이재호 Jaeho Lee Product engineer in Seoul, Korea jaeholee.read.cv

About

10년차 프로덕트 엔지니어이며, 주로 웹 기술을 사용해 개발해 오고 있습니다. 프로덕트와 동료들의 생산성 향상에 직접적으로 기여할 수 있는 환경에서 일하는 것을 선호합니다. 디자인과 디테일에 신경을 많이 쓰지만, 한번에 완벽한 프로덕트를 만들기보단 점진적으로 향상시켜야 한다는 생각을 견지하고 있습니다.

업무와는 별도로 오픈 소스 생태계에 관심이 많아 늘 공부하고 기여할 기회를 찾고 있습니다. 오픈 소스 프로젝트들에 대한 글을 정기적으로 블로그에 작성하고 있습니다. 최근에 관심을 많이 가지고 있는 주제는 생성 AI이며, 기술을 이용해 어떻게 생산성을 극대화할 수 있을지 관심이 있습니다.

Work Experience

2021.11 - 23.02 프론트엔드 엔지니어 그린랩스

- 농민 슈퍼앱 '팜모닝' 개발
 - '판로 개척' '영농일지' 등 피쳐 구현 피쳐 온보딩 화면, 사용자 입력 폼 구현 및 유저 입력 내용을 확인할 수 있는 화면들을 구현 (Relay와 React hook form 사용)
 - Next.js 전환 작업, Vercel로 배포 변경

기존 s3로 배포되던 단순 CSR 앱에 대한 SEO 니즈 등이 발생해, Next.js로 전체 앱을 빠르게 마이그레이션하고 Vercel에 배포

- 팜모닝 프론트엔드 팀 리드로서, 프로젝트의 기술적 결정(예: Next.js 도입, 피쳐 플래그 도입 등) 과 트러블슈팅을 담당하고 사내 코드 오픈소스화 기획 등 진행
- 사내 디자인 시스템 'Formula' 개발
 - 디자이너와 함께 사내 전사적(본사 및 3개 자회사)으로 사용할 수 있는 디자인 시스템 설계 (Material Design 기반)
 - style-dictionary로 디자인 토큰 상세 transform 스크립트 작성, Figma Tokens 플 러그인의 동기화 스크립트 작성
 - 컴포넌트 개발 (TS, vanilla-extract 기반), ReScript 바인딩 작성
 - 개발자들을 위한 가이드 작성
 - github.com/green-labs/formula-design-system
- 국제 농민 앱 'Farmmy' 개발
 - Formula 디자인 컴포넌트의 도입 및 트러블슈팅, '직거래장터' 피쳐 개발
 - lokalise 서비스를 이용한 국제화 키 값 싱크 및 SSR 구현 경험

사용기술: React, Next.js, ReScript, TypeScript, Relay

2021.1 – 21.11 웹 개발자 넥스클라우드

- 시니어 프론트엔드 개발자로서 '넥스클리퍼' 프로메테우스 웹 콘솔 개발 및 팀 리딩
 - 외주 결과물이었던 redux-saga 기반 기존 레거시 프로젝트의 구조를 유지보수가 용이하도록 react-query/jotai 기반으로 전환
 - 고객사들의 요구에 맞추기 위해 가변적 UI를 제공해야 하는 요구사항에 맞춰 모노리포 솔루션(Yarn Berry) 도입
 - 추가적인 콘솔 프로토타입 제작, ant design 기반 공용 컴포넌트 개발
 - 주니어 개발자 교육, 코드리뷰, 트러블슈팅 등 진행

사용기술: React, React-query, TypeScript, Jotai

2019.11 - 20.9 프로덕트 엔지니어

한국신용데이터

• 소상공인을 위한 매출관리 및 토탈 솔루션 앱 '캐시노트' 프론트엔드 개발

- '부가세 자가신고', '노란우산공제 신청', '코로나 자금 진단' 등 핵심 기능 개발
- '오픈뱅킹 프로젝트' 간편송금 화면 구현 및 API 연동
- JavaScript 기반 앱에 TypeScript 도입 및 전환, 리팩터링 등 생산성 향상 업무

사용기술: React, Apollo GraphQL, styled-components, TypeScript

2015.10 - 19.11 Software Engineer

Fancy.com (Thing Daemon)

- Fancy.com (현재 서비스 중단) 고객 대면 웹, 스토어프론트 및 백오피스 풀스택 웹 개발 -반품 및 환불 기능 구현 - 기존 Django / jQuery 기반 정적 웹사이트에 React로 상품 상 세 화면 구현, REST api 개발
- Shopify와 같은 사용자 홈페이지 템플릿 구현, 체크아웃 화면 프론트 구현 내부 솔루션 사용하는 고객들 (Gear.com 등)을 위한 프론트 구현

사용기술: Django, TypeScript, Backbone.js, React, jQuery

2014.3 - 15.10 소프트웨어 엔지니어

스포카

- 도도포인트 포인트 적립 태블릿 앱 개발
 - 기존 Backbone 기반 앱 React로의 전환 작업
- 고객 어드민, 회사측 어드민 및 다수 홈페이지 개발

Education

2014 — 2016 B.S. at 방송통신대학교 Korean National Open University

방송통신대학교 컴퓨터과학과 (학사편입) 졸업

2006 — 2013 B.F.A. at 홍익대학교 Hongik University

홍익대학교 시각디자인과 졸업 UX 디자인, 편집디자인, 사진

Contact

Email me@jaeholee.org

GitHub sairion

Website jaeholee.org

Blog Velog / jaeholee