# 꾸준히 성장하는 개발자 홍소현입니다.

1999.09.03 github.com/HSHyeon hshyeon86@gmail.com

## Skills

















## Education

숙명여자대학교 기초공학과(공대 자율전공) 입학 2018, 03

숙명여자대학교 IT공학전공 진학 2019. 03

숙명여자대학교 시각영상디자인 복수전공 2019.03

## **Award**

19회 매일신문 광고대상 동상 2022

SW인재페스티벌 우수작품관 부문 기업상 2022

## Work

2021.06 - 2022. 03

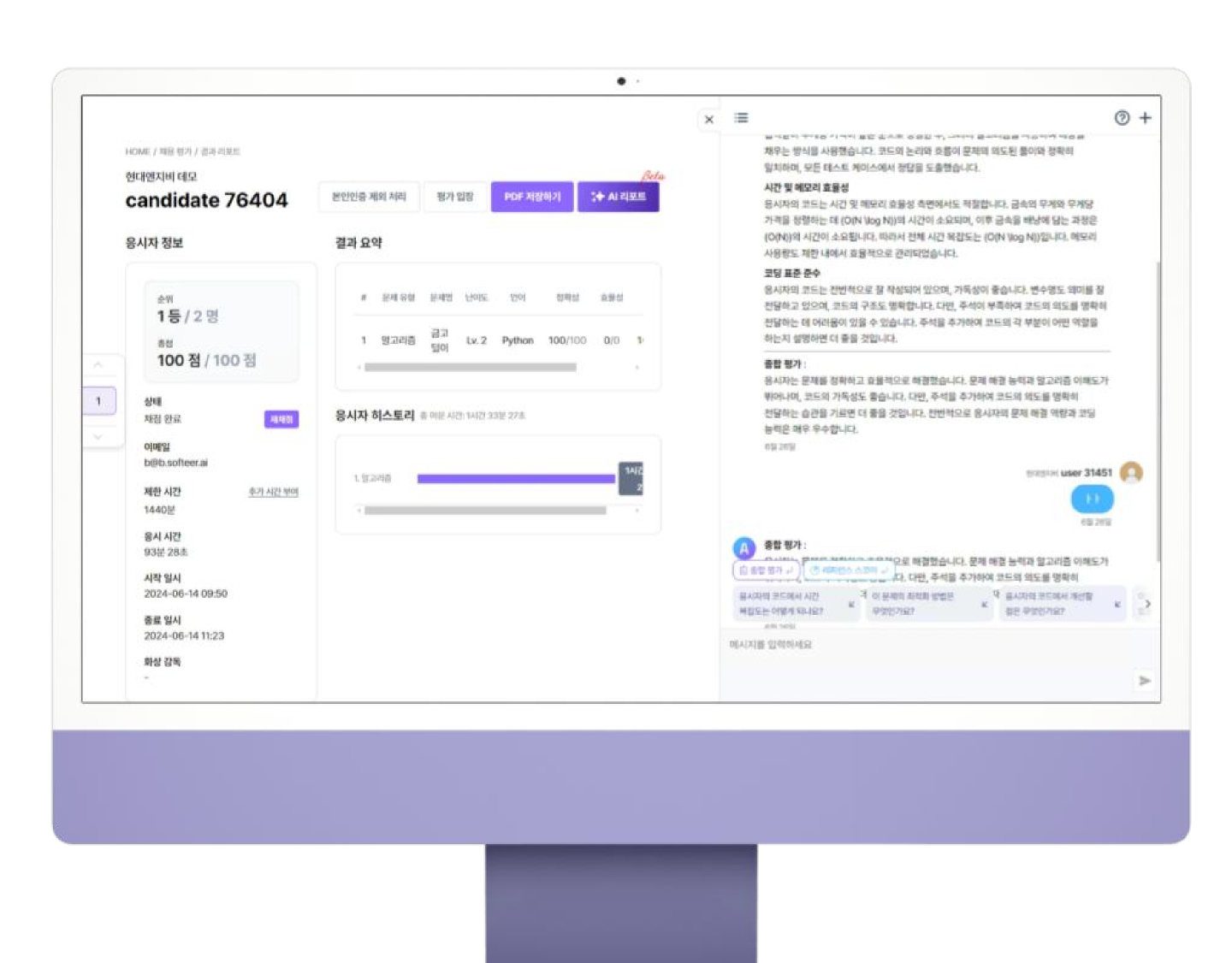
키네틱 타이포그래피 기반 영상 편집 앱 기획 "감성소프트" 근무

2022.03 - 2022. 11

졸업전시프로젝트 "카페인바디" 개발 및 디자인

2024.04 - 2024. 10

현대NGV 프론트엔드 개발 인턴 근무



### 현대NGV - Softeer ACE 프로젝트 프론트엔드 개발

TypeScript, SCSS, Vue, Alpine.js

