

호다닥 김지환, 차다운

목차

- 1 팀원 소개
- 2 서비스 소개
- 3 사용 서비스 아키텍처
- 4 프로젝트 진행 과정
- 5 서비스 화면
- 6 서비스 시연

팀원 소개



차다운

- Base BackEnd
- Main CSS
- Idea Creater



김지환

- Functions BackEnd
- CSS Follower
- Director

UnderWeather 서비스 소개



상황분석

- 기존 음악 알고리즘으로는 플레이리스트를 찿아내기 어려움
- 조회수, 댓글만으로는 자신의 취향인 플레이리스트인지 알기 어려움
- 현재의 날씨에 어울리는 음악을 듣고싶음.

서비스 구현

- 유튜브 API 이용하여 플레이리스트 추출
- 현재 날씨 API 이용하여 플리 추천
- 플레이리스트 별 리뷰를 통해 공감대 형성

컨셉 도출

• 플레이리스트 리뷰 및 현재 날씨에 대한 플레이리스트 추천

사용 서비스 아키텍쳐

DB



<∷ Lucidchart

Back



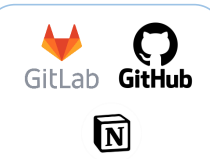




Front



협업 Tools

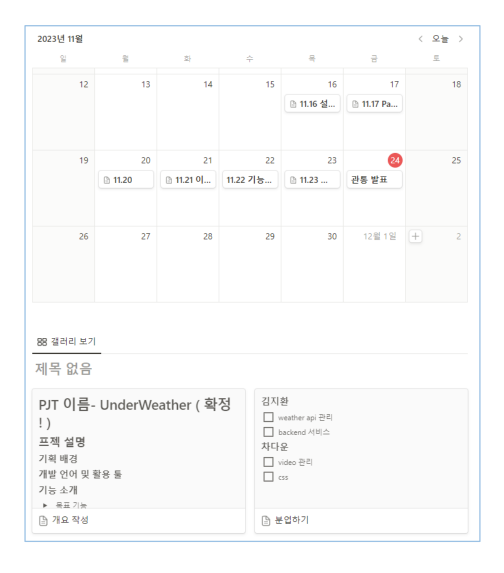


Data Api



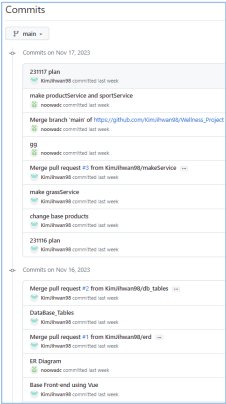


진행 과정

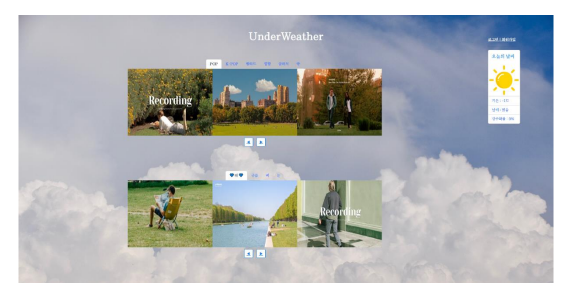


