

심은광

eungwang1203@gmail.com | 010-8426-2693



Github

Introduce.

안녕하세요. 프론트엔드 개발자 심은광입니다.

자격증을 준비하는 과정에서 어느새 공부보다는 자격증 공부를 위한 프로그램을 만드는 것에 더 즐거움을 느꼈습니다.

그 순간부터 저는 개발자의 길을 걷기로 결심했고, 현재는 프론트엔드 개발자로 일하고 있습니다.

효율성과 사용자 경험을 최우선으로 생각하며, 이용자의 입장에서 편리하고 사용하기 쉬운 서비스를 만들기 위해 끊임없이 고민하고 있습니다.

단순히 기능을 구현하는 것을 넘어 사용자와 비즈니스의 요구를 깊이 이해하고, 이를 바탕으로 서비스가 지속적으로 성장할 수 있도록 최선을 다하겠습니다.

Career.

오픈놀

2022.06 ~ 재직중

미니인턴 서비스 내 신규프로젝트 개발 및 유지보수를 하고 있습니다.

주요성과

* 미니인턴 서비스 nextjs 11버전 -> 12버전 마이그레이션

- ISR 도입을 통한 렌더링 속도 개선
- middleware api를 활용해 redirect flow개선

* 에러트래킹을 위한 sentry 도입

* 회사 홈페이지 vuejs -> nextjs 마이그레이션

* 디자인시스템 구축

- 스토리북을 활용한 디자인 시스템 구축

* LMS 시스템 프론트엔드 개발

- 강의 재생을 위한 플레이어 개발
- 결제 시스템 개발

* 인재매칭 서비스 프론트엔드 개발

- chartjs를 활용한 데이터 시각화

Project 1.

모두CBT. (1인 프로젝트)

2023.01 ~ ing

국가고시 실기시험을 준비하는 수험생들이, 편하게 공부할 수 있는 솔루션을 제공하기 위해 개발 중인 서비스입니다.

* 사용한 기술 스택

- 프론트엔드 : nextjs, graphql, redux, styled-component, vercel, sentry, graphql
- 백엔드: nestjs, postgresql, aws, github action, graphql
- 안드로이드 어플 : flutter

* SEO 최적화를 위한 노력

- sitemap 생성
- og 태그 작성 및 메타데이터 제공
- ISR을 활용한 상세 페이지 프리 렌더링
- 구글, 네이버 서치콘솔 등록

* 사용자 인증 방식

- 카카오, 구글 소셜로그인 구현
- 이메일 인증방식을 통한 회원가입
- JWT토큰을 활용한 로그인 인증

* 에러 트래킹을 위한 노력

- sentry를 활용한 에러 트래킹
- telegram을 연동한 실시간 에러 알림 구현

* api 호출 최소화 및 사용자 경험 개선을 위한 노력

- 데이터 변경사항이 있을 경우, apollo client 캐시를 수정하는 형태로 api 호출 최소화
- pwa 적용을 통해, 모바일 기기에서 앱과 같은 경험 제공
- 데이터 로딩 시, skeleton ui를 활용해 사용자 경험 개선

* 데이터 분석을 위한 노력

- GA를 활용한 트래픽 분석 및 행동 추적

* 수익화를 위한 노력

- 구글 애드센스 및 결제시스템 구현

* 현재까지의 성과

- 2023.07 기준 구글플레이스토어, 어플 다운로드수 1만+, 평점 4.7
- 2023.07 기준 회원수 5천+

* 링크

- web: <https://moducbt.com>
- app: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.moducbt&pli=1>
- github: <https://github.com/cbt-mockTest-project/cbt-server>
<https://github.com/cbt-mockTest-project/cbt-client>

Project 2.

모두의 메타버스. (2인 프로젝트)

2022.03 ~ 2022.05

모두의 메타버스는 자신이 만든 메타버스 공간을 자랑하고, 다른 사람이 만든 메타버스 공간을 탐험할 수 있는 서비스입니다.

* 나의 역할

- 모두의 메타버스 기획 및 디자인
- 프론트엔드 개발

* 사용한 기술 스택

- 프론트엔드 : nextjs, redux, styled-component, vercel
- 백엔드: spring, mysql, aws, github action

* SEO 최적화를 위한 노력

- sitemap 생성
- og 태그 작성 및 메타데이터 제공

* 특수한 기능

- “게더타운” 에서 제공하는 api를 활용해, 이용자들에게 새로운 기능을 제공
 - ↳ JSON 형태로 맵파일 추출 및 적용 기능 개발
 - ↳ 배경음악을 넣는 시스템 개발

* 링크

- web: <https://modumeta.com/>
- github: <https://github.com/Korgather/ModuMeta>

Project 3.

블로그 게시물 노출 순위 봇. (1인 프로젝트) 2023.01.11 ~ 2023.01.14

내가 쓴 블로그 게시글이 몇 번째로 노출되는지 보여주는 서비스입니다.

* 사용한 기술 스택

- nextjs, vercel, graphql

* 주요기능

- 크롤링을 통해, “네이버” 와 “다음”에서 내 블로그 게시물
이 몇 번째로 노출되는지 보여줍니다.

* 링크

- web: <https://bot.moducbt.com/>

- github:

[https://github.com/cbt-mockTest-project/
naver_crawler](https://github.com/cbt-mockTest-project/naver_crawler)

게시글 순위

지팡이

모두cbt

검색하기

플랫폼	전체 탭	블로그 탭	검색창
네이버	8	21	Link
다음	1	1	Link

[취업 기사자격증 추천] 모두CBT로 공부하는 ...

산업안전기사실기 말고도 다양한 기사자격증들 공부까지 완벽하게 가능한 모두CBT !! 많은 도움이 되셨길 바라며 우리 모두 꼭꼭 열심히 공부해서 산업안전기사실기 합격해요 ❤️ 추천 사이트...