Softeer 플랫폼의 관리자 페이지에서 채용 평가 코딩 테스트 결과를 AI 분석 리포트로 제공하는 기능을 개발이 기능은 채용 과정에서 지원자의 성과를 분석하고 시각화하여 관리자가 쉽게 평가할 수 있도록 돕습니다.

#### 프로젝트 목표

- 채용 평가 결과에 대한 AI 기반 분석 리포트를 제공하여 평가의 정확성과 효율성을 향상시키는 것.
- 관리자 페이지의 UI/UX 개선을 통해 사용성을 높이는 것.

#### 기술 스택

- 프레임워크: Vue.js, Alpine.js
- 디자인 도구: Figma

#### 역할 및 기여

- 1. 프론트엔드 개발
  - Vue.js와 Alpine.js 사용: 효율적인 상태 관리와 사용자 인터랙션을 위해 Vue.js와 Alpine.js를 조합하여 프론트엔드 구현.
  - 컴포넌트 설계 및 구현: 재사용 가능한 UI 컴포넌트를 설계하고 구현하여 유지보수성을 높임.
  - 데이터 시각화: AI 분석 결과를 시각적으로 표현하기 위한 그래프와 차트를 구현.

#### 2. UI/UX 기획

- 화면 구성 기획: Figma를 활용하여 관리자 페이지의 레이아웃과 아이콘 디자인을 설계.
- 사용자 경험 최적화: 테스트 결과를 신속하게 파악할 수 있도록 정보의 우선순위를 고려하여 비를 배치.

