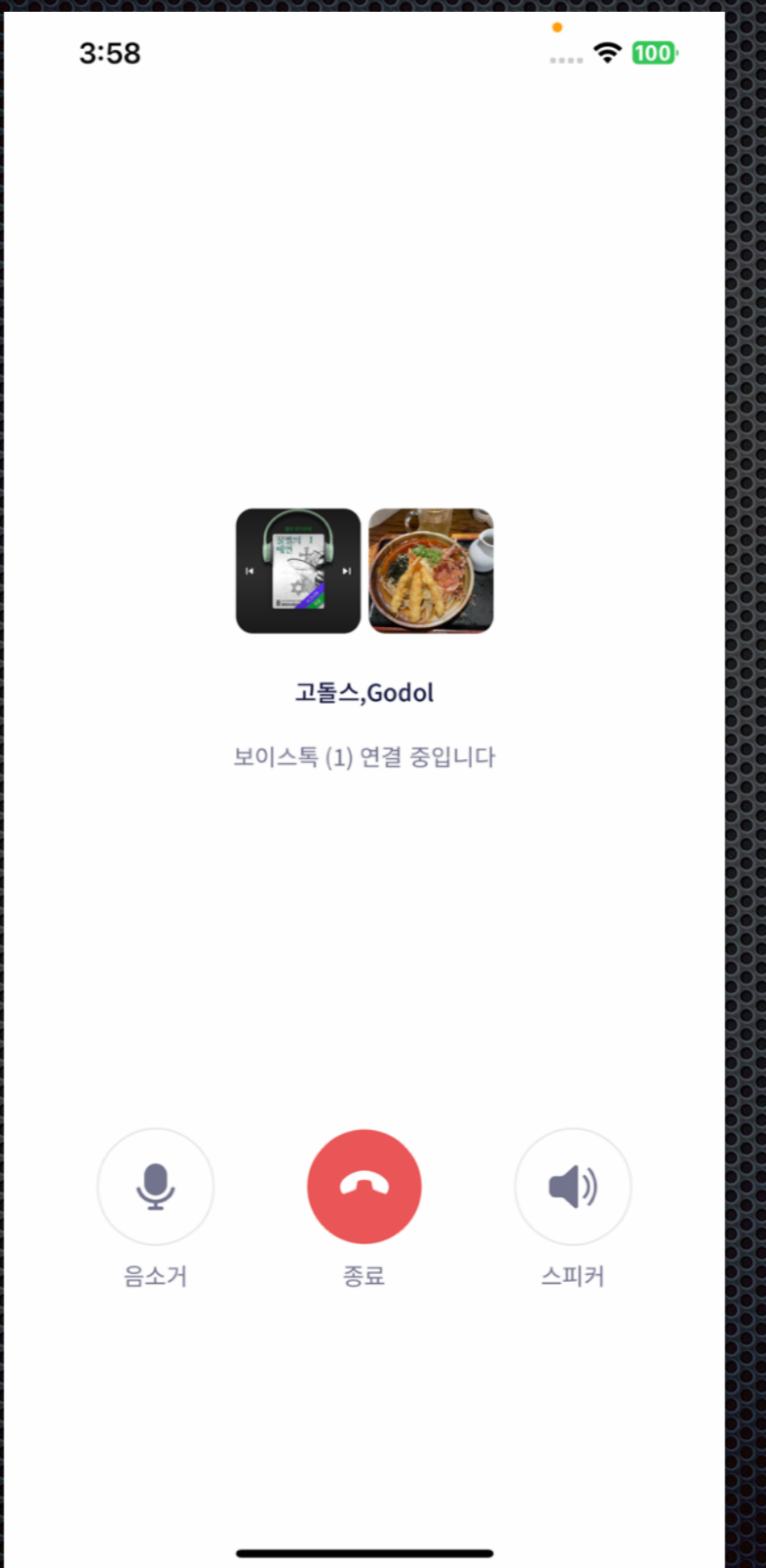
