

VlewUs (CMS)

☰ 태그	React	React-thunk	TypeScript	Zira
= Summary	Fastview			

ViewUs (CMS)

350개 이상의 콘텐츠 기업이 미디어 상품을 등록·유통하고, 파트너사에 홍보 및 광고 트래픽 데이터를 제공하는 콘텐츠 유통 관리 솔루션

역할

- 프론트엔드 개발

어려웠던 점

초기에는 **스켈레톤 코드만 존재한 상태에서 단독 투입되어** 개발을 시작했습니다.

2명의 시니어와 2명의 주니어 백엔드 개발자가 제공한 API 구조가 **언어별로 일관되지 않아**, 데이터 연동 시마다 변환 로직을 수정해야 하는 비효율이 발생했습니다.

이를 해결하기 위해 **API 응답 포맷 표준화 문서**를 제안·정리하고, 백엔드 팀과 협의하여 일관된 구조를 갖춘 API 규격을 수립했습니다.

해결 방법

- **API 표준화 가이드라인** 수립 및 백엔드 팀과의 협업으로 구조 통합
- 서비스 전반의 데이터 플로우를 파악해 **효율적인 API 호출 구조 재설계**
- **Git-flow 전략을 적용**하여 이후 합류한 팀원이 바로 작업에 참여할 수 있도록 개발 환경 정비
- **에러 핸들링 및 로딩 상태 관리 구조화**로 CMS 안정성 강화

배운 점

- *혼자 개발하더라도 협업 가능한 구조(Git-flow, 코드 컨벤션)**를 유지하는 것이 이후 프로젝트 확장성과 온보딩 효율에 결정적이라는 점을 깨달음

- **백엔드 스키마 구조에 대한 이해가 프론트 개발 효율과 직결됨을 실감**
- **명확한 기획 커뮤니케이션의 중요성 — 문서만으로 작업할 때 발생하는 리소스 낭비를 경험**
- 콘텐츠 및 광고 유통 도메인에 대한 실무 지식을 습득