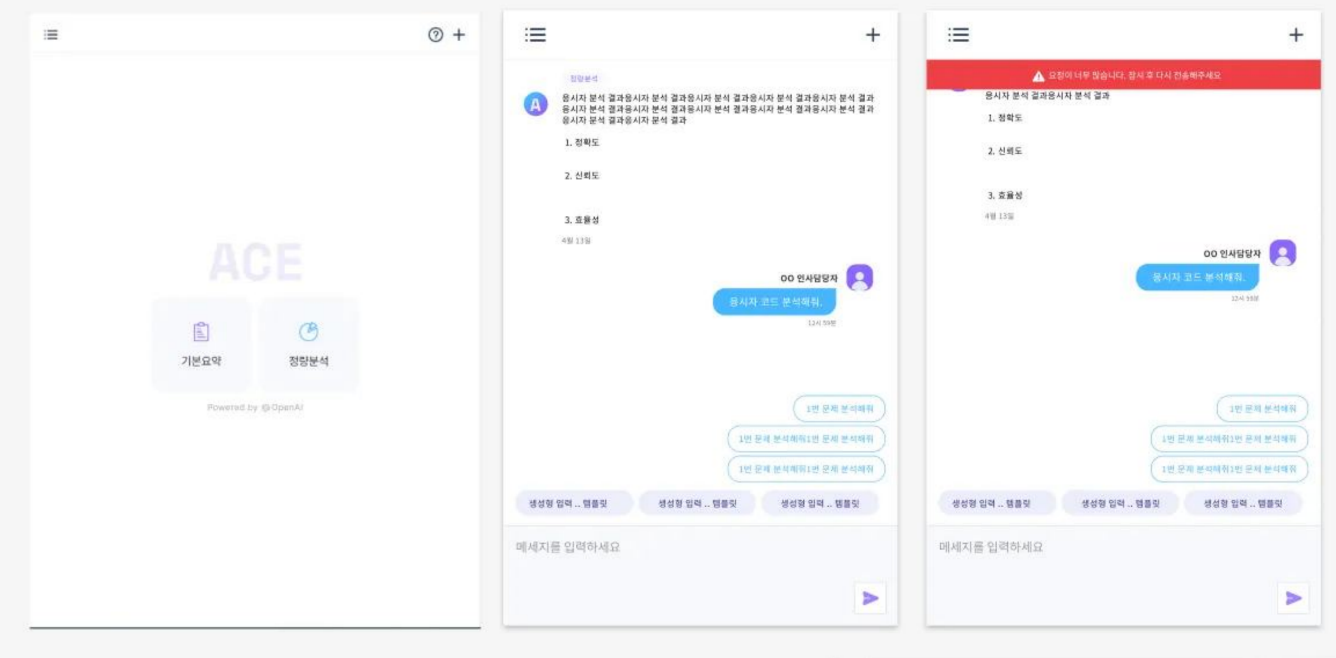
#### 주요 기능 및 화면 예시

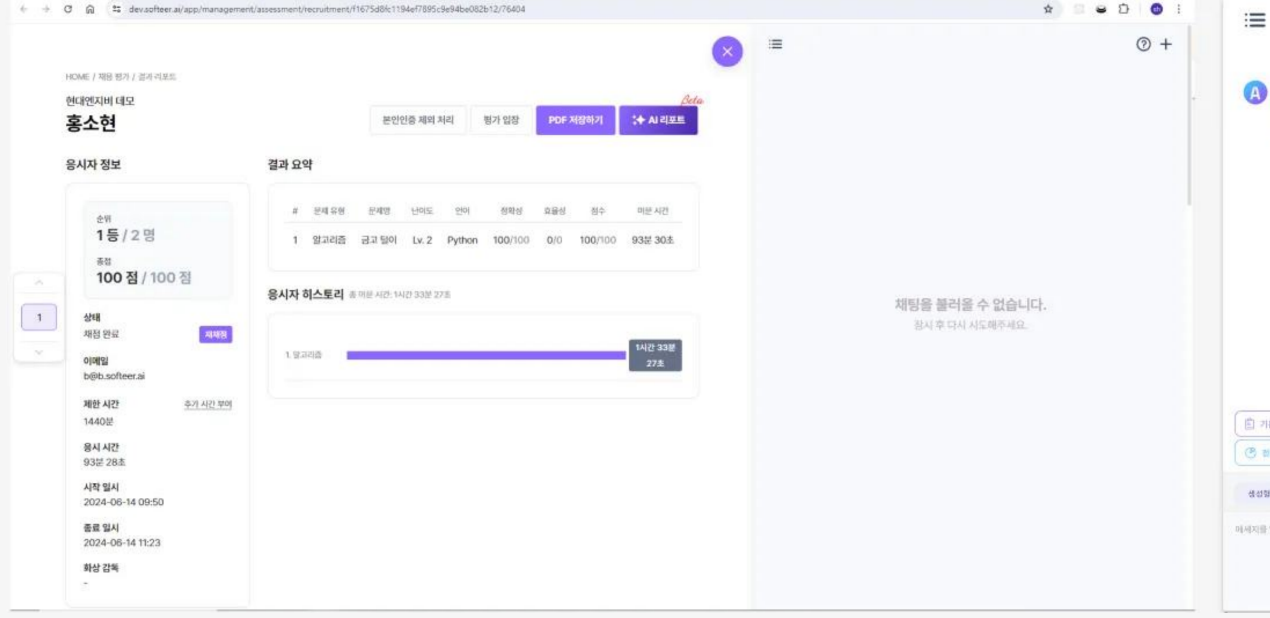
- AI 분석 리포트: 평가 결과에 대한 AI 기반의 정밀 분석 제공.
- 데이터 시각화: 평가 결과를 다양한 차트와 그래프로 시각화하여 직관적인 이해 제공.

