● 김명재 | Frontend Developer

- 9 1994.07.30, ENFP
- 기획부터 개발, 배포까지 직접 주도해온 서비스 중심 프론트엔드 개발자입니다.
- 금융·핀테크 분야에서 문제의 본질을 정의하고, 가장 쉽게 해결하며 '사용자 경험의 일 관성'을 만드는 데 집중해왔습니다.



소개

본질을 추구하는 개발자 김명재입니다.

제 휴대폰 바탕화면에는 아래 3가지 원칙이 저장되어 있습니다.

- 1. 고객 중심
- 2. 본질 추구
- 3. **가장 쉬운 해결책**

지금 나의 <u>고객이 누구인지</u> 먼저 파악을 하고 고객이 갖고 있는 <u>문제점과 불편함의 본질</u>을 고민합니다. 어쩌면 개발이 아닌 다른 방법이 가장 빠르지 않을까 항상 의심하며 매번 가장 쉬운 방법으로 해결합니다.

<u>◈ 포트폴리오</u>

스택

Next.js • TypeScript • Zustand • Tailwind • Capacitor

Django • Docker • AWS

분야	기술/도구
Frontend	React, Next.js, TypeScript, Zustand, Tailwind, React Query
Mobile	Capacitor(Android/iOS), OAuth, In-App Purchase, PWA
Backend/Infra	Django REST Framework, Docker, AWS(EC2/RDS/S3), GitLab CI/CD
기획/디자인	Figma, Builder.io, Adobe XD, Photoshop
데이터/마케팅	GA4, GTM, SEO, AEO, 광고 데이터 분석

이력

🏢 (주) 알케미랩 | 서비스개발실 실장

2021.04 ~ 현재 | 서비스 기획 및 프론트엔드 개발 총괄

◎ 핵심 성과 요약

기간	프로젝트명	주요 키워드
2021	zolbo-WEB	도메인 학습ㆍ금융결산ㆍChart.js 시각화
2022	Ragnar	WebSocket 설계 · 실시간 통신 · 문서화
2022~23	Selfrecipe	TradingView 시각화 · 환경분리 · 자동배포

기간	프로젝트명	주요 키워드
2023	EntityX	비동기 구조개선 · 상태관리 도입 · FE 최적화
2024~25	zolbo-APP	Next.js + Capacitor · 앱 통합 · 고객 피드백 기반 개선

1 2021 Hedge Fund 서비스 'ZOLBO' WEB 총괄 기획 및 런칭

- 🧩 키워드: 금융 도메인 학습 · Django · Chart.js 시각화 · 포인트 결산
- 금융 지식 없이 1일 결산 로직을 엑셀로 직접 설계 후 Django + Vanilla JS로 구현
- Binance API 연동, 자산 결산, 포인트 차감 로직 직접 개발
- Chart.js로 운용성과 시각화 → 데이터 시각화의 가치 체득

도메인을 이해하지 못하면 기능은 동작해도 서비스는 실패한다. 질문과 학습을 통한 '도메인 적응력'이 가장 큰 자산이 되었다.

2022 │ 커스텀 크립토 MTS "Ragnar" / 펀드 매니징 시스템

- **₹ 키워드:** WebSocket · 실시간 통신 · 문서화 · Deribit API
- Deribit(옵션 거래소) 기반 Django + JS + WebSocket 시스템 3개월 내 개발
- 소켓 구조부터 핸들러까지 직접 구현 → 실시간 데이터 송수신
- 비개발자 고객을 위한 기술 문서 및 매뉴얼 작성

"기술을 설명할 수 있을 때 비로소 진짜 이해한 것이다." 비개발자와 협업하며 '명확한 언어'로 소통하는 법을 배웠다.

③ 2022~2023 │ 자문형 크립토 서비스 "SelfRecipe"

- **ూ 키워드:** TradingView · 실시간 시각화 · Docker 환경분리
- TradingView 라이브러리 도입으로 실시간 차트 + 지표 표시 기능 구현
- Binance API 연동 및 Docker 기반 환경 분리 (Dev / Stage / Prod)
- WebSocket 데이터와 시각화 결합으로 UX 향상

"데이터는 보여지는 순간 신뢰가 된다." 정보의 '가시화'가 사용자 신뢰를 만든다는 걸 깨달았다.

☑ 2023 │ 나만의 헷지펀드 매니징 서비스 & 거래소 "EntityX" 개발 리드

- 🧬 키워드: WebSocket 최적화 · 비동기 통신 · 상태관리
- OKX → Bybit API 확장, 실시간 트레이딩 구조 개선
- 비효율적 절차형 WebSocket 구조를 핸들러 기반으로 리팩토링
- 비동기 통신(async/await)과 상태관리 개념 체득

효율적인 코드가 곧 사용자 경험의 속도다. 성능 문제 해결이 'UX 최적화'의 본질임을 배웠다.

[5] 2024~2025 │ 일임형 로보어드바이저 "zolbo" App 개발 리드

※키워드: Next.js · Capacitor · PWA · OAuth · In-App Purchase

- 웹/앱 통합 프로젝트 리드: Next.js + Capacitor 구조 설계
- OAuth 로그인, 인앱결제, CI/CD 파이프라인 자동화 구축
- Figma 기반 UI 설계 및 제품 방향 총괄
- **500여 명 고객 인터뷰(동아 재테크쇼)** → 고객의 불안/가치 재정의

기술은 문제를 해결하지만, 고객은 불안을 해결받고 싶어 한다. 진정한 서비스 완성은 '기술 × 고객 이해'의 교차점에 있다.

🏢 (주) 강인함 | 신사업팀장

2020.02 ~ 2021.04 | 온라인 교육 스타트업

역할: 신사업 기획·개발·마케팅 총괄

🐠 주요 성과

분야	주요 내용
웹사이트 개발	WordPress 직접 개발 (HTML/CSS/JS 수정, SEO 구조화)
CRM 프로세스	Google Spreadsheet 기반 상담-결제-등록 자동화
데이터 분석	GA4 + GTM 연동, 전환 이벤트 추적, KPI 대시보드 구축
디지털 마케팅	네이버·카카오·구글 광고 운영, ROAS 기반 캠페인 최적화
브랜딩 디자인	Photoshop·XD 기반 랜딩/배너·포스터 디자인
성과	월 트래픽 3.2배, 광고전환율 +104%, 분기 매출 2.5배 성장

학력

충남대학교 자유전공 학부(2013~2017)

자격증 투자자산운용사 2024년 6월 | 식별번호 24-010053

SQLD 2023년 7월 | 식별번호 SQLD-049006432