

안녕하세요.
프론트엔드 개발자 노현수입니다.



전화번호 이메일 홈페이지 GitHub
010-8514-8477 kevinsoo1014@gmail.com <https://toosign.kr> <https://github.com/toosign00>

자기 소개

사용자 경험을 최우선으로 고민하며 UI를 설계하는 프론트엔드 개발자입니다.
컴포넌트와 흑을 재사용할 수 있게 구현하는 방법을 탐구하며, 유지 보수하기 좋은 코드를 작성하고자 합니다.
주어진 업무뿐만 아니라 일상 속 비효율적인 프로세스를 발견하고 개선하는 것에 흥미를 느끼는 개발자입니다.
코드 리뷰를 통한 피드백과 토론을 즐기며, 지속적으로 학습하고 개발 역량을 키워나가고 있습니다.
기획-디자인-개발 워크플로우를 이해하고, 각 단계의 이슈들을 함께 고민하며 소통합니다.

스킬

Frontend

- React, Next.js, TypeScript
- JavaScript, HTML, CSS
- TanStack Query, React Router, React Hook Form, Axios, Zustand
- Tailwind CSS, Motion

Development Tools

- Git, GitHub
- Vite, Vercel

Design & Others

- Figma
- Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Premiere Pro

업무 경험

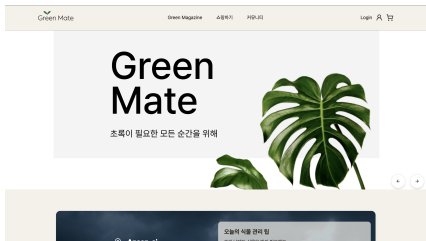
세븐일레븐 편의점

아르바이트

2022.12 ~ 2025.06 (2년 7개월)

- 고객 응대 및 매장 운영 업무 담당
- 2년 이상의 장기 근무 경험으로 책임감 및 성실성 보유

프로젝트



멋쟁이사자처럼 프론트엔드 부트캠프

2025.07 ~ 2025.8 (4주)

팀 프로젝트 (FE 6)

GreenMate

반려 식물을 사랑하는 사람들을 위한 종합 플랫폼

[배포 링크](#) [깃허브](#)

프로젝트 소개

GreenMate는 Open Market API를 활용한 종합 식물 판매 쇼핑몰로, 단순한 식물 판매를 넘어서 개인 식물 관리, 식물 커뮤니티, 그리고 식물 관련 매거진 콘텐츠까지 제공하는 통합 서비스입니다. 사용자는 식물 구매부터 성장 관리, 경험 공유까지 사이트에서 모두 이용할 수 있으며, 식물 입문자도 쉽게 식물과 친해질 수 있도록 기획하고 개발한 프로젝트입니다.

기술 스택

Core: TypeScript, React, Next.js

UI/Styling: Tailwind CSS, Shadcn/ui

Libraries: Zustand, React Hook Form, Zod, NextAuth.js, PortOne SDK

Code Quality: ESLint, Prettier

구현한 기능 및 역할

- 팀에서 PL 역할을 맡아 프로젝트 구조 및 기술 스택 설계, 코드 리뷰 주도
- NextAuth 기반 소셜 로그인과 JWT 기반 이메일/비밀번호 로그인 구현
- Zustand를 활용한 전역 로그인 상태 관리로 컴포넌트 간 상태 공유 최적화
- React Hook Form + Zod 조합의 Multi-Step Forms 개발 및 상태 관리 연동
- Middleware를 통한 페이지 접근 권한 제어 시스템 구축
- マイ페이지 전반 개발 (프로필 조회·수정, 비밀번호 변경, 북마크/주문내역/내 식물 관리)



2025.06 ~ 2025.08 (지속 유지보수 중)

개인 프로젝트

필름 사진 메타데이터 설정 도구

필름 사진에 메타데이터를 일괄 설정할 수 있는 웹사이트

[배포 링크](#) [깃허브](#)

프로젝트 소개

필름 사진 메타데이터 설정 도구는 일상의 불편함에서 시작된 프로젝트입니다. 필름 사진에는 스캐너 정보만 남아있어 카메라와 필름 정보를 알기 어려웠습니다. 하나씩 메타데이터를 수정하던 중 "일괄 처리할 수는 없을까?"라는 생각이 들었고, piexifjs 라이브러리를 활용해 사진 선택 → 메타데이터 설정 → 다운로드 워크플로우의 웹사이트를 개발했습니다. 현재 적은 유저지만 필름 커뮤니티에서 실사용되며 사용자 피드백을 바탕으로 지속 개선 중입니다.