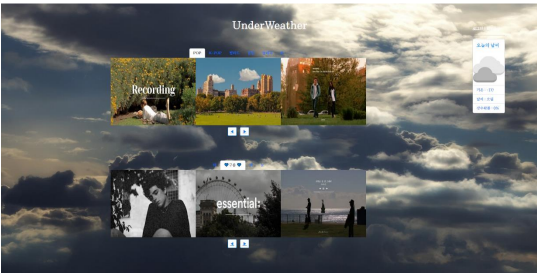


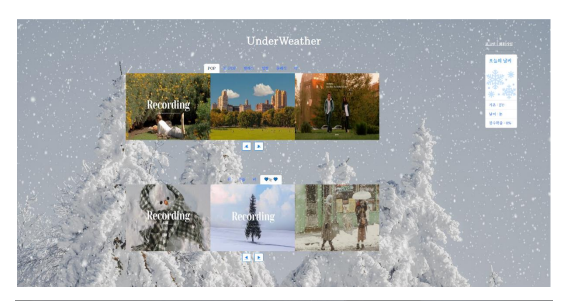


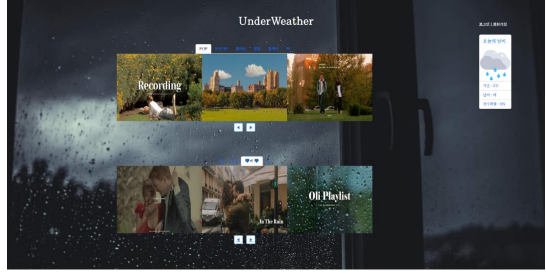


Under Weather - MAIN

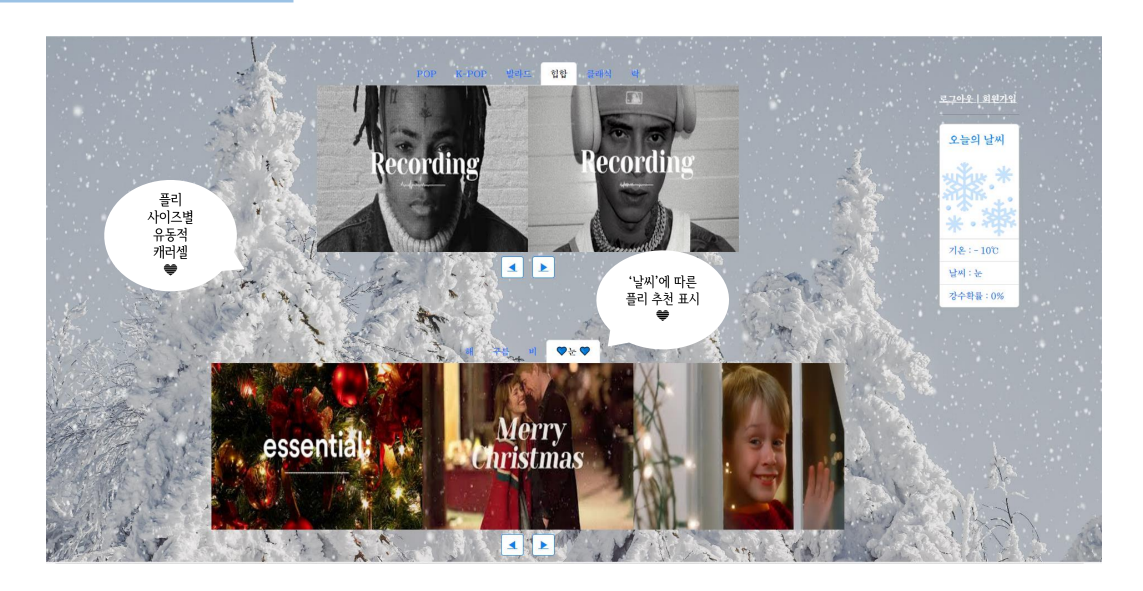




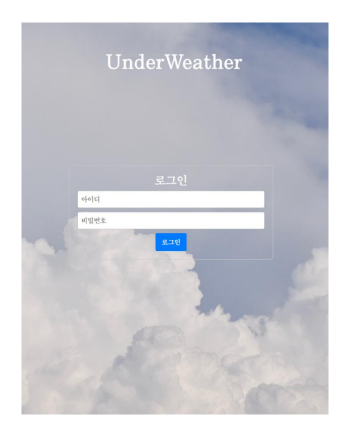




MAIN - 기술 소개



Under Weather - signIn/signUp

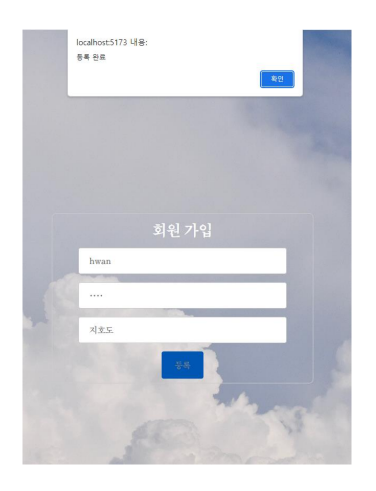


