

# 이정한

프론트엔드 엔지니어

Mobile +82 10-2748-1648  
Email [ljhh1648@gmail.com](mailto:ljh1648@gmail.com)  
GitHub [github.com/topeanut](https://github.com/topeanut)

## 소개

프론트엔드 엔지니어로서 다양한 서비스의 기획·개발·배포를 경험했습니다. 주로 웹 서비스 개발을 담당했으며, 필요에 따라 프론트엔드 파트장을 겸하며 팀을 이끌었습니다.

직군을 넘나드는 협업을 중요하게 생각하며, 다양한 팀원들과 적극적으로 소통하며 프로젝트를 수행해왔습니다.

내가 작성한 코드의 결과로 그것을 사용하는 사람들이 어떤 경험을 할지에 대해 고민합니다.

## 기술

프론트엔드 TypeScript · JavaScript · React · Next.js · Tailwind CSS · shadcn/ui · Zustand · Redux Toolkit · TanStack Query

협업 GitHub · Slack

## 자격증

- 정보처리산업기사

## 학력

- 홍익대학교 — 컴퓨터공학과 (2022.03 — 현재)

## 프로젝트

### Loopin

2025.10 — 현재

AI 플래너로 루틴(루프)을 만들고, 캘린더로 진척을 관리하며, 팀 루프로 함께 동기부여하는 학습 루틴 플랫폼. 모바일 웹으로 운영 중이며, 동일 코드 기반 안드로이드 웹뷰 앱도 함께 작업 중.

#### ● 프론트엔드 개발 (FE 2인 팀)

- AI 플래너 채팅 — 자연어 입력으로 추천 루프를 생성·선택하는 채팅 플로우. SSE(Server-Sent Events) 기반 단방향 스트리밍으로 구현하고, usePlannerChat 훅에서 토큰 단위로 메시지를 누적 렌더링 + 추천 카드 JSON을 파싱해 인라인으로 띄움.
- 인증·온보딩 — OAuth 콜백 라우트, Redux authSlice, providers 및 닉네임 입력 + 4단계 이미지 온보딩 페이지 구현.
- 공통 API 라이브러리(api.ts) 및 디자인 시스템 컴포넌트(Button / Dialog / Sheet / Segmented control / ActionButton) 공통화와 Storybook 정리.
- 마이페이지, 알림, 개인정보 처리방침, 서비스 소개(introduce) 페이지 및 (auth) 라우트 그룹 + 패럴렐 헤더 슬롯 구조 리팩터링.
- 안드로이드 웹뷰 앱 동시 진행 — 동일 코드베이스를 네이티브 셀에 얹는 작업.

사용 기술: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Redux Toolkit, Firebase, Radix UI, React Hook Form, SSE

GitHub: [github.com/ITA-Loopin/loopin-fe](https://github.com/ITA-Loopin/loopin-fe)

Live: [loopin.co.kr](https://loopin.co.kr)

## ValanSe

밸런스 게임에 진심인 사람들을 위한 플랫폼. 카카오 로그인 기반으로 밸런스 게임을 만들고 투표하고 댓글로 공유하는 서비스 — Google Play 안드로이드 웹뷰 배포 진행.

### ● 팀장 / 프론트엔드 파트장 / 기획 (FE 2인 팀)

- 밸런스 탭(메인) 설계·구현 — 카테고리 필터, 인기 급상승 토픽, 무한 스크롤 카드 리스트
- 투표 상세 페이지 구현 — 선택지·결과·댓글
- 핫이슈(인기) 페이지 및 마이페이지(개인정보·포인트·칭호) 구현
- 비로그인 로직, SEO 메타 초기화 + Google Search Console 등록
- 공통 컴포넌트 — 로딩 스피너, 뒤로가기 모달, 댓글, 전체보기 버튼 등

사용 기술: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Redux Toolkit, Axios, Radix UI, Chart.js, Storybook

GitHub: [github.com/ValanSee/ValanSe\\_Web](https://github.com/ValanSee/ValanSe_Web)

Live: [valanse.kr](https://valanse.kr)

App: [play.google.com/store/apps/details?id=com.valanse&hl=ko](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.valanse&hl=ko)

## All Ground

2026.05 — 2026.05

장애인 생활체육을 위한 안심 네트워크 플랫폼. 위치 기반으로 접근성이 보장된 시설을 찾고 함께할 메이트를 매칭하는 모바일 서비스 — 스포츠 주제 해커톤 프로젝트.

