이력서

서승준 ┃ 웹 퍼블리셔 → 프론트엔드 개발자

- Email: https://https:/
- **GitHub:** https://github.com/HTML-is-a-programming-language
- Portfolio: https://frontend-portfolio-kappa-six.vercel.app/

경력

주식회사 커머스프로 | 웹 퍼블리셔 (2023.07 ~ 재직 중)

- 주요 업무: 솔루션 기반 커머스 사이트(라이브 방송 등) 구축 및 유지보수
- 역할:
 - 디자인 시안(Figma, XD)을 바탕으로 PC·모바일 반응형 UI 완성
 - 숏폼 영상 피드 기능 개발
 - 로그인·회원가입 페이지 개편 (ASP → API 연동형 프론트엔드 전환)

기술 스택

- Frontend: React, Next.js, JavaScript(ES6+), TypeScript
- **V** Styling: CSS, Tailwind 경험
- **V** Database/Cloud: Firebase(Firestore)
- **Tooling:** Git, GitHub, Vercel, GitHub Pages

학습 기록

• > Velog(학습 블로그): https://velog.io/@dev_alchemist

교육

프로젝트 경험

→ 기존 ASP 서버 렌더링 페이지 → API 연동형 프론트엔드 페이지 전환 | 2025.09 ~ 진행 중

Stack: JavaScript

- ASP 기반 솔루션이 한 파일에 서버 코드, HTML, JS 등이 혼재되어 유지보수가 어려움
- 필요 없는 기능은 제거되지 않고 누적 → 코드 복잡성 증가, 영향 범위 예측 어려움
- 서버가 공통 데이터 전체를 내려주면서 불필요한 데이터 함께 로드 → 속도 저하 발생
- 개선: API 연동형 프론트엔드 구조로 전환
 - 。 서버: JSON API 제공
 - 。 클라이언트: fetch/ajax로 필요한 데이터만 가져와 렌더링
- 성과: 가독성 및 페이지 로딩 속도 향상, UI와 서버 로직 분리 → 유지보수·확장성 강화

◆ Next.js 활용 포트폴리오 사이트 제작 | 2025.08

Stack: Next.js, TypeScript, Tailwind

- Hero, About, Projects, Skills, Contact 섹션 구성
- 반응형 UI, 다크 모드, SSR 기반 SEO 최적화 구현
- GitHub + Vercel 자동 배포 파이프라인 구축
- 성과: 단순 소개 페이지가 아닌 실무형 포트폴리오 프로젝트 완성
- <u>GitHub Repo</u> · <u>Demo</u>

◆ React & Firebase Firestore 블로그 개발 | 2024.11 ~ 2025.03

Stack: React, Firebase Firestore

- CRUD + 검색, 카테고리, 좋아요, 정렬 기능 구현
- 모달 기반 글쓰기 UI, 자동완성 검색, 최근 검색어 저장 기능 추가
- Firestore와 연동하여 실시간 데이터 반영
- 성과: 실시간 반영되는 블로그 서비스 구현
- <u>GitHub Repo</u> · <u>Demo</u>

이력서 2

자기소개

개발의 시작

정적인 HTML·CSS 작업으로 웹 개발을 시작한 후 더 체계적인 방식으로 개발하고 싶어 React 학습하기 시작했습니다. 학습하며 Firebase를 연동하여 블로그를 직접 제작하면서 실제 서비스 가능한 프로젝트를 만들 수 있다는 성취감을 느꼈습니다. 이 경험을 통해 개발은 사용자가 더 편리하고 빠르게 경험할 수 있는 환경을 만드는 일이라는 것을 깨달았습니다.

문제의 본질을 파악하는 습관

사내 프로젝트로 **숏폼 영상 피드 기능**을 개발하면서 문제의 근본 원인을 분석하며 해결했던 경험이 있습니다. 기존 시스템은 모든 영상을 로드하는 구조로 초기 로딩 속도가 느리고 전환 시 버퍼링이 자주 발생했습니다. 이를 해결하기 위해 뷰포트에 들어온 영상만 로드·재생하고 벗어나면 즉시 정지하도록 최적화했습니다. 또한 ±2 영상을 미리 로딩하여 영상 전환시 끊김이 없도록 했습니다. 이 과정에서 버퍼링이 발생한다는 현상에 머무르지 않고 **왜 이런 문제가 생기는지 근본 원인을 분석하고 해결책을 찾는 개발 습관**을 가지게 되었습니다.

사용자 경험을 위한 몰입

개인 프로젝트로 React와 Firebase 기반 블로그를 개발한 경험이 있습니다. 사용자 입장에서 편리한 경험을 제공하기 위해 검색 자동완성, 최근 검색어 저장 등을 추가로 구현했습니다. 이 과정에서 Firestore와 React 상태 관리로 인해 발생하는 비효율적인 리렌더링 문제가 발생했는데 useEffect 의존성을 관리하고 필요한 경우에만 fetch와 리렌더링이 이루어지도록 최적화했습니다. 이 경험은 단순히 동작하는 수준에서 멈추지 않고 사용자가 더 편리하고 매끄럽게 이용할 수 있도록 끝까지 몰입하는 태도를 길러주었습니다.

성장과 기록

최근 **Next.js를 활용한 포트폴리오 사이트**를 제작했습니다. GitHub 연동, 자동 배포 파이프라인(Vercel)으로 구축했으며 이 프로젝트를 통해서 저의 프로젝트 경험과 기술을 정리하고 보여줄 수 있는 포트폴리오를 완성했습니다. 또한 학습 과정과 트러블슈팅 경험을 Velog에 기록하며 **문제를 해결하는 과정 자체를 공유하는 개발자**로 성장 중입니다. 기록을 통해 배운점을 정리하고 이를 다시 프로젝트에 적용하는 선순환을 만들어 가고 있습니다.

앞으로의 목표

지금까지의 경험을 통해 **UI/UX와 성능 최적화가 조화를 이루는 웹 개발**을 제 강점으로 만들어가고 있습니다. 앞으로는 다양한 프로젝트에 참여해 사용자 중심의 사고와 문제 해결 능력을 발휘하고 협업을 통해 더 나은 서비스를 만드는 데 기여하고자 합니다.

이력서 3