

이준희

+821091701796 @junh0328@naver.com

ProBit Global(CMC Top 20 암호화폐 거래소) 프론트엔드 개발자 이준희입니다. 비즈니스 임팩트 중심의 개발과 레거시 시스템 현대화 경험을 바탕으로 사용자 경험과 서비스 성장에 기여합니다.

핵심 역량

SPOT 거래소 서비스 마이그레이션 주도 > 디앤에스에버 주식회사

- 7년 운영 레거시(qooxdoo) 프로젝트를 React + TypeScript + Tanstack Query 전환
- 소켓 재연결 시스템, 로그인 유지 시스템 재구축
- 배포 이후 MAU 18만 -> 20만 (10% 증가)
- 월간 이벤트 360만 -> 400만 (10% 증가)

P2P 거래 서비스 설계 및 출시 > 디앤에스에버 주식회사

- Next.js 기반 실시간 거래 시스템 구축
- WebSocket, SSE, Axios 다중 통신 방식 설계
- 광고 관리/생성, 거래, 2FA 시스템 전체 프론트엔드 개발

웹 성능 및 데이터 기반 최적화 경험 > (주) 이젤

- SEO 개선 검색 색인 8천 3.8만 페이지 (475% 증가)
- FCP 1초 이내 달성 (Lighthouse 기준)
- Google Analytics 보고서 자동화 주간 지표 모니터링 체계 구축
- Next.js 12 -> 14 마이그레이션, react-query v4 -> v5 업그레이드

주요 기술 스택

- Core: React.js, Next.js, Angular.js TypeScript
- Data & Communication: Tanstack Query, WebSocket, SSE, Axios, zod
- Styling: MUI, Styled-Components, Emotion, shadcn/ui
- DevOps & Monitoring: Git, Sentry, Google Analytics
- Productivity: Lokalise, Claude Code, Figma MCP

경력 4년



디앤에스에버 주식회사

2024.07 - 재직중 (1년 6개월) | 정규직

Front-end developer

2025.06 - 2025.12 | Dev 팀

KYC (Know Your Customer) 본인 인증 서비스 내제화

- 기존 사용하던 솔루션(Sumsub)의 계약 만료를 예상하여, AWS rekognition을 활용한 자체 본인 인증 서비스 설계
- Amplify liveness를 활용하여 3단계 [본인 인증 - 신분증 업로드 - 실시간 얼굴 인식 및 비교] 흐름을 기획 및 도입
- 인프라 - 백엔드 - 프론트엔드로 이뤄지는 세션 유지 및 인증 흐름 구현
- figma MCP와 claude code를 활용하여 구조 및 디자인 적용

AI를 활용한 서비스 구조 전체 문서화 작업

- 7년 이상 유지되는 모노레포 구조의 각 서비스를 Claude Code를 바탕으로 분석 및 피드백 과정을 거쳐, 각 레포지토리의 .md 파일에 체계화
- Claude Code 활용한 사용자 플로우 분석 및 자동 문서 생성 체계 구축

SPOT 고도화

- BUY/SELL (거래내역) Indicator 추가
- 모바일 웹 Simple Layout 모드 추가 (기존 모바일 기기 유저의 Buy, Sell 이벤트 클릭이 인당 7회에서 12회로 증가)

전체 서비스 유지 보수

- angular 기반의 레거시 프로젝트 구현 및 설계
- 회원 탈퇴 기능 추가
- 웹뷰와 SSO 서버간 인증을 유지하기 위한 시스템 설계

Front-end developer

2025.01 - 2025.06 | P2P TF팀

프로젝트 메인테이너로서 설계부터 릴리즈까지 전체 프로젝트 프론트엔드 파트를 리드. 실시간 통신을 기반으로 한, 유저간의 실물-가상 화폐 거래 시스템을 경험.

- 기능별 스프린트 주기를 설정하고, 지속적 피드백 기반의 개발 프로세스 운영
- Next.js 기반의 SSR/ISR 전략을 도입하여 페이지 로딩 최적화 및 SEO 대응
- 다중 통신 방식 적용으로 다양한 사용자 시나리오 대응
 - Axios 기반의 일반 요청 처리
 - SSE(Server Sent Events)를 통한 서버-클라이언트 푸시
 - WebSocket을 통한 실시간 양방향 통신
- 주요 기능 설계 및 구현
 - 광고 관리(my ads), 생성(post ads), 수정(update ads)
 - 거래 기능(open order), 거래 내역(history)
 - 사용자 정보(user center)
- 보안 및 인증 시스템 고도화
 - 2단계 인증(2FA) 시스템 전반 설계 및 구현
 - Passkey, 전화번호 인증, OTP, 이메일, Security Key 등 다양한 인증 옵션 통합

Front-end developer

2024.07 - 2024.12 | SPOT 팀

ProBit Global 거래소 서비스(SPOT) 마이그레이션

- 7년간 운영된 qooxdoo 기반 레거시 SPA를 React 기반으로 전면 마이그레이션
- MAU 18만 -> 20만 증가, 클릭 이벤트 360만 -> 400만 증가 등 퍼포먼스 개선 성과 달성
- 유지보수성 향상 및 신규 기능 개발 속도 개선
- react-query v5를 도입하여 API 호출 흐름 개선 및 중복 호출 방지 체계 구축
- 실시간 소켓 통신 최적화
- ping-pong 메커니즘 재설계로 연결 안정성 향상
- window online/offline, document visibilitychange 이벤트 활용한 재연결 로직 구현
- Access Token 유효시간(15분) 만료 대응 위한 자동 재인증 기능 개발
- 불필요한 polling 제거 및 SSE(Server Sent Events) 도입으로 서버 부하 최소화
- 거래소 사용자 경험 향상을 위한 UI/UX 기능 고도화
- 다크모드 및 컬러 테마 구현
- 다중 레이아웃 지원
- 최초 상장 카운트다운 기능
- 심도 차트 구현



