

이직/구직 중이에요

이현지

프론트엔드 개발자



React , Typescript를 주로 사용합니다.

Recoil,Context API,Redux-Toolkit, Tailwind CSS , Styled-component,Axios 등 다양한 라이브러리 활용을 한 경험이 있습니다.

Git-flow 로 프로젝트를 관리한 경험이 있습니다.

Compound Components 를 적용하여 컴포넌트 재사용성을 높인 경험이 있습니다.

성능최적화를 위하여 비제어 , 제어 컴포넌트를 이해하고 적용한 경험이 있습니다.

"언제나 협업할 준비가 되어 있습니다."

여러 프로젝트로 좋은 협업을 위해선 어떤 태도를 가져야 하는지, 어떤 협업 방식과 툴을 이용해야 하는지 이해와 숙련도를 쌓았습니다. 대화하는 것을 두려워하지 않으며 언제나 긍정,적극적인 태도로 임할 준비가 되어있습니다.

"실패보단 포기가 두렵습니다."

경험이 곧 성장입니다. 도전에 두려움이 없고 배움에도 언제나 열린 마음으로 임합니다. 한 번 맡은 일은 끝까지 해서 끝내 제가 얻어가는 것을 만듭니다.

기술 스택

React, JavaScript, TypeScript, HTML/CSS, Android, Java

프로젝트

우동랭(우리동네랭킹)

개인 팀 프로젝트

2024.03. ~ 진행 중

한 줄 소개

추천해요 🍷 | 제안하기 ✉ | 댓글 💬

우리 동네에서 대결을 통해서 랭커가 되어보세요!

사용자 매칭을 통해, 스포츠 대결을 펼치고 승점을 통한 티어를 확인해 볼 수 있는 커뮤니티 웹입니다.

🔗 사용 기술 및 라이브러리

- Next
- Typescript
- Tailwind CSS

기업 전용 쇼핑몰

교보정보통신

2023.12. ~ 2024.01.

한 줄 소개

교보정보통신 직원들 전용 쇼핑몰 사이트를 제작합니다.

이전 작업물을 인수인계 받아 진행 한 프로젝트입니다.

🔗 사용 기술 및 라이브러리

- React
- Typescript
- Redux(tool-kit)
- Styled-component

👤💻 담당 기능 및 개발

취소 및 교환/환불 모달창

- **formData**
 - 취소 및 교환/환불 내용을 입력 받음
 - 비제어 컴포넌트로 구현해 렌더링을 최소화 함
- Drop Down box
 - Styled-component를 활용해 테마가 들어간 드롭다운박스를 직접 제작

회원 탈퇴 페이지

- **react-hook-form** 사용
 - 회원탈퇴 정보를 입력 받음
 - 잘못된 정보 입력시 error 메시지를 띄움

모투겜 (모두를 위한 투자 게임)

개인 팀 프로젝트

2022.12. ~ 2023.01.

한 줄 소개

매수 매도 타이밍을 이용해 자신의 자산을 늘리는 게임입니다.

사용 기술 및 라이브러리

- React
- Javascript
- Vite
- Recoil
- Tailwind CSS

상세내용

💡 주식 매도 및 매수 타이밍을 결정해 가장 높은 수익을 낸 사람이 승자!

프로젝트 소개 페이지

[\[모투겜\] 모두의 투자 게임](#)

담당 기능 및 개발

랭킹페이지

- 공유하기 버튼으로 자신의 순위 및 다른 사용자들의 순위가 공유 가능
 - `document.execCommand` 활용
- 30위까지의 순위 제공
- **Recoil** 을 이용한 상태 관리
- **Suspense** 를 이용한 비동기 로딩 상태 관리
- **ErrorBoundary** 를 이용한 예외처리
- **MSW** 를 이용한 백엔드 Mock API 제작
- **Tailwind CSS** 를 이용한 반응형 웹 구현
- **Axios** 비동기 통신을 이용한 데이터 로드
 - **Recoil** 을 활용한 데이터 전역 이용 및 관리

개츠비 기술 블로그

개인 프로젝트

2023.08. ~ 2023.11.

사용 기술 및 라이브러리

- Gatsby
- React
- Javascript
- Tailwind CSS

상세내용

- Figma를 활용한 디자인
- Tailwind CSS 커스텀 테마 및 애니메이션 제작
- Github Pages 배포
- Github Action 을 이용한 CI/CD
- S3 + CloudFront 배포 방법 학습 (하단 개발기록 링크에 해당 내용 존재)
- 홈페이지
 - Tailwind CSS 반응형 웹 구현
 - Gatsby 내장 <Link> 이용한 라우팅
 - Keyframe 애니메이션
- 블로그 포스트 페이지
 - gatsby-plugin-mdx 마크다운 파일 읽기
 - GraphQL 마크다운 파일 속성값 추출
 - Tag 별로 포스트 분류
- 포스트 페이지
 - gatsby-remark-autolink-headers TOC 구현
 - gatsby-remark-prismjs 코드 하이라이트



Link

[블로그 링크](#)

[개발 기록](#)

모투비

개인 팀 프로젝트 및 스터디
2021.11. ~ 2022.12.

한 줄 소개

사용자에게 자산을 일임 받아 대신 자산을 굴려주는 AI 로보어드바이저 서비스 입니다.