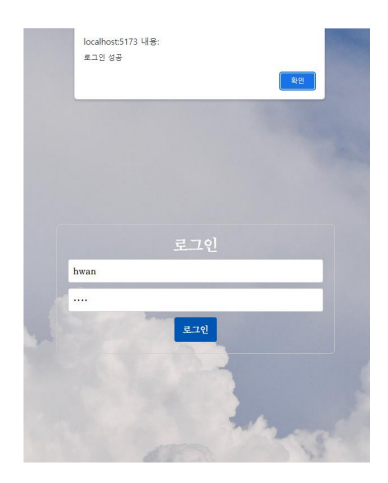
UnderWeather 아이디 비밀번호

로그인 화면

회원가입 화면

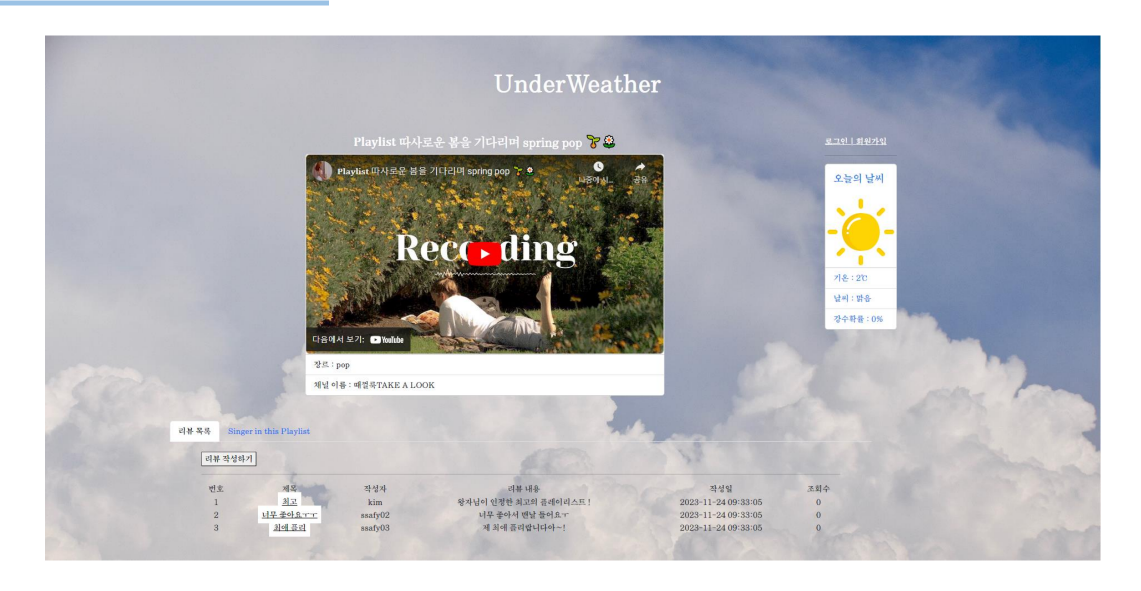
signIn/signUp 기술 소개



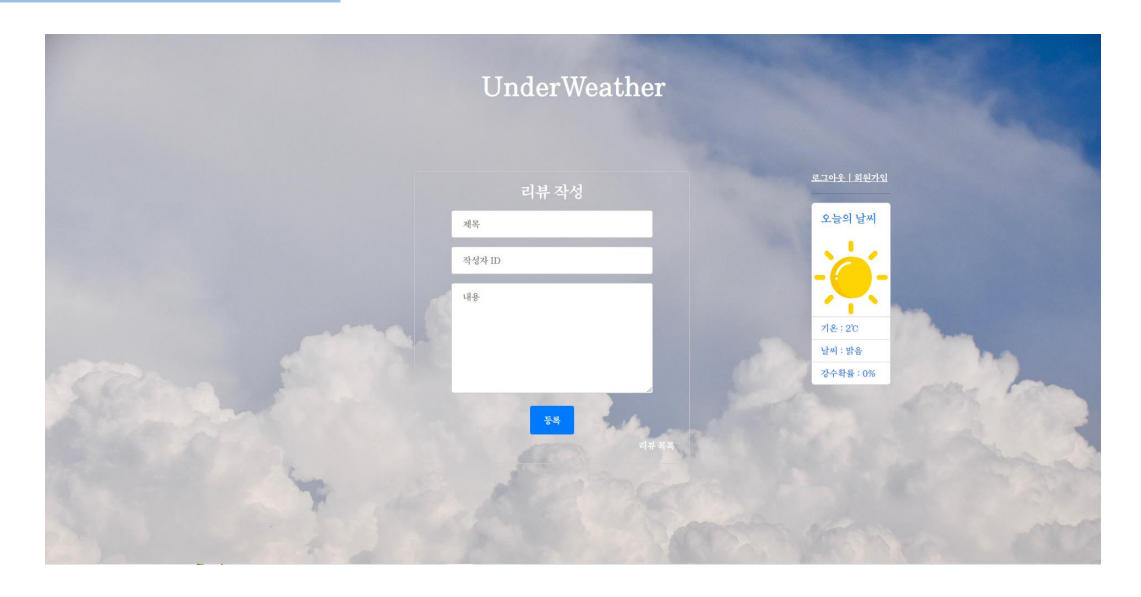




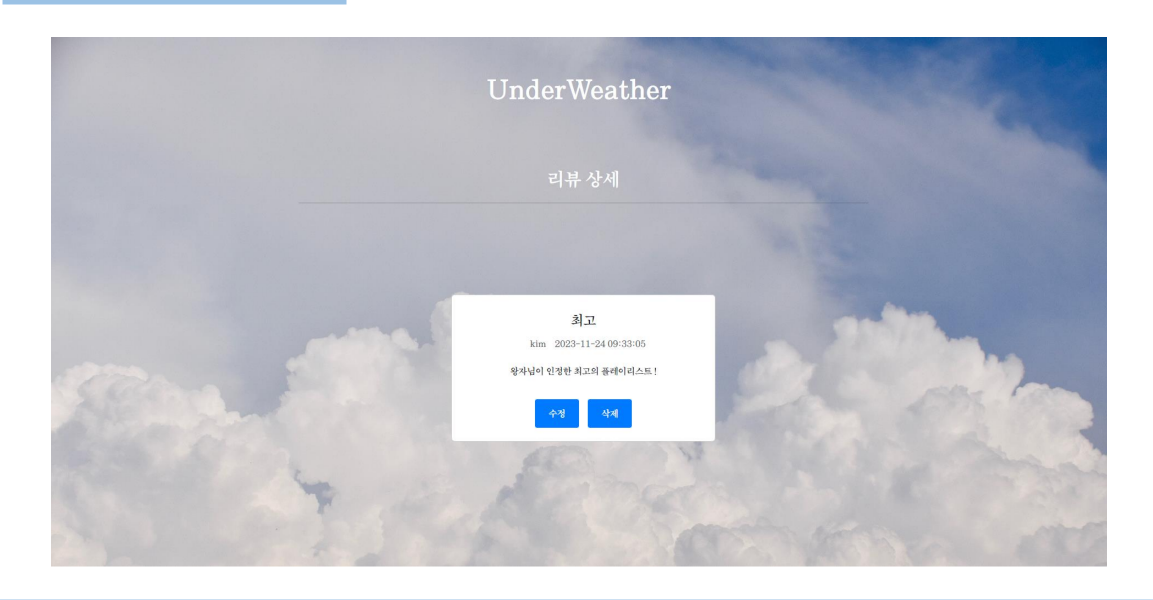
Under Weather - VideoDetail



Under Weather - ReviewCreate



Under Weather - ReviewDetail



Under Weather - ReviewUpdate

