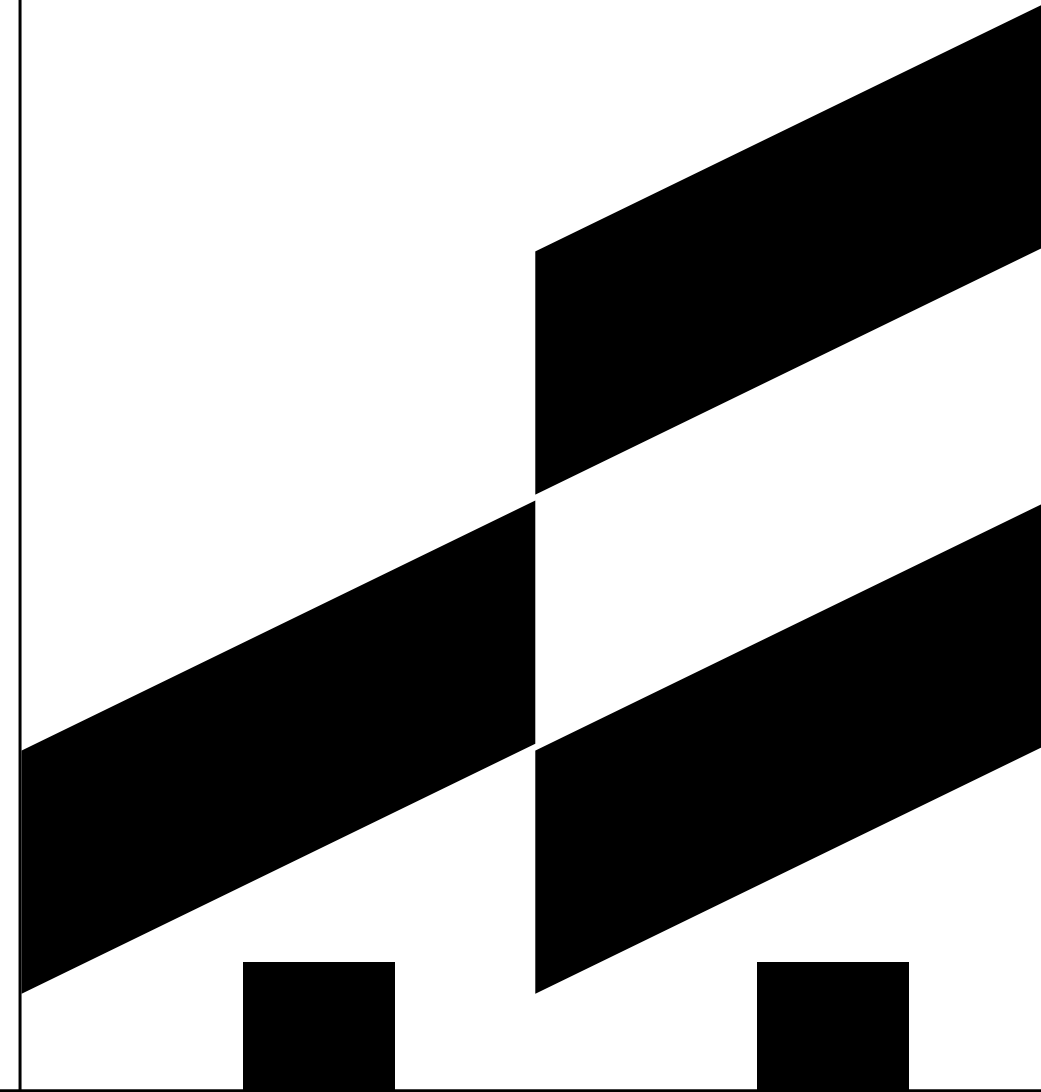


부동산 정보 서비스

내 집은 요기요

화이팀 권현준, 김예현



목차

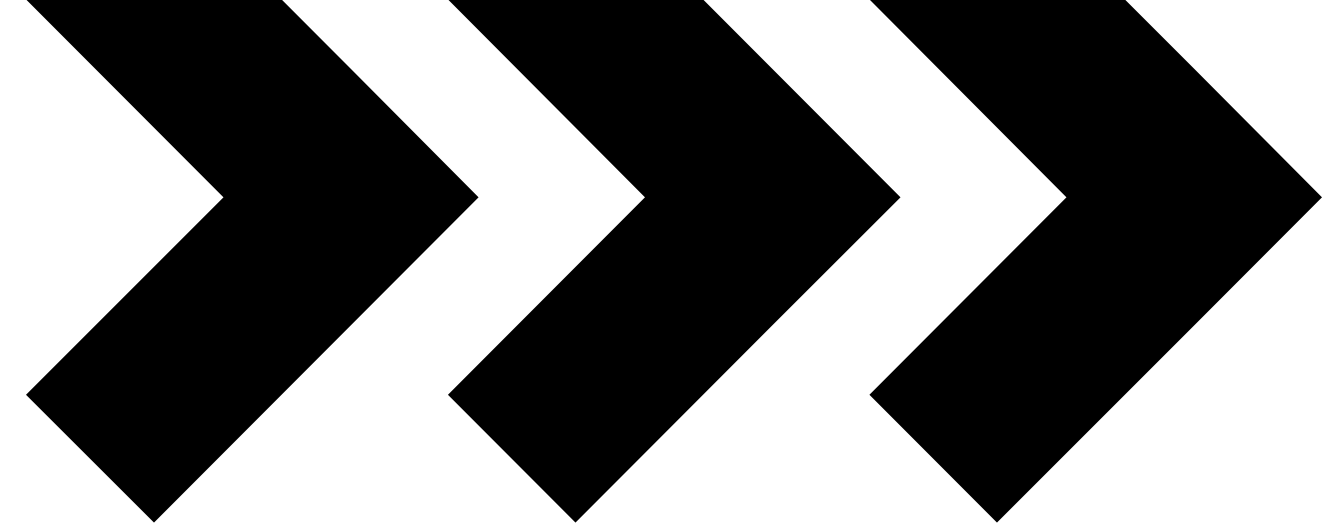
01 팀원별 기여사항

02 개발환경

03 특별 구현 사항

04 시연동영상

## 팀원별 기여사항



권현준 팀장

## 서비스 기획

## 설계서 작성

## 시연 동영상 제작

## 개발

## 회원가입, 로그인, 로그아웃

## O-Auth 기술 활용

## 공지사항 게시판 CRUD

부동산 매매정보 조회, 좋아요

## 부동산 거래량 분석 그래프

# 디자인

로그인, 회원가입, 마이페이지

지역별 부동산 정보조회

부동산 세부정보 컴포넌트

네비게이션 바

## 좋아요에 반응하는 부동산정보 리스트 뷰

**김예현**

# 서비스 기획

## 설계서 작성

## 발표자료 작성&발표

# 개발

지역별 부동산 정보 조회