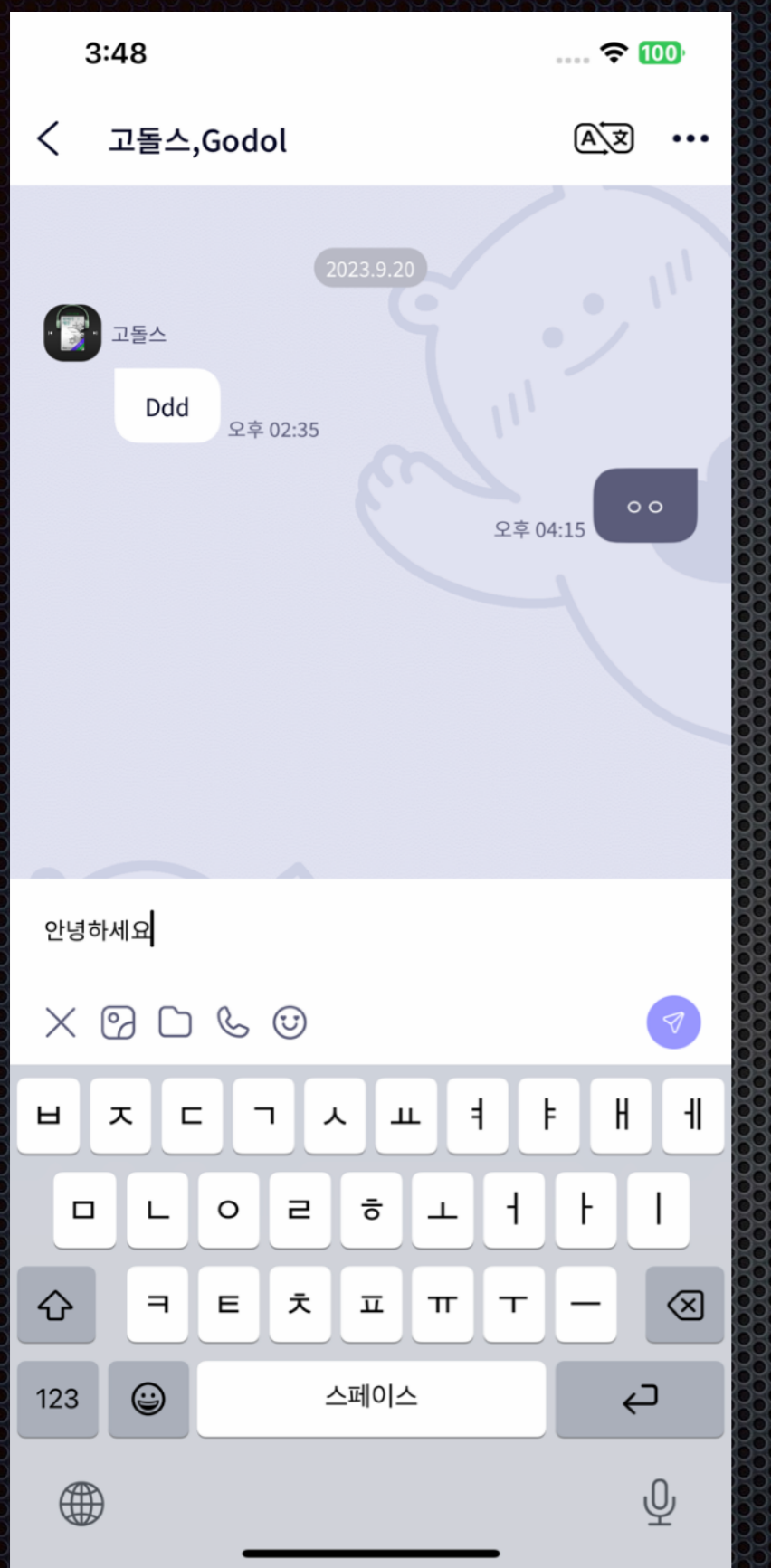


