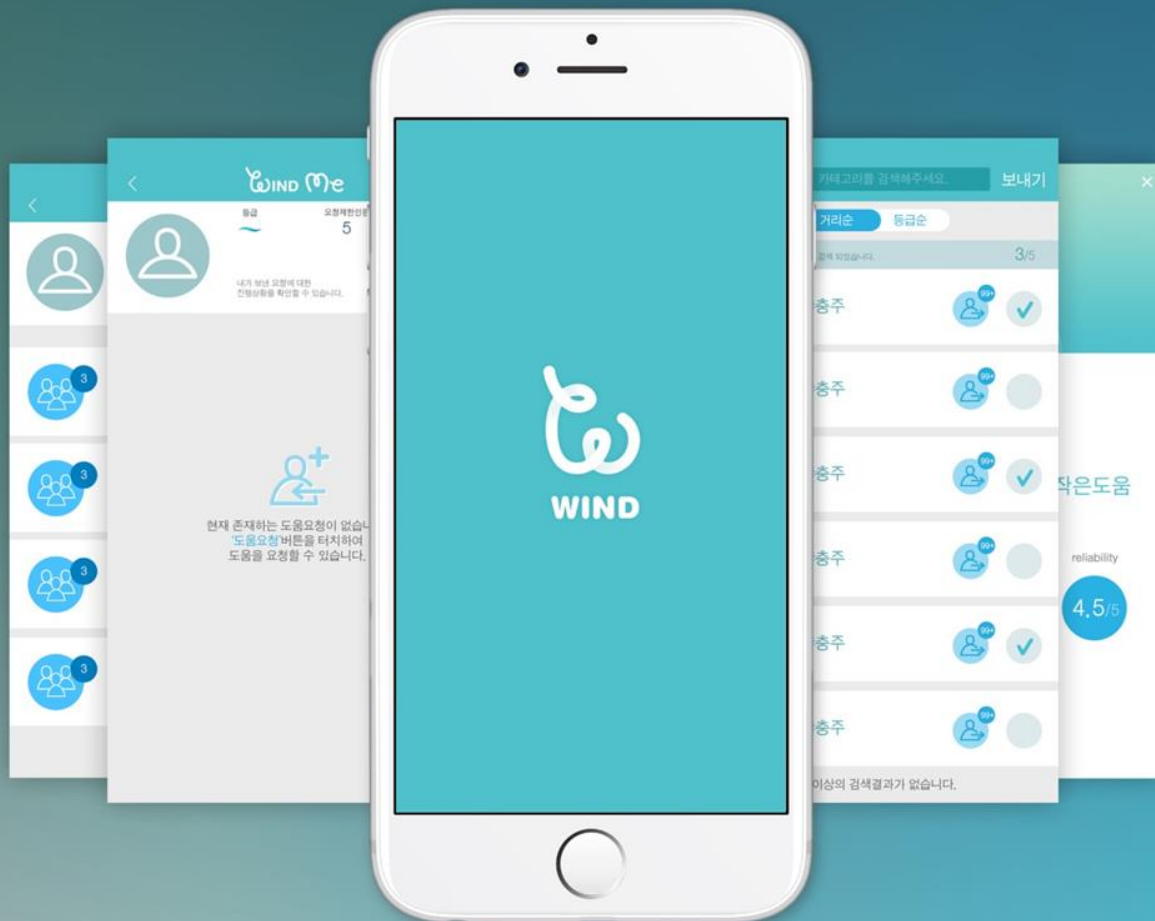




낮선 사람을 위한  
위치 기반의  
새로운 커뮤니케이션 플랫폼



# Wind는

위치기반 도움SNS로써,

“작은 도움” 부터 “**큰 도움**” 까지  
전반적으로 도움을 줄 수 있는  
도움SNS 입니다.





사용자 인맥을 기반으로  
사진, 정보 등을 공유하는  
기존의 SNS들과는 달리



**낮선 사람과의 커뮤니케이션이 필요한 상황에서  
소통 또는 도움이 필요할 경우,  
자신의 주변에 있는 사람들에게  
도움을 요청할 수 있는  
새로운 커뮤니케이션 서비스**



### Milestone계획

- ▮ UX기반의 서비스 스토리보드, DB구조 설계
- ▮ 개발환경구축  
(서버 구매 및 개발 장비 구입)
- ▮ DBMS 환경 구축
- ▮ 서비스 개발 지원 홈페이지 개발

### 주요결과물

- ▮ 서비스 스토리보드
- ▮ 서비스 모듈구성도
- ▮ 서비스 DB설계도
- ▮ 서비스 UI디자인(가안)
- ▮ 서비스 개발 지원 홈페이지  
(<http://222.116.135.127>)



### Milestone계획

- ▮ 사용자 관리 Module 개발  
(로그인, 회원가입, 관리DB)
- ▮ Geo-Localization Module 개발
- ▮ Message push/pop Module 개발

