이준영

Backend Developer

안녕하세요. 새로운 경험과 도전에 적극적인 개발 자 이준영입니다.

다양한 경험을 통해 도전정신을 길러왔으며, 도전을 통해 성장해왔습니다.

항상 훌륭한 동료들과 협력하여 성과를 내고 끈임 없이 성장하여 전문성 있는 개발자가 되겠습니다.

경력사항

2024. 03 ~ 2025.05 (1년 3개월) 날리지포인트(KT협력사) 개발팀 정규직

2022. 06 ~ 2023. 01 (8개월) 위드시스템 개발팀 인턴

2021. 01 ~ 2021. 09 (8개월) 안랩 사업기획팀 계약직

학력사항

2023. 08 건국대학교(글로컬)

컴퓨터공학과 학사 졸업

2016.02 분당경영고등학교

미디어디자인과 졸업

대외활동

2023. 08 ~ 2023.12 (4개월)

엘리스 SW 엔지니어 트랙(풀스택) 6기 수료

2023.03 ~ 2023.08 (6개월)

엘리스스쿨(현 코더랜드) 파이썬 튜터

2022.10 ~ 2022.12 (2개월)

공공데이터 활용 서비스 개발 공모전 우수상

2022.03 ~ 2023.02 (1년)

닷컴온,웹 개발 동아리 운영진 활동

자격증

2024. 09. 10 정보처리기사

2024. 03. 17 OPIc IM2

2022. 12. 02 SQL-D

2015. 07. 03 웹디자인개발기능사

2015. 05. 12 전산회계운용사 3급

2014. 12. 11 ITQ OA Master

2014. 07. 18 GTQ 1급

기술

JAVA • • • •

Spring • • • • •

Postgresql • • • • •

Redis • •

레코딩서비스

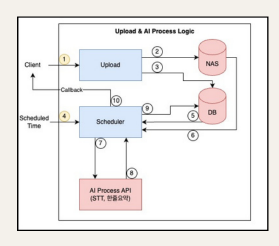
(주)날리지포인트

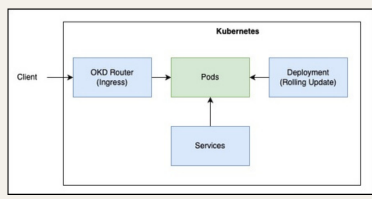
2024.03. ~ 2024.10. 팀원, BE 개발 참여

서비스 소개: https://product.kt.com/wDic/productDetail.do?ItemCode=376

블로그 글: https://velog.io/@given02/SpringBoot-동시성-제어-1

대용량 트래픽 운용 API 성능 개선





프로젝트 소개

• KT AI 기능 활용한 기능 제공 GW 및 녹음 파일 관리 서비스

담당 업무

- Java, Spring 프로젝트 기능 개발 및 유지보수
- Kubernetes 기반 프로젝트 배포 및 운영
- 시스템 모니터링 및 자워 관리

기술 경험

- 비동기 처리 전환으로 API 에러율 개선 (평균 20건 → 5건)
 - 녹음파일 업로드 API에 외부 AI 기능 연동 로직이 포함되어 오류율을 높임
 - 외부 API 연동하는 로직을 스케줄러를 통해 분리 및 비동기 처리
 - ForkJoinPool, parallelStream 활용 멀티 스레딩, 동시 처리 구현
 - 추가로 재요청 스케줄러 개발하여 실패 건에 대한 대책 마련
- 쿠버네티스(OKD) 환경에서의 안정적인 배포 및 운영
 - Deployment 활용 Service -> Pod 배포
 - Pod의 선언적 관리 기반 운영으로 안정성 및 편의성 향상

활용 기술 스택

#Java #Spring Boot #Mybatis #Postgresql #Jenkins #K8s #OKD

커넥티드카온라인플랫폼서비스

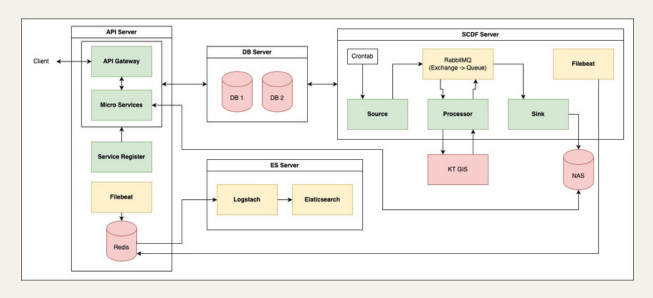
(주)날리지포인트

2024.10. ~ 2025.05, 팀원, BE 개발 참여

서비스 소개: https://enterprise.kt.com/pd/P_PD_BS_TS_SM.do 블로그 글: https://velog.io/@given02/series/Spring-Boot-Starter