#### 성과

- 사용성 개선: 관리자 페이지의 직관적인 UI 설계로 평가 관리의 효율성을 높임.
- 분석 인사이트 제공: AI 분석 리포트를 통해 채용 과정에서의 의사결정이 용이해짐.

보안상의 이유로 개발 화면과 Figma 설계 화면으로 대체하는 점 양해부탁드립니다.











2023.11 ~ 2023. 12

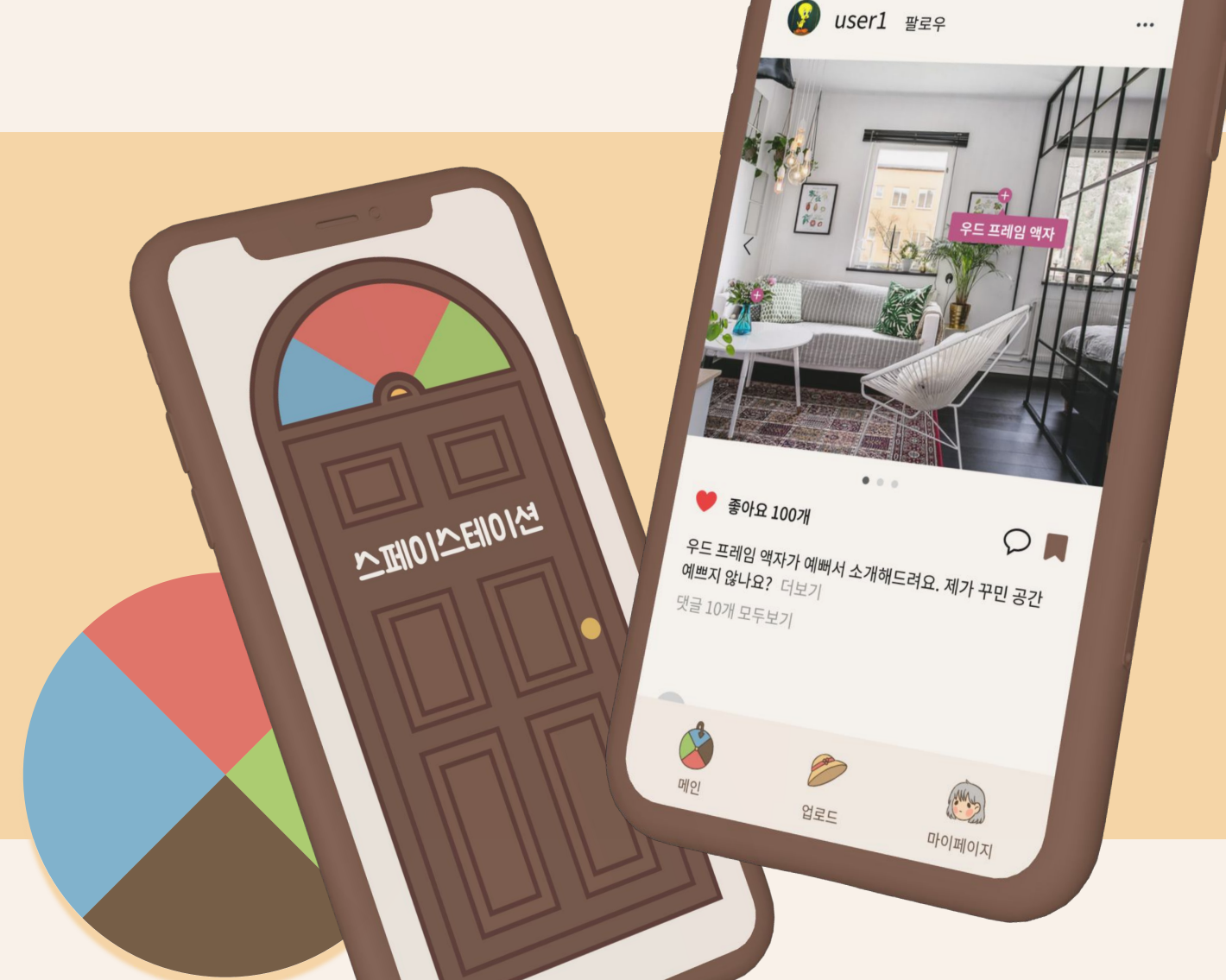
React, JavaScript, Cloudinary, node.js, Styled-Component, GitLab