### 주요결과물

- ▮ 개발공간 및 환경 구축  
(Android, iOS 동시진행)
- ▮ 회원가입 및 로그인 관련 기능 완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)
- ▮ 현재 스마트폰의 위치를 UI로  
표기하고 컨트롤하는 기능 완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)
- Server**
  - ▮ [통신모듈]스마트폰에서 요청되는  
정보를 메시지로 push/pop 가능  
(소스코드 및 PC모듈로 확인 가능)



## Milestone계획

### 〈도움요청기능〉

- ▮ 도움 요청 기능 관련 UI 및 흐름
- ▮ Geo-Localization Module 완료
- ▮ Message push/pop Module 완료
- ▮ 주변 위치에서 도움을 받을 수 있는 후보자 선택 기능 개발
- ▮ User contact Module

### 〈도움주기기능〉

- ▮ 도움 주기 기능 관련 UI 및 흐름
- ▮ Geo-Localization Module 완료
- ▮ Message push/pop Moduel 완료
- ▮ 사용자가 원하는 시간대별 메시지 푸시 기능 개발
- ▮ User contact Module

## 주요결과물

### 〈도움요청기능〉

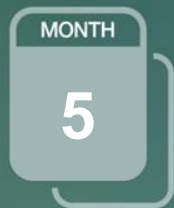
Android / iOS 동시진행

- ▮ 기능관련 UI 디자인 및 페이지 개발완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)
- ▮ 거리별 회원 정렬을 통한 주변 도움을 받을 수 있는 후보자 선택 기능 개발완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)

### Server

- ▮ 스마트폰에서 요청되는 정보를 메시지로 push/pop 가능  
(소스코드 및 PC모듈로 확인 가능)





## Milestone계획

- ▮ User contact Module 개발
- ▮ 도움주기 기능관련 UI 및 흐름 개발
- ▮ GPS 오차 수정 알고리즘 개발

도움 요청/수락 사용자 필터링  
알고리즘 개발

## 주요결과물

### 〈도움주기기능〉

Android / iOS 동시진행

- ▮ 기능관련 UI 디자인 및 페이지 개발완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)
- ▮ 신뢰도 평가 및 확인 페이지 개발완료  
(소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)

### Server

- ▮ 채팅 모듈 신뢰도 확인 및 평가  
사용자 필터링 GPS  
(소스코드 및 PC모듈로 확인 가능)





## Milestone계획

- ▮ 서비스 기능 향상을 위한 코드 리팩토링
- ▮ 내부테스트
- ▮ 버그 수정

## 주요결과물

### Android / iOS 동시진행

- ▮ 클라이언트 화이트 테스트 후 버그 수정 (소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)
- ▮ 알림 받을 위치 및 시간 전문 카테고리 설정 모듈 개발 완료 (소스코드 및 컴파일된 앱 확인 가능)

### Server

- ▮ forever모듈을 통한 서비스 프로세스 관리 (소스코드 및 PC모듈로 확인 가능)

## 주요개발 기술 진행현황



- 각각 분리된 모듈 상태로 개발이 진행됨에 따라 각 항목당 100퍼센트 기준, 총 개발 진척도는 92퍼센트 입니다.

## 기능별 시나리오

나에게 온 도움에  
응답을 하는 기능

도움 요청한 목록  
확인 기능

작은 도움부터  
큰 도움까지

WIND

도움요청

도움주기

도움목록

내가 도움이  
필요할 경우  
사용하는 기능



WIND YOU



WIND ME



The registration screen features a teal header with the text '가입하기' and a pencil icon. Below the header, there are three input fields: the first contains the email 'homework13@naver.com', the second is masked with four dots, and the third is also masked with four dots. At the bottom, there is a blue button labeled '가입하기'.

회원가입



The login screen has a teal header with the text '현재 WIND 는' and a cloud icon containing the number '21'. Below the header, it says '사용자가 함께하고 있습니다.' and shows a small icon of a person with a red and white striped hat. There are two input fields: the first contains the email 'homework13@naver.com' and the second is masked with four dots. Below the inputs, there are three buttons: a blue '로그인' button, a blue button with a Facebook icon and the text '페이스북으로 로그인', and a small link '처음 오셨나요? 가입하기'.