(주)이젤

2022.01 - 2024.06 (2년 6개월) | 정규직

Front-end developer

2024.01 - 2024.05 | 웹 팀

- 웹페이지 리뉴얼 이후 유지보수를 위한 어드민 시스템 개발
- highChart 라이브러리 도입하여 데이터 시각화 기능 구현 및 도식화 UX 개선
- 신규 기능 개발
- 오디오 스트리밍 기능을 자체 설계하고 프론트엔드로 구현
- 프론트엔드 성능 최적화 및 품질 개선 작업 수행
- Next.js 12 -> 14, react-query v4 -> v5 마이그레이션 수행
- Lighthouse 기준 페이지 별 FCP(First Contentful Paint) 1초 이내 달성
- Layout Shift 최소화를 위한 구조 개선
- 유닛 테스트 코드 도입을 통해 컴포넌트 수준의 품질 보증 체계 마련
- SEO 최적화 전략 수립 및 실행
- 검색 엔진 색인 수 기존 약 8천 페이지 약 3만 8천 페이지로 4배 이상 증가
- Google Analytics 4(GA4) 기반 태깅 및 보고서 작성으로 비즈니스 전략 지원
- 문서화 작업 수행
- 담당 업무 흐름을 비개발자도 이해할 수 있도록 개발 용어를 지양하여 정리

Front-end developer

2023.01 - 2023.12 | 리뉴얼 TF 팀

- 전체 웹서비스 리뉴얼 프로젝트에 참여하여 주요 기술 스택 전환 주도
- Next.js, TypeScript, react-query 기반 프레임워크 전면 도입
- SSR 전략 수립 및 성능 개선 (FCP/LCP 최적화 포함)
- 실시간 사용자 경험을 위한 핵심 기능 설계 및 구현
- socket.io 기반 실시간 채팅 기능
- 코멘트 및 좋아요/팔로우 시스템

- 결제 기능 개발
 - Stripe SDK를 연동하여 작품 결제 시스템 구축
- 데이터 시각화를 위한 차트 기능 개발
 - Chart.js 활용하여 예술품 가격 및 동향 분석 UI 제공
- Sentry 기반의 에러 로깅 및 핸들링 체계 구축

Front-end developer

2022.01 - 2022.12 | 웹 팀

- 글로벌 아트 프로젝트 '구찌 가든 아키타이프' 페이지 기능 구현
 - 지도 기능, 로딩 스크린, 커스텀 버튼 등 UI 기능 개발
- 내부 운영 효율화를 위한 어드민 페이지 개발
- 이젤 웹사이트의 반응형 큐레이션 및 카테고리 기능 설계 및 구축
- 사내 개발자 스터디 주도
 - 타입스크립트, 클린 코드, 리팩토링 등 주요 프론트엔드 이론 중심 학습 및 실무 적용
- 메인 프로젝트에 타입스크립트 도입
 - 코드 문서화 병행하여 유지보수성 강화

학력



용인대학교 경영정보학과

2016.03 - 2022.02 | 졸업 | 경영정보학과

2022년 졸업

3.95/4.5

기초 전공

웹 프로그래밍 기초 / 경영정보시스템 / e-경영학원론

전공

데이터베이스/ 자바 프로그래밍/ 데이터 베이스 프로그래밍/고급 자바프로그래밍/경영과 인공지능/ 웹 프로그래밍/ 전자상거래/ 경영과 빅데이터/ MIS 프로젝트/ 모바일 프로그래밍/ 비주얼 프로그래밍/ 고급 웹프로그래밍/ 인터넷 마케팅/ 경영과 사물 인터넷

스킬

React

React.js

JavaScript

MySQL

Git

GitHub

HTML5

TypeScript

CSS

Next.js

수상/자격증/기타

- 

AWS
2025.11 | 교육
Foundations of Prompt Engineering 수료
- 

AWS
2025.11 | 교육
AWS Technical Essentials 수료
- 

AWSKRUG (AWS 한국 사용자 모임)
2025.11 | 교육
최신 AWS Agentic AI로 리뷰 관리 자동화 개발 수료
- 

Udemy - 자바스크립트 알고리즘 & 자료구조 마스터클래스
2024.07 | 교육
자바스크립트 알고리즘 & 자료구조 마스터클래스 강의 수료
- 

구름 - COMMIT 오프라인
2024.03 | 교육
프론트엔드 테스팅과 설계 오프라인 커밋 참여
- 

토스 - 프론트엔드 다이빙 클럽
2023.10 | 교육
Product Developer로 커리어 빌딩하기 아고라 참여
- 

코리아 IT 아카데미
2020.02 | 교육
웹 개발 과정 수료

2020.02 - 2020.09

HTML/ CSS/ JS/ JQuery/ php/ Node.js/ MySQL/ React.js

언어

- 

영어 | 일상 회화

링크

🔗 **티스토리 기술 블로그**

<https://junheedot.tistory.com>

🔗 **벨로그 기술 블로그**

<https://velog.io/@junh0328>

🔗 **github**

<https://github.com/junh0328>

🔗 **링크드인**

<https://www.linkedin.com/in/%EC%A4%80%ED%9D%AC-%EC%9D%B4-23176a214/>