Profile.



안녕하세요. 개발자 이지민 입니다.

Phone: 010-4103-6966

E-mail: myucheu0617@gmail.com

Education

성남 폴리텍 대학교 IOT 소프트웨어학과 2024.03.01 ~

상일미디어고등학교 스마트 소프트웨어과

2021.03.01-2024.02.06

Experience

㈜디센트

2022.09 - 2023.12

2024.02.07 ~

- DproCloud 개발 및 유지보수

유컴패니온

- 롯데렌터카 (홈페이지 고도화)

- Connect+

- 원주미래산업진흥원

- 건국대 입학처

- 중랑구청 대형 폐기물 센터 (유지보수)

- 한양대 입학처

- Ucompanion 홈페이지

저는

코드를 넘어 시스템을 개발하는 개발자입니다.

Projects List

DproCloud

PromoSense

Lotte rent-a-car

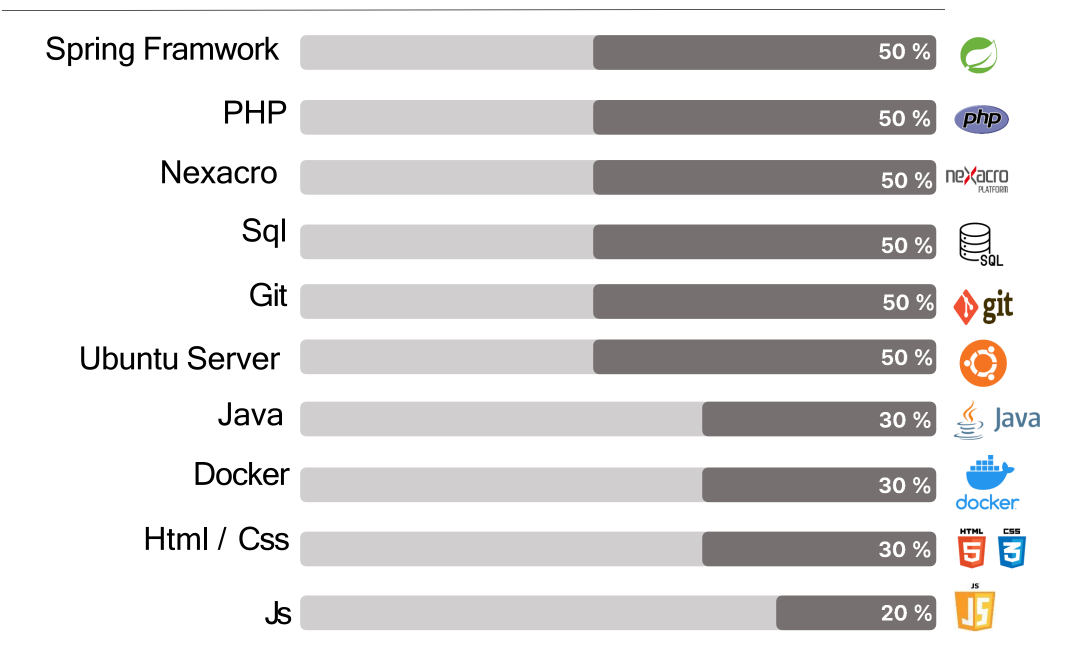
Wonju Future Industry

Connect+

Jungnag-gu Bulky waste Website

Hanyang university Admissions Office Website

Skills



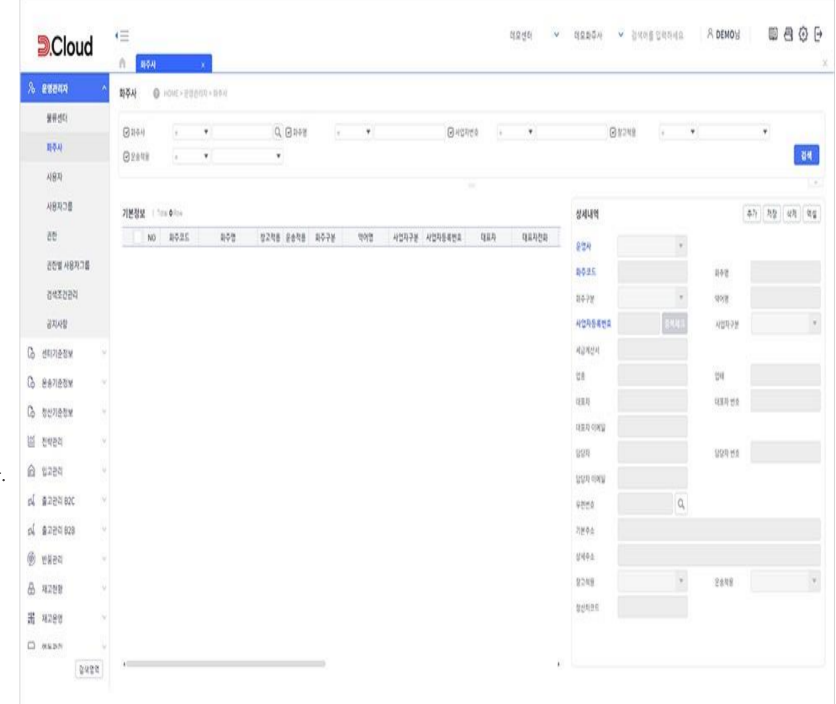
복잡한 주문을 구조화된 로직으로 해결하다

물류 운영의 효율화를 위해 주문을 웨이브 단위로 그룹화하고, 피킹 작업을 최적화하는 기능을 직접 개발하였습니다.