클론코딩 GitHub: https://github.com/JHome-Public

Spring Cloud 활용 MSA 프로젝트 운영



프로젝트 소개

• KT GIS 활용 아우디 차량 네비게이션용 실시간 교통정보 제공 서비스

담당 업무

- Java, Spring 프로젝트 기능 개발 및 유지보수
- Spring Cloud 활용 MSA 프로젝트 운영 및 유지보수
- Spring Cloud Data Flow 활용 데이터 파이프라인 운영 및 유지보수

기술 경험

- Spring Cloud 활용 MSA 프로젝트 운영
 - 마이그레이션 진행 프로젝트로 개발 관련 업무가 없어 운영을 맡으며 MSA 프로젝트 구조에 대해 이해할 수 있었던 경험
 - Spring Cloud, Redis, RabbitMQ, ELK Stack 등 클론 코딩 해보며 기술 이해 및 활용법 습득
- SVN → GitLab 마이그레이션 작업을 위한 라이브러리 버전 최적화

활용 기술 스택

#Java #Spring Boot #Spring Cloud
#Mybatis #JPA #Mysql #Redis #RabbitMQ #ELK

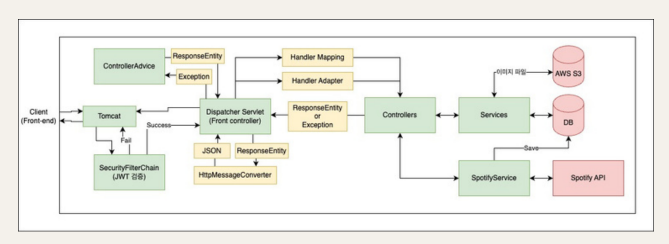
Comma

닷컴온(웹개발 동아리)

2023.01. ~ 2023.12. 팀장, BE 개발 참여

Github: https://github.com/CommaProject/Comma-Back-end

Spring 프레임워크 활용 RESTful API 설계 및 개발



프로젝트 소개

• Spotify API 활용 음원 정보 제공 및 플레이리스트 관리 커뮤니티 서비스

담당 업무

- Java, Spring 기반 RESTful API 설계 및 개발
- Github Action, Jenkins 활용 CI/CD 파이프라인 구축
- AWS, Docker 활용 클라우드 서버 컨테이너 배포
- Jira, Confluence 활용 및 애자일 방법론 적용 프로젝트 관리

기술 경험

- RESTful API 설계 및 개발
 - 핵심 도메인 및 연관관계 분석을 통해 도메인 중심 REST API 설계 및 구현
 - HTTP URI와 Method를 활용한 직관적인 API 설계 및 구현
 - HTTP 응답 상태 코드 및 ResponseEntity를 활용한 응답 데이터 구조 표준화
- TDD 방법론 적용 및 200여개 이상의 테스트 작성하여 소프트웨어 품질 향상

활용 기술 스택

#Java #Spring Boot #JPA #Mysql

#JUnit #Mockito #Jenkins #Docker #AWS #OAuth @JWT

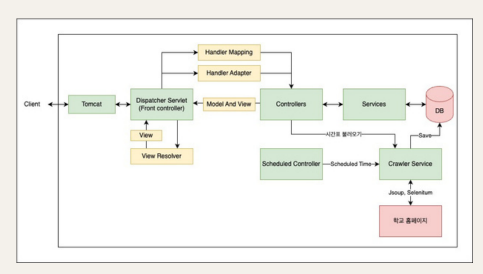
슬기로운대학생활

위드시스템(주)

2022.06. ~ 2022.11. 팀원, FE, BE 개발 참여

서비스 소개: https://github.com/given02/kku-community

Spring MVC 기반 프로젝트 개발 및 웹 크롤러 자동화 개발



프로젝트 소개

- 대학생 커뮤니티 및 대학교 맞춤 정보 제공 서비스
- 공공데이터 자격증정보 API를 활용한 커뮤니티를 개발하여 '공공데이터 활용 서비스 개발 공모전' 우수상 수상
- 안드로이드, IOS 앱 출시 후 약 3개월간 운영하며 사용자 총 200여명 모집

