# **JUNYOUNG LEE**

**Software Engineer** 

**(**+82 10-3510-2512

∐jy3510@gmail.com

github.com/lxxjn0

#### Introduce -

테스트와 문제 해결, 소프트 스킬에 관심이 많은 자바 백엔드 개발자 이준영입니다.

테스트 작성으로 안정적인 서비스 운영에 기여하는 것을 좋아합니다. 사용자에게 좋은 서비스 경험을 제공해주기 위해 노력합니다. 팀 내에서 코드 커버리지의 인식 및 개선을 위해 코드 분석 도구를 도입하여 이를 개선한 경험이 있습니다.

어려운 문제를 해결하는 것에 그치지 않고 더 나은 해결 방안을 찾고자 노력합니다. 프로젝트 내에서도 코드를 꾸준히 리팩토링하면서 성능을 개선한 경험이 있습니다.

우아한테크코스 2기 교육과정을 통해 자바 백엔드 개발자로서의 역량을 키웠습니다. 해당 과정 동안 개발 실력뿐만 아니라 커뮤니케이션과 같은 소프트 스킬을 배양하려고 노력하고 있습니다.

### Skill —

#### Language

• Java, C++, TypeScript, Python

#### **Backend**

• Spring Boot, Spring Data JPA, JUnit5, Gradle

#### **DevOps**

• MariaDB, MySQL, AWS EC2

#### Frontend

· React Native, Yarn

## Project -

#### 직고래

조직 기반의 중고 거래 서비스

#### **Backend Developer**

2020.06 - 현재

- Spring Boot 기반의 API 서버 구축
- Spring Data JPA를 활용한 도메인 구현
- ATDD를 통해 사용자 스토리를 기반으로 인수 조건 도출 및 테스트 작성
- Spring Rest Docs를 통한 API 문서화
- React Native를 사용한 모바일 애플리케이션 스크린 및 컴포넌트 개발
- Git Flow 적용 및 Github Project(Kanban)를 통한 프로젝트 관리
- 프로젝트 전체 디자인 진행
- 기술 블로그 구축 및 적용한 기술 포스팅

#### **SUPP**

페어 프로그래밍 도움을 위한 설문 & 프로필 서비스

2020.02 - 현재

- **Backend Developer** Spring Boot 기반의 API 서버 구축
  - Mustache를 사용하여 페이지 구성
  - 페이지 디자인 진행

### **Experience** -

### 우아한테크코스 2기

자기주도 학습, 현장중심 경험, 깊이있는 협업

#### Java Backend Developer • 미션 기반의 자기주도 학습 진행

2020.02 - 2020.11

- 페어 프로그래밍을 통한 협업역량 강화
- 현직자의 코드리뷰를 통한 클린 코드 역량 향상
- 크루들과의 스터디를 통한 지속적인 학습
- Javable 기술 블로그 포스팅을 통한 기술 공유

### **Education** -

2014.03 - 2021.08(예정) 홍익대학교 서울캠퍼스 컴퓨터 공학과