### 역할 및 기여

팀원 모두와 함께 기획을 진행했으며, 전반적인 디자인을 맡음. 풀스택 개발 참여, 프로필 관련 유저 및 팔로우 기능을 맡아 구현함

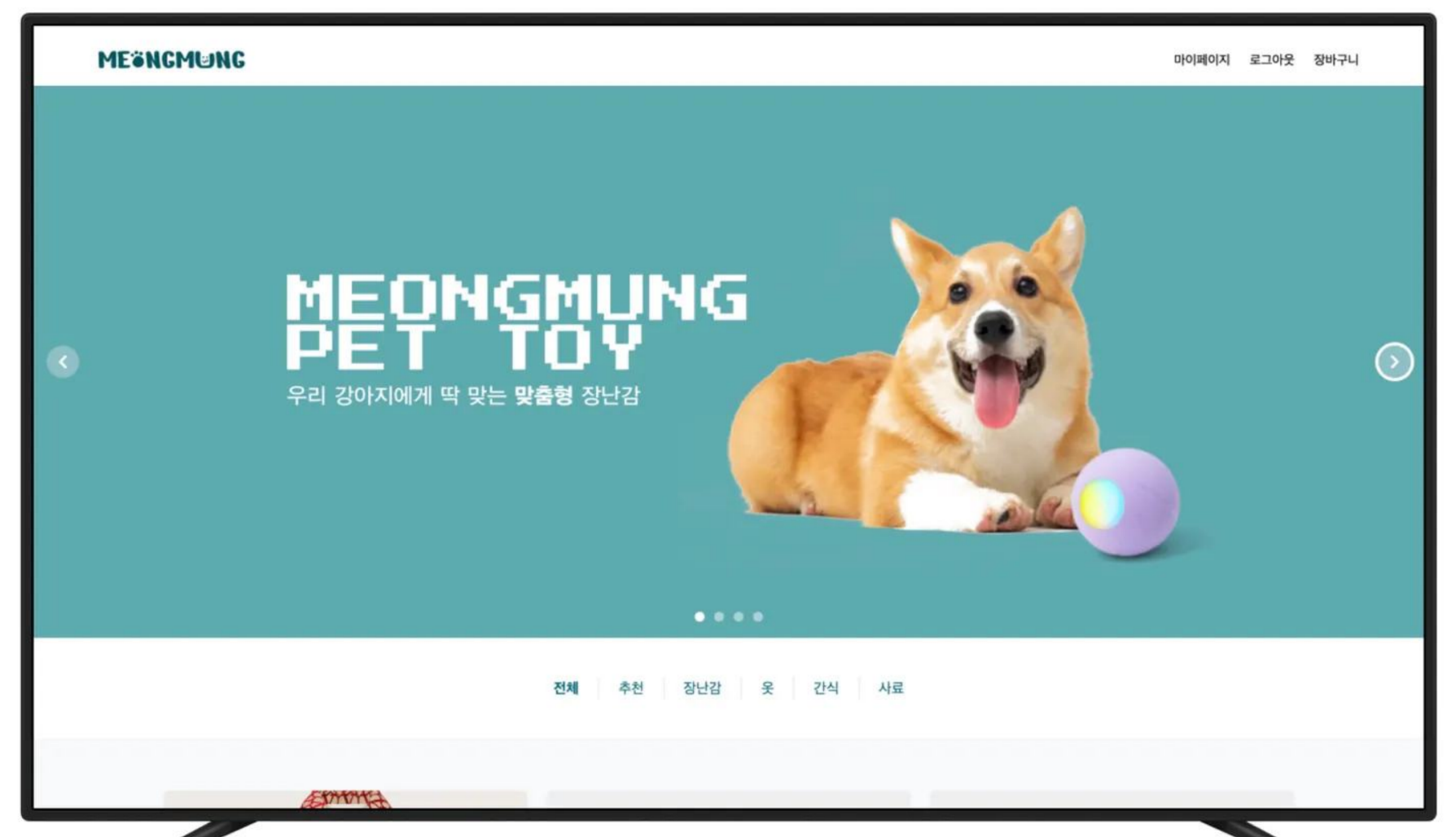
사용자 친화적인 웹사이트 개발을 위해 UI/UX 디자인 경험을 활용하여 사용자 경험 개선. 또한, 팀원들과 원활한 커뮤니케이션을 통해 프로젝트의 효율성을 높임 어플리케이션의 완성도를 높이기 위해 Recoil을 이용해 스플래시 화면 구현