### ● 프론트엔드 개발 (FE 2인 팀)

- 시설(facility) 페이지 및 위치 선택 컴포넌트 설계·구현
- 메이트(mate) 기능 UI 구현
- 시설 상세 페이지 및 공용 토스트(Toast) UI 컴포넌트 제작
- 홈 화면 UI 컴포넌트 재사용성 개선
- 공통 컴포넌트(로딩 스피너, 째하기 / 뒤로가기 버튼, 바텀시트 등) 제작
- E2E(Playwright) 초기 셋업 및 컴포넌트 단위 테스트 작성

사용 기술: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Zustand, TanStack Query, shadcn/ui, Zod, Axios, Playwright, Vitest

GitHub: [github.com/Nerinary-D/team-d-fe](https://github.com/Nerinary-D/team-d-fe)

Live: [all-ground.vercel.app](https://all-ground.vercel.app)

## Career for Me

2025.01 — 2025.02

내 커리어의 맞춤형 로드맵 — 포트폴리오를 분석해 활동 간 연결성을 찾고, 직무와 활동(대외활동·공모전·인턴 등)을 추천해주는 서비스.

### ● 프론트엔드 파트장 (FE 4인 팀)

- 포트폴리오 분석 페이지 단독 설계·구현
- 프로젝트 초기 세팅 (Tailwind CSS + DaisyUI, App Router 구조)
- 공통 컴포넌트 설계·구현 (RecommendationList, FieldSelection, ActivityTopInfo, portfolioButton 등)
- 팀원 PR 리뷰·머지 전담

사용 기술: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, DaisyUI, Zustand, Axios, NextAuth.js

GitHub: [github.com/CAREER-For-Me/Career-web](https://github.com/CAREER-For-Me/Career-web)

## Travel Compass

2024.01 — 2024.07

여행 계획 공유와 거리 계산 등으로 여행의 방향성을 잡아주는 서비스.

### ● 프론트엔드 파트장

- 여행 계획 생성 페이지 제작 — 목적지·기간·일자별 일정 입력 흐름
- 개발 환경 세팅 및 공통 컴포넌트(Button, Modal) 개발
- react-datepicker 듀얼 캘린더로 여행 기간 선택 구현

사용 기술: React, JavaScript, react-datepicker

GitHub: [github.com/TravelCompass-UMC/Frontend](https://github.com/TravelCompass-UMC/Frontend)

## Peer

2024.04 — 2024.05

사이드 프로젝트하는 사람들을 위한 멘토 매칭·상담 예약 플랫폼. 멘토의 재능 기부 기반으로 모든 상담은 무료로 제공.

### ● 프론트엔드 개발 (FE 2인 팀)

- 메인 페이지 모바일·데스크탑 반응형 구현
- 공통 컴포넌트 — 헤더·푸터·사이드바
- 멘토 리스트·상세·예약 페이지 구현
- 내 상담(counsels) 페이지 구현

사용 기술: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Radix UI, React Hook Form, Zod, Framer Motion, Axios

GitHub: [github.com/swyp-peer/peer-client](https://github.com/swyp-peer/peer-client)

## Twinkle

2025.02 — 2025.02

사용자가 뉴스를 정리하고 스크랩할 수 있도록 돕는 서비스.

### ● 프론트엔드 개발

- 워드 클라우드 페이지 제작
- 완성된 타임목록 제작

사용 기술: React, JavaScript, Axios, D3.js, styled-components

GitHub: [github.com/TWC-codeit/TWC\\_FE](https://github.com/TWC-codeit/TWC_FE)

## MyPath

2023.08 — 2023.08

자신의 경험을 타인에게 공유하고 찾아보기 위한 플랫폼.

### ● 풀스택 개발

- 검색 기능 구현 — 검색 결과 페이지 및 카테고리별 검색
- 공통 헤더·푸터 컴포넌트 및 베이스 CSS 작업

사용 기술: HTML, CSS, JavaScript, Django

## 기타 경력 및 경험

### 코드잇 부스트 — 파워부스트 프론트엔드 트랙

2024.03 — 2025.01

- 약 11개월간 프론트엔드 트랙을 이수하며 JavaScript·React·Next.js 등 핵심 모듈을 거쳐 실무 패턴을 익힘
- 학습한 내용을 노션 위키로 정리·축적해 이후 프로젝트의 의사결정 근거로 재사용
- 학습한 개념을 직접 적용한 프로젝트를 기획·구현

- 수기로 진행되던 출석 체크의 비효율을 해결하기 위해 출석부 자동화 시스템을 개발하여 운영 부담 해소
- 임원진과 함께 부서별 분담 체계를 설계·운영하며 직군 간 협업을 조율하고, 이후 프로젝트 파트장 역할의 기반이 됨