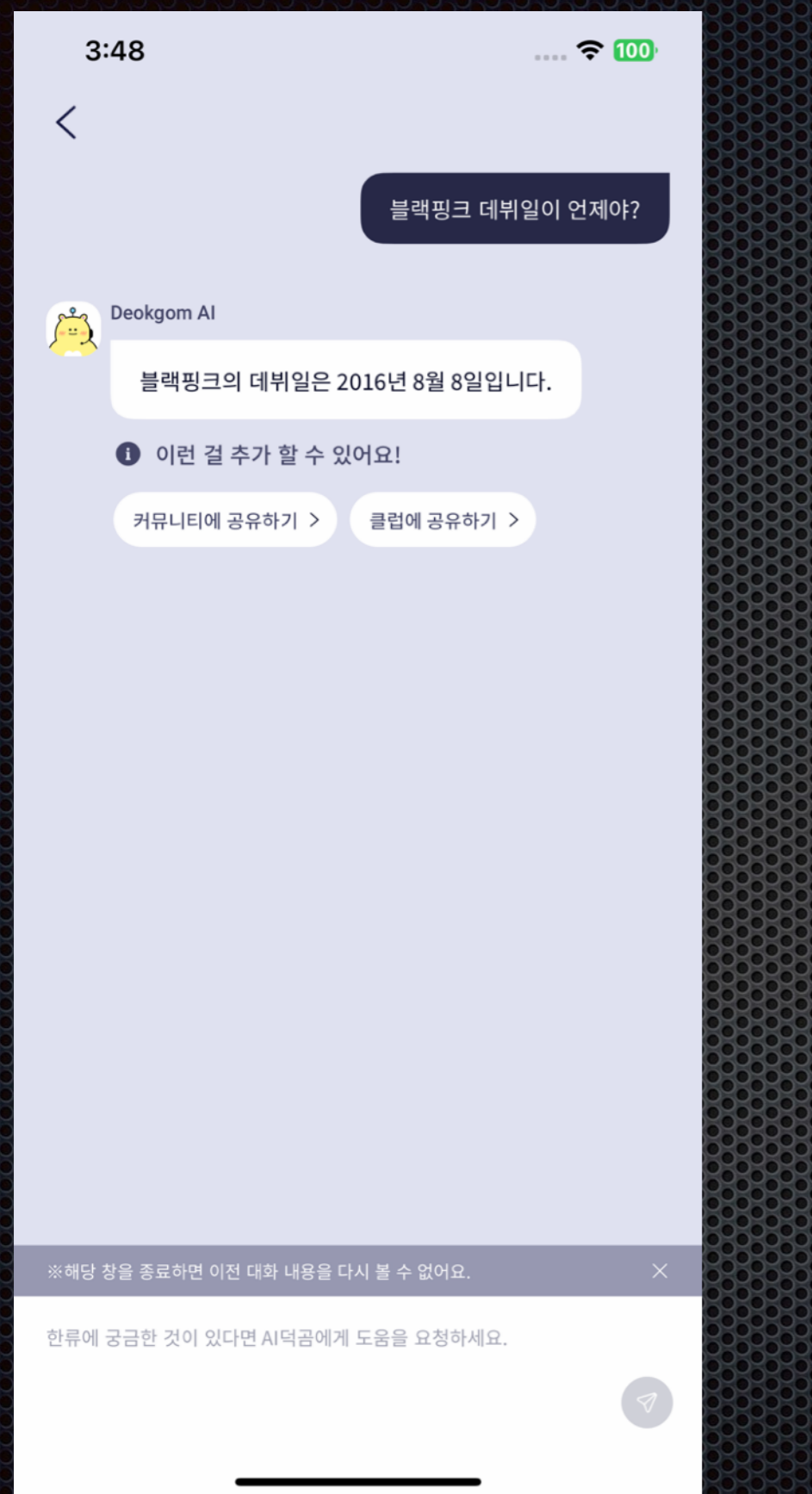
# Fantoo 2023년 8월 - 현재

- Fantoo iOS 앱을 개발
- 채팅: 기존에 있던 채팅 시스템을 변경해서 SwiftUI 최적화 및 Firebase App push를 처리하는 부분을 정리함 (앱 푸시가 왔을경우에 채팅 탭으로 이동 -> 특정 채팅방으로 이동하게 하는 로직을 정리)
- AI Chatbot: 백엔드 서버에서 ChatGPT를 연동한 챗봇으로서, 위의 채팅 방 구조를 재구성하여 연동, 채팅 답변 내용은 커뮤니티 혹은 클럽 글에 바로 공유할 수 있도록 처리
- 프로필 리뉴얼: 기존 프로필은 1:1채팅, 유저의 솟폼 영상만 볼 수 있도록 설정 -> 팔로잉, 팔로워, 내 게시글, 프로필 수정과 같은 기본적인 소셜 기능으로 개편 수정.
- iOS Link: <https://apps.apple.com/kr/app/%ED%AC%ED%88%AC-fantoo-%ED%AC%ED%88%AC%EC%97%90%EC%84%9C-%EC%9D%BC%EC%BD%94%ED%95%B4%EC%A0%9C/id1553859430>

# 채팅기능



# AI 챗봇



# FAQ 봇



# 프로필 리뉴얼

3:49 ⚡ 100% A ⚡ ...