[업무성과] 해당 프로젝트로 팀원 모두 풀스택으로 진행했음에도 깊이 있는 백엔드를 구현해 완성도를 인정받아 SW 엔지니어 트랙 우수작품 선정 [시연] https://youtu.be/rlABSb0bPpY



**♪ 스페이스테이션** 

회의실 유치원



2023.10 ~ 2023. 11

JavaScript, Cloudinary, Tailwind CSS, GitLab

사용자의 강아지에 대한 기본 정보를 바탕으로 최적의 상품을 추천합니다.

강아지의 나이, 품종, 크기 및 건강 상태와 같은 정보를 입력하면, 해당 데이터를 활용해 각각의 필요에 가장 적합한 제춤을 선별해 추 천 카테고리에 제안

#### 역할 및 기여

프론트엔드 팀장을 맡아 개발 및 전반적인 웹 디자인을 맡음. Vanila JavaScript을 통해 홈, 회원가입, 로그인, 상세, 결제 페이지 등 전반적인 개발 뿐만 아니라 UIUX디자인, 배너, 파비콘 등을 맡아 작업

사용자 관점에서 페이지네이션을 이용해 상품을 찾기 쉽도록 진행, 백엔드 개발자와 매일 스크럼을 통해 주기적으로 소통해 진행 상황 과 일정을 공유

[업무성과] 해당 프로젝트로 높은 완성도를 인정받아 SW 엔지니어 트랙 우수작품 선정

[시연] https://youtu.be/E1d7rm-J-3l



2022. 03 ~ 2022. 11

Kotlin, Android, AWS S3, MVC

스마트 워치 연동을 통해 심박수를 측정해 적정 카페인 섭취량을 추천해줍니다 섭취 데이터를 통해 체내 카페인 반감기 그래프 및 카페인 섭취 통계를 확인할 수 있습니다.

#### 역할 및 기여

팀장을 맡아 일정 관리 및 전반적인 앱 디자인 및 앱 개발에 참여함. 메인화면, 맞춤 카페인음료 추천, 카페인 트래킹 기능 구현 졸업 전시, SW인재페스티벌 등에 해당 앱을 소개하는 부스를 운영함

[업무성과] SW 인재 페스티벌 기업상 수상, 저작권 등록
[참여 행사]https://swfestival2022.kr/ework . SMVD 2022 졸업전시회 EXPOR+ING
[시연] https://www.youtube.com/watch?v=VRWtdtGjWVQ

## 맞춤형 카페인 관리 서비스

카페인바디는 스마트 워치 기반 맞춤형 카페인 섭취량 추천 서비스 입니다. 스마트 워치의 심박수 센서와 설문조사 데이터를 이용해 개 인별 카페인 적정 섭취량 추천 서비스를 개발했습니다.





## 임, 하나의 콘텐츠로써 즐기는 한국인 전용 **임공유 서비스**

 $2021.01 \sim 2021.04$ 

Java, Android, AWS S3. MVC

구글 플레이 스토어 런칭해 배포

### 역할 및 기여

팀원 모두와 함께 기획을 진행했으며, 안드로이드 개발을 참여. 디자이너, 서버 개발자와 협업함

메인, 업로드 화면 전반을 구현 사용자 관점으로 틴더의 페이지 넘기는 UI를 차용하여 ViewPager를 이용해 사용자가 느낄 수 있는 지루함을 없앰

[업무성과] 프리메이커스 발표회에 참여하여 프로젝트를 시연하고 설명하는 오프라인 부스를 운영 경험