주문 접수 시간, 제품 특성, 배송 우선순위 등을 고려한 알고리즘으로 동적 그룹화를 구현했습니다.

Mybatis를 활용해 데이터의 일관성과 안정성을 확보하였고, Nexacro 기반 관리자 페이지를 통해 실시간 모니터링 및 이슈 대응 기능을 제공했습니다.

이를 통해 창고 운영 효율성을 높이고, 인력·자원 활용을 극대화하며 비용 절감 효과를 달성했습니다.



캠페인 전략의 자동화를 구현한 웹 기반 마케팅 플랫폼

PromoSense는 웹사이트 방문자 행동에 기반한 메시지 노출 및 성과 분석이 가능한 캠페인 통합 관리 솔루션입니다.

운영자는 별도 개발 없이 노출 조건, 타겟, 메시지 유형 등을 설정하여 정밀한 마케팅이 가능합니다.

성과 분석 대시보드를 통해 조회수, 클릭수, 전환율 등 핵심 지표를 실시간으로 확인할 수 있습니다.

Spring Boot 기반 API, DB 모델링, 서버 로직까지 전반적인 시스템 설계를 직접 담당했습니다.

PromoSense 캠페인 목록 ↑ > 캠페인 관리 > 캠페인 목록 캠페인 관리 데모1 데모2 캠페인명 또는 캠페인 ID를 입력하세요. 2025-03-10 🗎 ~ 2025-04-09 30건씩 보기 十 캠페인 만들기 등록 완료 3 (∞) 활성화 1 ☑ 등록 중 1 상태 시작일 ID On/Off 노출 순위 👶 캠페인명 Views 메시지 유형 종료일 최근 편집일 진행중 데모1이지민 이미지 띠배너 2025-02-19 2025-04-09 04:12PM 126 2079-09-15 << 1 > >> 사용자 화면 팝업창

글로벌 고객을 위한 스 마트한 플랫폼 구축

3개 언어(국문, 영문, 중문)를 지원하는 다국어 시스템을 구축해해외 고객 서비스 확장 및 예약 증가에 기여했습니다.

효율적인 다국어 콘텐츠 관리 체계를 마 련하여 운영 부담을 줄였고, 관리자 시스템을 직접 개발해 콘텐츠 관리 효율성과 업무 처리 속도를 향상시켰습니다.

또한, 데이터 기반의 의사결정을 돕는 통계 기능도 함께 구현했습니다.

시스템 테스트 및 배포 과정에서는 버그 를 최소화하고,안정적인 서비스 오픈을 통해 사용자 만족도를 높였습니다.

Korea No.1 LOTTE Cartype ✓ Standard ✓ Full Size ✓ Premium SUV/RV Electric car ✓ Imported Seats √ Seats
√ 7Seats √ 9Seats

Fuel type

Filter reset 'O

Gasoline Hybrid Gasoline



Chauffeur Service

Information

Location

Benefit

Help

ENG

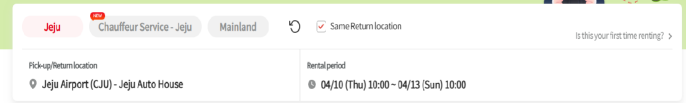
하국어

中文(繁體) 中文(简体)

日本語

The simplest way to experience jeju!

Experience chauffeured Car Rental Service in Jeju



*Please note that the actual vehicle may differ from the image displayed on the webpage.



G70 2.0 (G) 265.110 KRW

Collision Damage Waiver (O excess) included

CASPER (G) 177,450 KRW

Collision Damage Waiver (O excess) included

21~23 Model | Gasoline | 5 Seats | iii 2 ... 0 Comparable cars >

22~24 Model | Gasoline | 4 Seats | iii 1 👜 1



K5 (G)

224,100 KRW

Collision Damage Waiver (0 excess) included

SONATA (G) 224,100 KRW

Collision Damage Waiver (0 excess) included

20-23 Model | Gasoline | 5 Seats | m 2 a 0 Comparable cars > 20-23 Model | Gasoline | 5 Seats | m 2 a 0 Comparable cars >



K5 (G)

233,400 KRW

Collision Damage Waiver (O excess) included

K5 (H) 229,500krw

GRANDEUR (G) 2.5

Collision Damage Waiver (0 excess) included

24 Model | Gasoline | 5 Seats | iii 2 ... 0

20~23 Model | Gasoline hybrid | 5 Seats | iii 2 ... @mparable cars >



SONATA (G)

Full Size

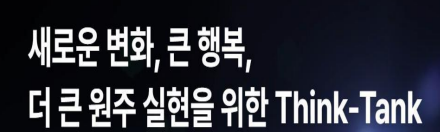
보안부터 검색 최적화까지, 클라우드 위에 올린 웹 서비스

GCP 기반 Ubuntu 환경에서 Apache + PHP 스택을 구성하고, 개발/운영 서버를 분리해 안정적인 워크플로우를 구축했습니다.