## 카카오 맵 조회




# 디자인

## 메인 페이지 디자인







## 버튼 디자인

# 개발 환경





## 01 문서 작성 & 협업 툴

-  draw.io
-  Notion
-  Mattermost

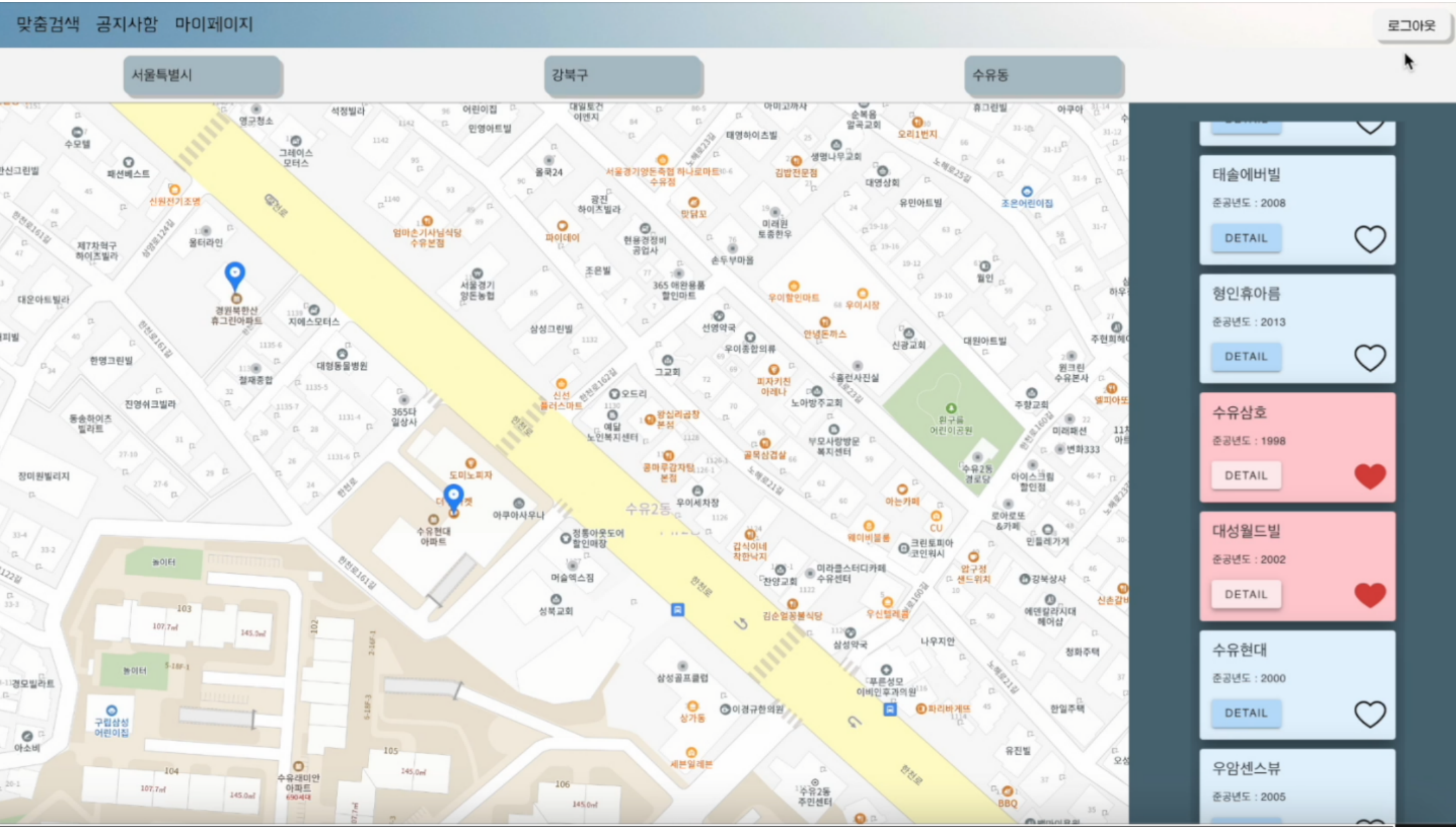
## 02 프론트엔드 언어 & 툴

- 
-  Vuetify
-  HighCharts
-  Microsoft  
animated-fluent-emoji

## 03 백엔드 개발 언어 & 툴

-  Java
-  Spring boot
-  mysql workbench
-  swagger

# 특별 구현 사항



## 부동산 좋아요

사용자가 마음에 드는 부동산을 조회하고  
좋아요 버튼을 눌러 좋아하는 부동산을 저장할 수 있습니다.

'좋아요'가 입력된 부동산은 리스트 조회 시에  
붉은 색으로 표시되어 쉽게 확인할 수 있습니다

## 기대효과

사용자가 관심있는 부동산을  
더욱 보기쉽게 함으로써  
효율적인 정보 수집 가능

# 특별 구현 사항



## 연도별 부동산 매매정보 조회

부동산 정보 컴포넌트에서  
디폴트로는 전체 기간에 대한 매매정보를 조회할 수 있고

특정 연도를 선택할 경우  
해당 연도의 매매정보를 필터링하여 조회할 수 있음

### 기대효과

연도별 매매정보를 분리하여 조회하여  
시간이 흐름에 따른 부동산 가치의 추이를  
한눈에 확인할 수 있음

- 필터링 기능 활용

# 특별 구현 사항



## 부동산 거래량 분석 그래프

사용자가 선택한 부동산의 매매정보를 조회할 때,  
연도별 거래량 변화 추이를 그래프로 표현하여 정보 제공

### 기대효과

사용자가 관심있는 부동산 매물이  
거래가 활발한지 확인함으로써  
매물의 가치를 예측해 볼 수 있음

- JS 차트 생성 라이브러리
- Highcharts 활용

감사합니다.

