 이용 한 협업

• <u>학습자료</u>

• <u>팀 프로젝트</u>

기술 역량

LANGUAGE

JAVA	STS 및 Android Studio를 이용한 개발 경험 Spring MVC기반으로 웹 프로젝트 개발 경험
LINUX	AWS Ubuntu 서버 구축 및 관리 경험 Rocky 물리 서버 구축 경험
ORACLE	릴레이션 작성 및 수정, 조회 등 간단한 sql문 작성 가능 Sql Developer를 이용한 프로젝트 DB 관리 경험
MySQL	DDL, DML, DCL 가능 실시간 서비스 중인 DB사용 경험 Rocky 서버 상에 MySQL 설치 및 기본 환경 구성

FRAMEWORK

SPRING	MVC기반으로 간단한 프로젝트를 작성가능
SPRING BOOT	서비스 중인 웹 사이트 개발 프로젝트 경험
SWAGGER	@활용하여 문서 작성 및 테스트 진행

TOOL

INTELIJ	VSCODE
ECLIPSE	POSTMAN
ANDROID STUDIO	GIT & GITHUB