통합검색, 게시판, 팝업 관리 등 주요 기능과 사용자 권한 시스템을 포함한 관리자 페이지를 개발했습니다.

SEO 최적화와 웹 표준을 고려한 구조 설계, GA 연동 및 메타태그 적용을 완료했습니다.

웹 보안 강화와 인프라 보안까지 포함한 End-to-End 웹 서비스 구축 경험을 보유하고 있습니다.





활용 기술





안전성 & 확장성을 함께 설계한 사내 플랫폼 개발 경험

SKT Connect+는 Spring Boot 기반의 사내 커뮤니케이션 플랫폼으로, 프론트·백엔드부터 DB 마이그레이션까지 전반을 담당했습니다.

메뉴 개편 및 SEO 구조 개선, 통합 검색·이벤트 기능 구현 등 사용자 경험 중심의 기능을 개발했습니다.

로드밸런싱 환경에서의 배포, 예외 처리, 관리자 페이지 개선 등 시스템 안정성과 운영 효율성을 높였습니다.

전체 일정 산정부터 리팩토링까지 주도하며 유지보수성과 확장성 중심의 개발 경험을 쌓았습니다.

CONNECT+ gbs □ Archive Support













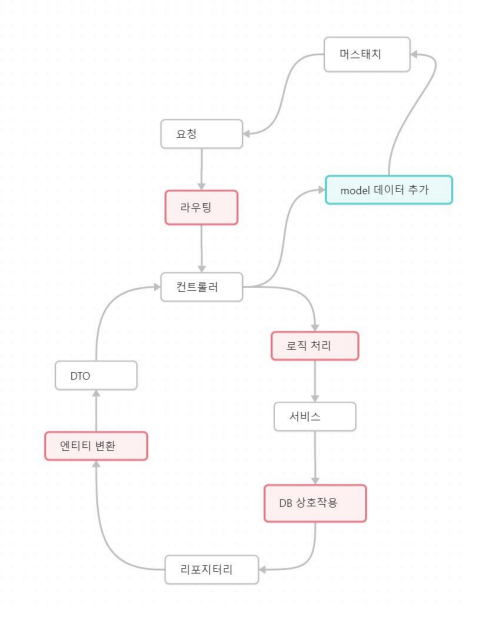


Q

Connect+ 데이터 흐름도

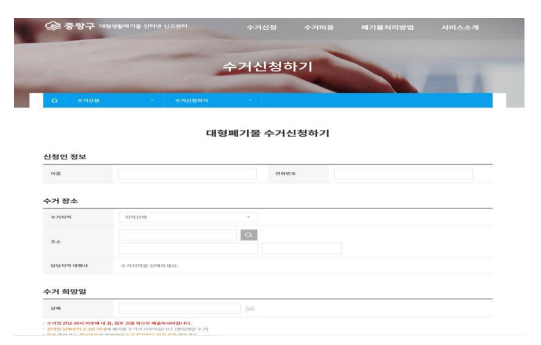
Connect+의 웹 애플리케이션 개발 시, 클라이언트의 요청부터 응답까지의 전 체 흐름을 이해하고 구현하였습니다.

- Spring Boot MVC 구조 기반의 요청-응답 흐름 전반 개발
- DTO ↔ Entity 변환 및 JPA Repository를 통한 DB 연동
- Mustache를 활용한 템플릿 렌더링 처리
- Service 계층에서 비즈니스 로직 분리 및 유닛 테스트 진행
- Controller, Service, Repository 계층간 역할 명확화로 유지보수성 확보



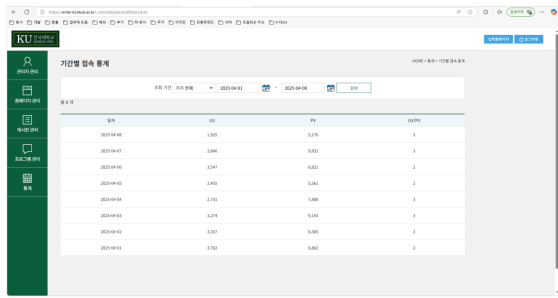
공공성과 실용성을 담다, Spring과 PHP로 연결한 사용자 중심 웹 서비스

중랑구청 운영 & 유지보수





건국대 입학처 개발



상일미디어고등학교 강연 진행

도제 우수학생으로 선발되어 모교의 초청을 받아 소프트웨어 전공에 관한 설명 및 간단한 예제코드 강연 진행

강연 날짜 2024.10.06

주제

도제와 소프트웨어란 ? 정보처리 산업기사란?



THE END Thank you.

핵심인재 가되겠습니다.