X 프로필



1:1 채팅

injuni

Follower 0 Friends 0 Likes 0

팔로워 친구 추가 

최애 아티스트 

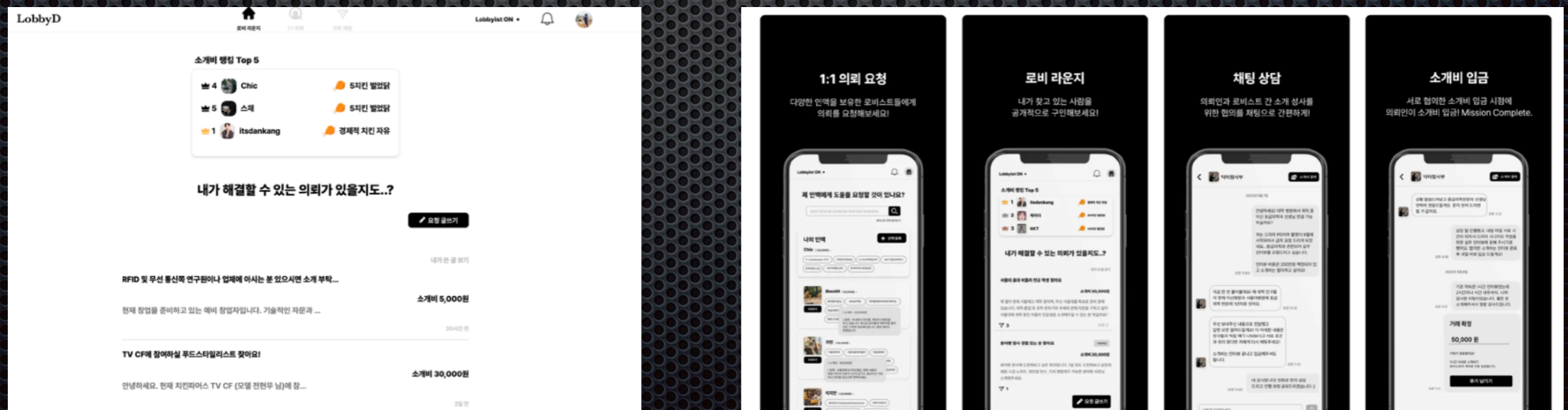
관심사   
케이팝

POST 소속 클럽

K-POP · 8시간  
[정보] Huang Renjun  
 19  1

# LobbyD 2023년 2월 - 2023년 8월

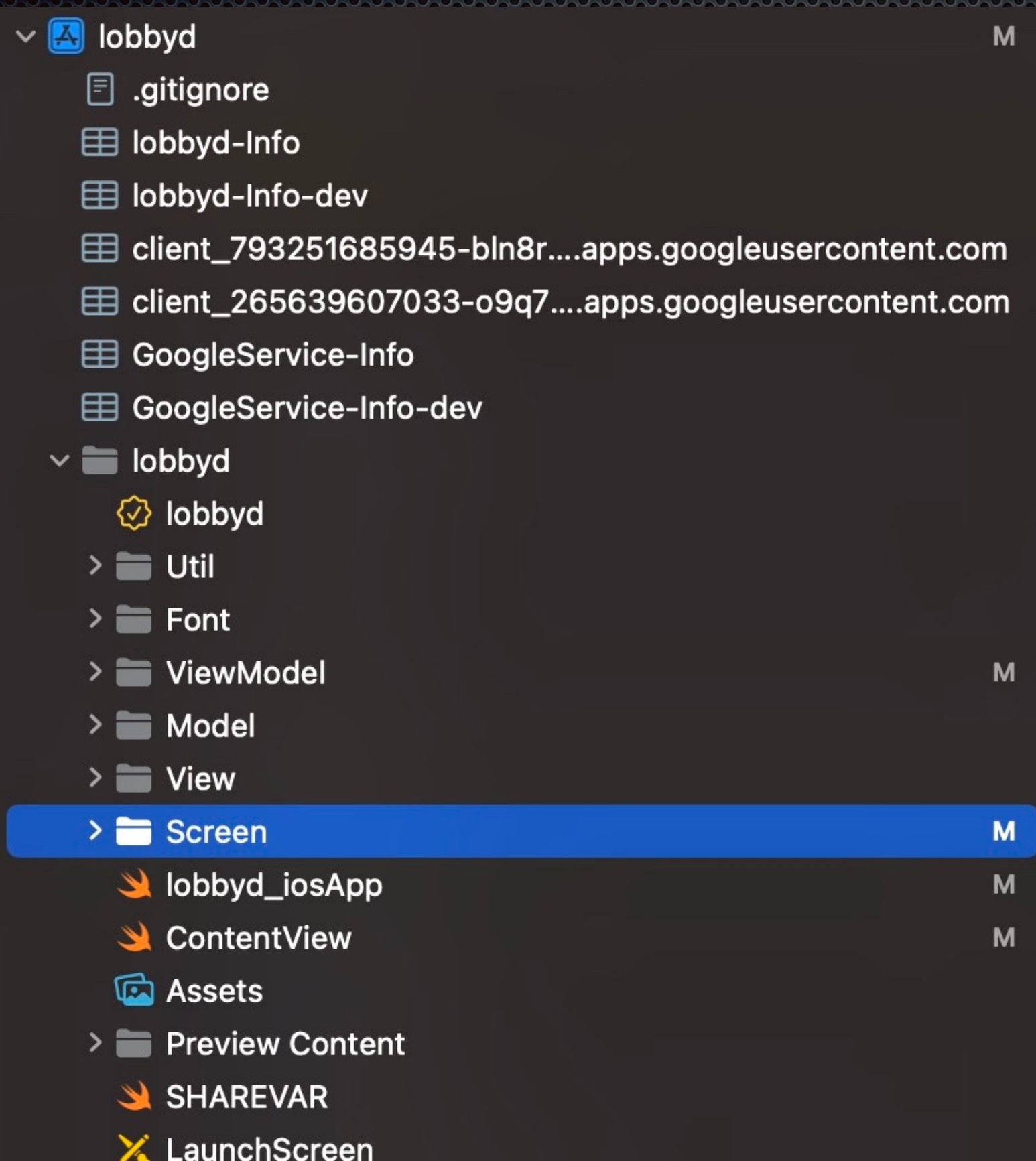
- LobbyD 프론트엔드 개발을 담당하며, React.js와 Typescript를 이용하여 개발  
진행 Tailwind css로 view를 구축  
쪽 데이터 관리, Context API를 이용 상태관리.
- React query로 서버
- iOS 개발에서 Swift와 SwiftUI를 이용하여 개발을 완료.
- 첫 출시에는 일반적인 게시판과 결제 시스템이 조합된 페이지, 리모델링 후  
Socket을 이용한 채팅 시스템으로 재 구축
- app store link: <https://apps.apple.com/gb/app/lobbyd-%EB%A1%9C%EB%B9%84%EB%94%94/id6449698233>
- site link: <https://www.lobbyd.com>



# Frontend (React) 파일 계층

```
✓  └─ lobbyd_frontend ~/WebstormProjects/lobbyd_frontend
    >   └─ build
    >   └─ node_modules library root
    >   └─ public
    ✓  └─ src
        >   └─ admin
        >   └─ assets
        >   └─ components
        >   └─ hooks
        >   └─ routes
        >   └─ services
        >   └─ types
        >   └─ utils
            └─ App.css
            └─ App.test.tsx
            └─ App.tsx
            └─ BankLists.ts
            └─ index.css
            └─ index.tsx
            └─ react-app-env.d.ts
            └─ reportWebVitals.ts
            └─ setupTests.ts
            ≡ .env
            ≡ .env.development
            ≡ .env.production
```