사용 기술 및 라이브러리

- React
- Javascript
- Redux
- styled-component
- PWA

상세내용

💡 주식 투자를 인공지능에게 맡겨보세요!

개인 스터디 및 팀 프로젝트입니다.

인공지능을 활용한 로보어드바이저 주식 서비스앱입니다.

주식 투자 서비스, 투자 모델, 커뮤니티 등의 기능을 제공합니다.

프론트엔드 개발만 완료했습니다.

담당 기능 및 개발

커뮤니티 페이지 개발

- 카테고리 별 게시판을 제공합니다.
 - **React-router-dom** 활용한 페이지 이동
- 글 쓰기, 읽기 기능, 댓글 기능
 - **Axios** 를 활용한 Restful API
- 반응형 웹앱
 - **Styled-component** 를 이용한 반응형 웹 구현
- **Redux** 활용한 상태 관리
- **Node.js** 를 활용한 로컬 테스트 방법

수상

광운대학교 창업아이디어 경연대회

우수상

2021.10.15

주식 매매 플랫폼

광운대학교

2022.12. ~ 2023.01.

한 줄 소개

주식 매수 및 매도 서비스, 관리자 기능을 제공하는 금융 시장 플랫폼 입니다.

상세내용

학교 수업 과제로 진행한 프로젝트입니다.

주식 매도 및 매수, 관리자 기능을 제공하는 웹 페이지를 개발했습니다. (실제 금융 거래 서비스는 아닙니다.)

주식 데이터 정보를 시각화하여 제공합니다.

사용 기술 및 라이브러리

- React
- Javascript
- **Recoil** 를 활용한 데이터 상태 관리
 - 데이터 상태 관리
 - 사용자의 로그인 여부 확인

- **Axios**를 활용한 RESTful API 로 데이터 통신
 - 각 화면에서 필요한 데이터를 API를 통해서 주고 받음
- **Styled-component** 를 활용한 웹 구현
- **React-router-dom** 을 이용한 페이지 전환
- **Chart.js**
 - 데이터 시각화
- 페이지 디자인
 - **Figma** 이용

담당 기능 및 개발

매매페이지

- 기업 정보 제공
- 매수 및 매도 기능
- 관심 기업 등록 가능

마이 페이지

- 예수금 충전 및 확인 (실제 서비스가 아니기 때문에 실제 화폐는 아닙니다.)
- 보유주식 정보 및 총 수익률과 총 평가 금액 조회
- 관심 종목 조회
- 내가 쓴 글 관리

관리자 페이지

- 회원 삭제 및 조회
- 주식 회사 정보 수정 및 삭제
- 종목 토론방 글 조회 및 삭제 (관리자 권한으로 본인이 쓴 글이 아니어도 모든 글 조회 및 삭제 가능)

디자인



[Github](#)

[시연영상](#)

Wepet (위 펫)

제이엠스마트 (현장실습 인턴)
2021.07. ~ 2021.08.

한 줄 소개

반려견 건강관리 및 커뮤니티 앱 입니다.

사용 기술 및 라이브러리

- Android
- Java
- Php
- Apache
- Google map API

상세내용

💡 반려견을 건강관리를 함께해봐요!

기존 “퍼피닥” 과 연동해 반려견 관련 서비스를 제공하는 앱 입니다.

- “퍼피닥” 연동 건강 데이터 제공
- 위치 기반 사용자 매칭 서비스
 - 알바 구인구직 서비스
- 채팅 서비스

담당 기능 및 개발

커뮤니티 페이지

- 사용자 위치 기반 사용자 리스트 제공
 - **Google map API** 의 내장 함수를 이용
 - 사용자 현재 위치 정보 `getCurrentPosition` 함수 활용
- 사용자 프로필 조회 및 연락 기능
 - **HttpURLConnection** 를 활용한 **REST API** 사용

저혈당 환자 건강 도우미 앱

광운대학교 산학협력 프로젝트((주) 아이센스)
2020.08. ~ 2021.05.

한 줄 소개

저혈당 환자를 위한 위치 제공 알림 서비스 및 다양한 건강관리 서비스를 제공하는 앱 입니다.

사용 기술 및 라이브러리

- Android
- Java
- Php
- Apache
- Google map API

상세내용

산학 협력 프로젝트 입니다.

(주) 아이센스 와 함께 진행한 프로젝트입니다.

저혈당 환자의 혈당 데이터를 이용해 저혈당 환자에게 저혈당 발생 시 현재 위치를 제 3자에게 제공해 주는 기능이 포함되어 있습니다.

혈당 데이터 시각화, **Google map API**를 활용한 위치 기반 서비스 제공 등 건강과 관련된 다양한 서비스를 제공합니다.

담당 기능 및 개발

푸시알림

- 저혈당 위치 알림 서비스 기능
- 저혈당 발생 시 사용자 현재 위치를 사용자가 등록한 제 3자에게 푸시 알림으로 전달합니다.
 - **HttpURLConnection** 를 활용한 **REST API** 를 통해 제 3자 정보 불러오기, 제 3자 한정 푸시 알림 전송
 - **FCM(Firebase Cloud Messaging)** 활용한 푸시 알림 구현
 - **Google map API** `getCurrentPostion` 함수로 사용자 현재 위치 조회 및 제공
- **Git** 사용법

Link

[GitHub](#)

포트폴리오

URL

[개인블로그](#)