로그인



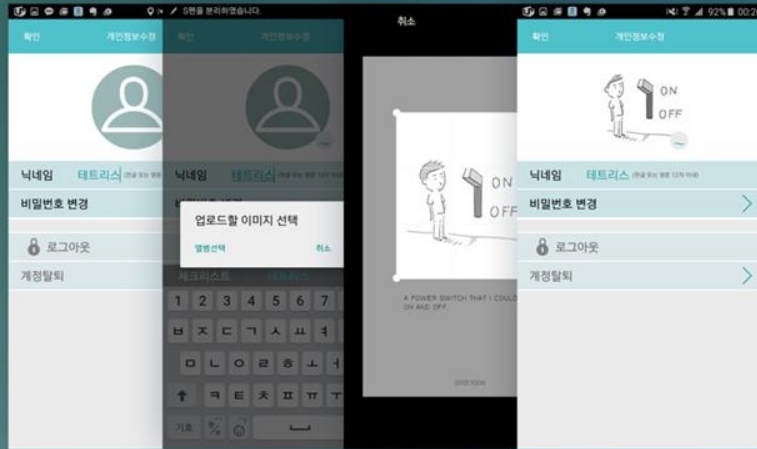
메인화면



# 기능별 시나리오 | 마이페이지 / 회원정보수정 / 설정



마이페이지



개인정보수정 / 프로필수정



비밀 번호 변경



계정 탈퇴



설정



알림 위치 설정



알림 시간 설정



카테고리 설정

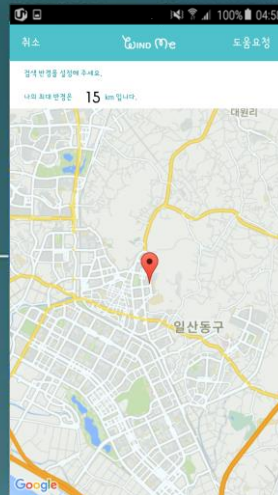




메인 화면



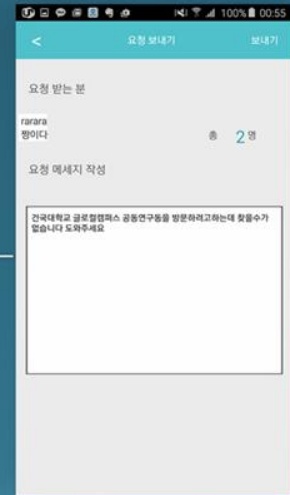
WIND ME



도움 요청 반경



WIND ME LIST



도움 요청



리뷰 작성



채팅창 생성



도움 요청 그룹



도움 요청 그룹



메인 화면



WIND YOU



도움 요청 수락



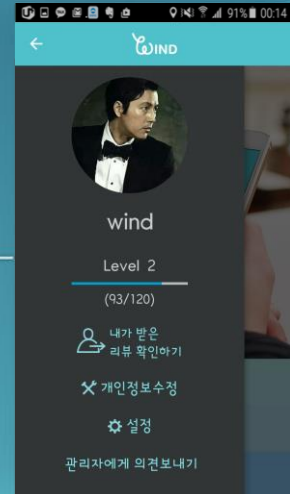
채팅창 생성



도움 완료



리뷰 창



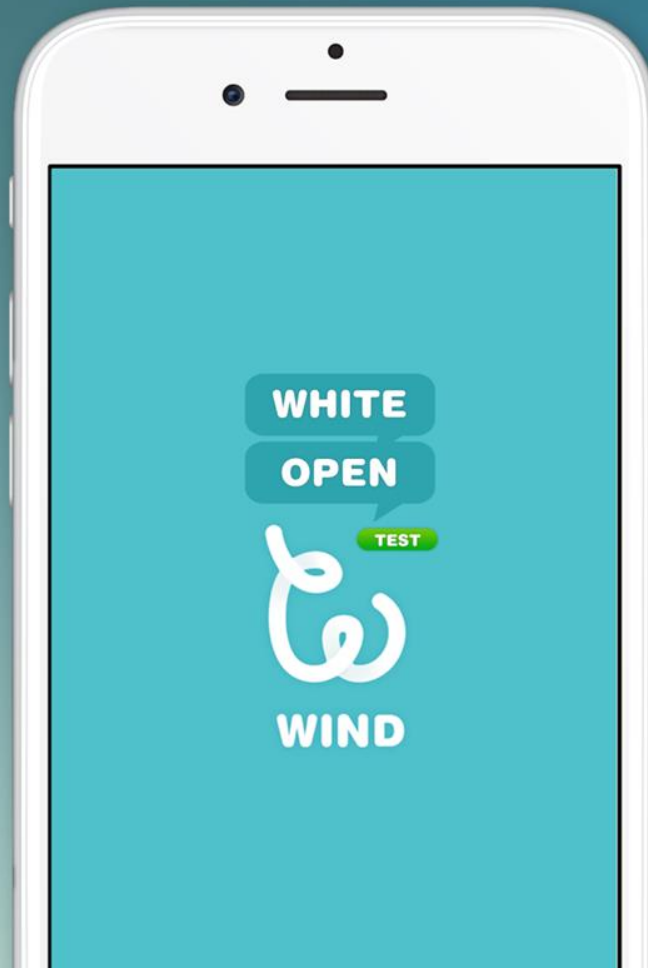
리뷰 생성 완료

- 서비스 오픈 테스트
- 서비스 화이트 테스트
- 상용화 서비스



향후 계획

서비스의  
오픈 테스트와  
화이트 테스트를 통한



보완 및 수정



Thank you