

이성훈 이력서

사용자 경험과 효율을 중요시하는 5년차 웹 프론트엔드 개발자입니다.



이성훈

이메일 : leesh9098@naver.com

블로그 : <https://atrix-developer.tistory.com>

포트폴리오 : <https://leesh9098.site>

Github : <https://github.com/leesh9098>

스킬

언어 : TypeScript, JavaScript

프레임워크 : React, Next.js, React Router(Remix), React Native

기타 : AWS, Git, Google Cloud Platform

경력 (총 4년 8개월)

- (주) 블루프로그 (2021.09 ~ 2026.02)
 - 직위 : 사원 · 제품팀
 - 직무 : 프론트엔드 개발
 - 주요 업무 : 자사 서비스 웹 프론트엔드 리드 개발
- (주)블루프로그 (2021.07 ~ 2021.08)
 - 직위 : 인턴 · 제품팀
 - 직무 : 프론트엔드 개발
 - 주요 업무 : 이지빌더를 사용한 간단한 온라인 참여행사 웹페이지 제작

경력기술서

블루프로그

trepick 서비스 개발

- 담당역할 : 프론트엔드
- 진행기간 : 2021.12 - 2022.11 (약 12개월)
- 개발인원 : 1
- 상세내용
 - 온라인 유저 참여형 이벤트 페이지 제작
 - Lighthouse를 활용한 성능 및 SEO 최적화
 - 리소스 최적화
 - 이미지 리소스를(jpg, png) webp로 변환하여 약 30%의 용량 감소
 - 동영상 리소스를(mp4) webm으로 변환하여 약 20%의 용량 감소
 - 최적화 후 Lighthouse 점수 모든 항목 전체 100점 달성
 - Next.js의 SSR을 활용한 동적 Open Graph 적용으로 SNS 공유 유입 최적화
 - Google Analytics + Google Tag Manager 연동을 통한 유저 행동 데이터 수집 및 마케팅 성과 분석 지원

소속비즈니스(B2B SaaS 플랫폼) 개발

- 담당역할 : 프론트엔드, CI/CD
- 진행기간 : 2022.12 - 2023.09 (약 10개월)
- 개발인원 : 1
- 상세내용
 - Firebase Cloud Messaging을 사용하여 알림 기능 구현
 - 사용자 접속 브라우저에 따라 기능 동작 및 페이지 구분 (ex. iOS Safari)
 - 토스페이먼츠 결제 모듈 연동
 - Firebase Auth를 사용한 로그인 기능 구현
 - TanStack Query 도입
 - 불필요한 API 호출 횟수 약 40% 감소
 - 캐싱된 데이터를 통해 UX 개선

- chart.js를 사용하여 사용량 데이터 시각화 대시보드 구현
- Sentry를 사용하여 오류 로깅 도입
 - 오류 발생 원인 및 위치를 추적하여 이슈 대응 시간을 1일 이내로 단축
- 사용자 정보 및 진행 중인 프로세스 유지를 위해 Redux로 전역 상태 관리 구조 설계
- AWS ECS + ECR을 사용한 배포 환경 구축

소속 하이브리드 앱 전환

- 담당역할 : 프론트엔드
- 진행기간 : 2025.02 - 2025.08 (약 6개월)
- 개발인원 : 1
- 상세내용
 - Flutter → React Native + webView 마이그레이션
 - 앱 용량 25% 감소
 - 업데이트 시 기존 약 2~3일 소요 → 웹 배포 방식을 사용하여 약 5분으로 단축
 - Virtualized 도입
 - 렌더링 소요 시간 약 80% 이상 감소
 - API 서버 부하 감소 약 90% 이상 감소
 - Firebase Dynamic Links가 지원 종료됨에 따라 Branch io를 사용하여 동적 링크 기능 구현
 - 기기 카메라를 사용한 QR 코드 스캔 기능 구현
 - Jotai를 사용한 전역 상태 관리

Storybook 개발

- 담당역할 : 프론트엔드, CI/CD
- 진행기간 : 2025.12 (1개월)
- 개발인원 : 1
- 상세내용
 - 재사용 가능한 UI 컴포넌트 Storybook 문서화
 - AWS S3 + CloudFront 정적 배포

메일서명 생성기 개발

- 담당역할 : 프론트엔드, CI/CD
 - 진행기간 : 2022.07
 - 개발인원 : 1
 - 상세내용
 - 사용자 DB 연동을 통한 HTML 서명 생성 자동화 웹페이지 개발
 - AWS S3 배포
-

학력

- 대림대학교 (학사 / 야간)
 - 전공 : 스마트소프트웨어
 - 입학 / 졸업년도 : 2022.03 / 2025.02 (2년 휴학)
 - 학점 : 3.34 / 4.5
 - 비고 : 일과 학업을 병행하며 학위 취득
- 대림대학교 (전문학사)
 - 전공 : 스마트소프트웨어
 - 입학 / 졸업년도 : 2017.03 / 2022.02
 - 학점 : 3.45 / 4.5