기술 스택

Core: TypeScript, React, Next.js

UI/Styling: Tailwind CSS

Libraries: Zustand, React Hook Form, Zod, ffile-saver, piexifjs

Code Quality: Biome

구현한 기능 및 역할

- Zustand 전역 상태 관리로 다단계 워크플로우에서 데이터 유지
- File System Access API와 스트리밍 기반 처리를 활용한 최적화된 파일 다운로드 구현
- piexifjs로 EXIF 메타데이터 읽기/쓰기 처리 구현
- Rust 기반 Biome를 도입하여 기존 ESLint+Prettier 대비 빠른 린팅과 포매팅으로 개발 효율성 향상



2024.12 ~ 진행 중
개인 프로젝트

프트폴리오 웹사이트

프론트엔드 개발자 노현수의 포트폴리오

배포 링크 깃허브

프로젝트 소개

React와 TypeScript로 개발한 개인 포트폴리오 웹사이트입니다. Supabase와 TanStack Query를 활용해 프로젝트 데이터를 효율적으로 관리하고, location state 기반 모달 라우팅을 구현했습니다. Motion을 활용한 애니메이션과 스크롤 기반 네비게이션으로 인터랙티브한 사용자 경험을 제공하며, ARIA 라벨과 Schema.org 구조화 데이터 적용을 통해 웹 접근성과 SEO를 최적화했습니다. 또한 LighgtHouse와 PageSpeed Insights를 활용하여 이미지 최적화, 코드 스플리팅 등 지속적인 성능 최적화를 통해 사용자 경험을 개선해나가고 있습니다.

기술 스택

Core: TypeScript, React

UI/Styling: Tailwind CSS, Motion, Shadcn/ui

Libraries: Tanstack Query, React Router, React Hook Form

Database: Supabase

Code Quality: Biome

구현한 기능 및 역할

- React Router location state를 활용해 모달과 전체 페이지 두 방식으로 프로젝트 상세 페이지를 보여주는 라우팅 시스템 개발
- Supabase와 React Query를 활용한 데이터 조회, 캐싱, 에러 처리 시스템 구축 및 코드 재배포 없이 Supabase 대시보드를 통해 실시간 프로젝트 정보 관리가 가능하도록 구현
- 커스텀 흑을 통한 로딩 상태 관리와 최소 표시 시간 보장으로 사용자 경험 개선 및 es-toolkit의 throttle을 활용한 스크롤 이벤트 최적화 적용
- Github Action을 통한 CI/CD
- ARIA 라벨, 시맨틱 HTML, 키보드 네비게이션으로 웹 접근성 확보 및 구조화된 데이터와 메타태그 최적화로 SEO 성능 개선
- 데스크탑 기준 FCP 70% (1.75초→0.5초), LCP 46% (4.6초→2.5초) 달성

학력 및 교육

멋쟁이사자처럼 부트캠프

프론트엔드 부트캠프 13기 수료

2025.02 ~ 2024.08

- 웹 표준과 접근성을 고려한 시맨틱 마크업 구현 능력 습득
- TypeScript, React, Next.js, Tailwind CSS를 활용한 모던 프론트엔드 개발 역량 개발
- Git/GitHub 기반 협업과 팀 프로젝트를 통해 실무 환경에서의 역량 강화

계원예술대학교

디지털미디어디자인과 프로그래밍 세부 전공 졸업

학점 3.68/4.5

2023.03 ~ 2025.02

- 기획부터 개발까지 전체 프로세스에 대한 통합적 관점과 다분야 협업 역량 습득
- UI/UX 디자인 원칙 기반의 사용자 중심 인터페이스 설계 방법론 습득
- HTML, CSS, JavaScript 핵심 웹 기술을 통한 프론트엔드 개발 기초 역량 확립

수상 및 활동

수상

- 2024 디지털미디어디자인과 전문학사과정 졸업작품 (교내, 학과 우수작)
 - 기획부터 개발까지 전 과정 참여하며 매주 정기 회의를 통해 기획, 디자인 팀원들과 기술적 이슈와 해결 방안 공유
 - GitHub Organization과 Git Flow 전략을 도입하여 팀원들과의 협업 프로세스 구축 및 주도
- 2024 제30회 커뮤니케이션디자인 국제공모전 (은상)
 - 치매 환자를 위한 생활 도우미 앱 '올리'의 소개 웹사이트를 HTML, CSS, JavaSciprt로 퍼블리싱
 - 기획부터 디자인, 개발까지 전 과정에 참여