# iOS (SwiftUI) 폴더 계층



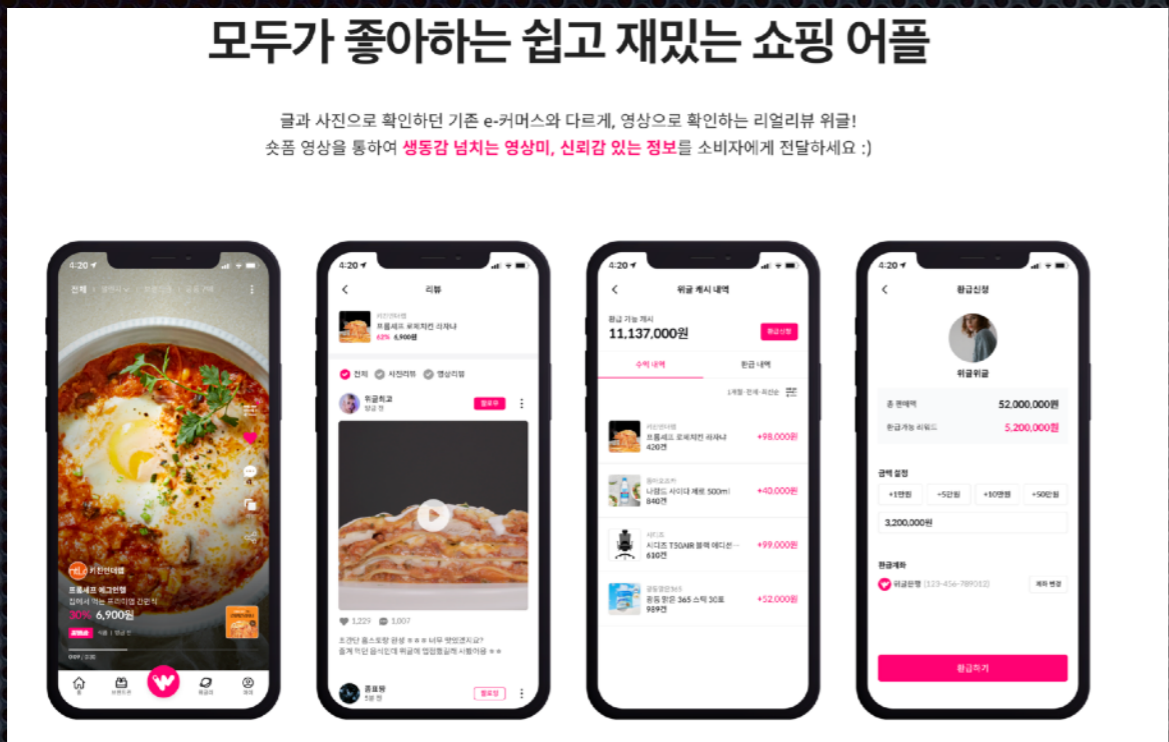
# Focusing 2022년 2월 - 2022년 4월

- 안면인식 관상 점수 매기기 어플리케이션인 'Focusing' iOS 어플을 SwiftUI 개발.
- Backend 서비스와 연동을 하는 어플리케이션으로 AVKit을 이용 실시간으로 얼굴을 추적해 사진을 유도하고 사진을 Backend 서버에 Multipart request를 통해 연결하여 점수를 Response 받아 출력해주는 서비스.

# Reels 클론 백엔드 서비스(프로젝트) 2022년 10월 - 중단

- Instagram의 릴스를 모방한 프로젝트 Backend app 개발.
- Devops 또한 직접 하고 있으며 AWS의 기술인 CDK (Cloud development Kit) 를 이용하여 Console에서 Infra를 구축하는 것이 아닌 순수 Coding 으로 개발을 진행(TypeScript 기반으로 인프라 구축).
- MSA 를 위해 각 서비스를 분리 개발 Spring Boot 기반 이용 개발 진행
  - Build 이후 Docker 파일을 만들어 S3에 저장 이후 ECS Fargate로 배포 하는 방식으로 CI/CD를 할 수 있도록 함 (Aws CodeBuild를 이용해 배포)
  - 이후 팀원의 스케줄과 취업으로 인한 프로젝트 중단
  - Github Link <https://github.com/flab-reels>

# Weggle 2021년 4월 - 2021년 8월



- 웃풀 기반 쇼핑몰 서비스인 Weggle의 iOS 개발을 담당. 동시에 개발팀 팀장을 담당.
- AOS 앱을 외주를 통해 만들어진 상황에서 2개월 안에 iOS App을 배포 완료.
- AOS 앱의 구조와 Backend 서비스 간의 구조를 파악하기 위해 Kotlin을 간단히 익힘.
- AOS Kotlin 기반의 코드를 분석을 통해 Swift 를 이용해 iOS 앱을 설계하고 개발.
- 현재 Weggle은 1,800개의 입점 업체와 누적 다운로드 22만을 달성한 앱으로 성장.
- iOS App store link : <https://apps.apple.com/kr/app/%EC%9C%84%EA%B8%80/id1575165718>

감사합니다