담당 업무

- Java, Spring 기반 웹앱 개발
- 웹 크롤링 활용 기능 개발
- 웹 크롤링 자동화 기능 개발

기술 경험

- Spring MVC 구조 및 Life Cycle 이해를 바탕으로 MVC 패턴 프로젝트 개발
 - Client 요청 시 Spring 내장 Tomcat을 통해 Dispatcher Servlet에서 확인
 - Handler Mapping, Handler Adapter를 통한 컨트롤러 탐색 및 요청값 전달
 - 비즈니스 로직 실행 후 Model -> View 생성하여 클라이언트에 전달
- 웹 크롤링 개발 및 자동화
 - HTTP Request 기반 Jsoup, WebDriver 기반 Selenium 활용 웹 크롤링
 - Spring @Scheduled 어노테이션 활용 크롤링 자동화

활용 기술 스택

#Java #Javascript #Spring #JSP #Mybatis #Mysql #Jsoup #Selenium

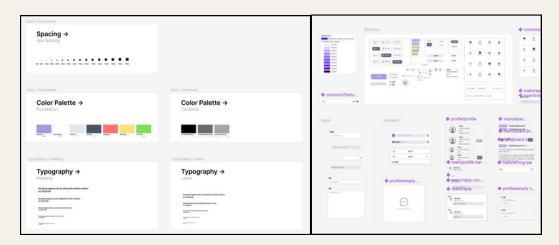
White Rabbit

엘리스 SW 엔지니어 트랙 6기

2023.11 ~ 2023.12, 팀장, FE 개발 참여

GitHub: https://github.com/Elice-WhiteRabbit/Front-end/tree/dev

Atomic Design 기반 디자인 시스템 설계 및 React 활용 컴포넌트 구현



프로젝트 소개

- 부트캠프 수강생 및 강사님들의 소통을 위한 커뮤니티 서비스
- 엘리스 트랙 과정 중 프로젝트 우수상

담당 업무

- Javascript, React 활용 프론트엔드 개발
- Atomic Design 기반 디자인 시스템 설계

기술 경험

- Atomic Design 기반 디자인 시스템 설계 및 React 활용 컴포넌트 구현
 - 원자, 분자, 유기체, 템플릿, 페이지 단위로 Figma 컴포넌트 총 63개 제작
 - 재사용성을 고려한 구조 설계, 컴포넌트 하나 당 평균 5회 재사용
 - Styled-components 활용 유지보수성과 확장성을 고려한 스타일링 적용

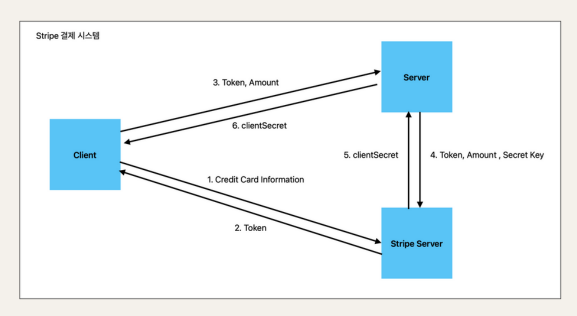
활용 기술 스택

#Javascript #React #Styled-components #Axios #Figma

Gazago

엘리스 SW 엔지니어 트랙 6기 2023.10 ~ 2023.10, 팀원, BE 개발 참여 GitHub: https://github.com/given02

Stripe 활용 결제 기능 개발



프로젝트 소개

- 캠핑용품 편집샵 쇼핑몰 서비스
- 엘리스 트랙 과정 중 프로젝트 우수상

담당 업무

- JavaScript, Express.js 기반 RESTful API 설계 및 개발
- Stripe 활용 결제 기능 개발

기술 경험

- Stripe 활용 결제 기능 개발
 - 카드정보 입력 시 Stripe Server 통해 Token 발급
 - 토큰 및 금액 정보 쇼핑몰 Server로.전송 및 결제 요청
 - 쇼핑몰 Server에서 Secret Key를 포함하여 결제 처리
 - 이를통해 사용자 개인정보(카드 정보) 보안성 및 개발 효율성 향상

활용 기술 스택

#Javascript #Express #Mongoose #MongoDB #JWT #Stripe #GCP #Nginx # PM2