

HA MIN JEONG (정하민)

Software Engineer (iOS)



Email: solverjhm@gmail.com

Phone: 010-9465-9404

About Me

안녕하세요. 정하민입니다.

제가 현재 iOS 엔지니어로 활동하는 이유는 문제를 해결하는 스타트업 생태계에 참여할 수 있는 기회를 주기 때문입니다.

지금은 iOS 엔지니어링이라는 무기 하나를 들고있지만, 스타트업 생태계에서 경험을 쌓아가며 문제해결에 필요한 많은 무기를 얻고자합니다.

최근에는 iOS 엔지니어링과 [Scrum 프레임워크](#), [지라](#)를 학습하며 팀의 성장과 프로세스 개선에 시간을 투자하고 있습니다.

최근 좋아하게된 문장은 “실수는 예방하는 것이 아니라 관리하는 것이며, 실수를 통한 학습에서 성장한다” 입니다.

Ability

iOS

- UIKit과 AutoLayout에 대한 개념을 이해하고 있고 팀의 목적에 부합하는 화면을 구현할 수 있습니다.
- URLSession을 이해하고 있으며, 프로젝트에서는 Moya/Rxswift를 통해 Network를 편리하게 설정할 수 있습니다.
- Swift의 기본적인 이해와 Instrument/Xcode 도구를 통하여 Memory Leak을 예방 및 개선하며 협업을 위한 코드를 작성할 수 있습니다.
- MVVM을 다양한 방식으로 구현할 수 있으며 그중에서도 RxSwift를 통해 Input/Output을 명확하게 구분하는 코드를 작성할 수 있습니다.
- 코드에 대한 자신감을 위한 테스트 코드를 정의하고 작성할 수 있습니다.

iOS DevOps

- Dependency Graph를 이해하고 있으며, Cocoapod / SPM 등을 통해 Dependency를 관리할 수 있습니다.
- xcconfig를 통해 간단하게 배포 관련 설정값을 관리할 수 있습니다.
- fastlane을 통해 iOS 개발 인증서 및 프로젝트 프로필을 관리할 수 있습니다.
- Jenkins Pipeline을 이용한 배포라인을 개편한 [경험](#)을 가지고 있습니다.
- Apple의 EnterPrise 인증서를 적용한 경험이 있습니다.

협업

- 기본적인 Git Flow를 이해하고 있으며 필요한 동작을 찾고 적용할 수 있습니다.
- 모든 작업에 대해 문서를 만드는 것을 선호합니다.
- Jira를 통한 스프린트 일정 관리가 가능하며, 팀 회고를 리드한 경험을 가지고 있습니다.
- Figma를 통한 디자인 협업에 능숙하며, 프로토타입을 위한 간단한 화면 디자인을 만든 경험이 있습니다.

Work Experience

뱅크샐러드 (Banksalad)

User Experience Strategy Team

iOS Engineer 2021.07 ~

제품 VOC 및 고객의 데이터를 기반으로 도출한 제품 구성에 대한 가설을 검증하는 사용자 경험 전략 팀의 iOS Engineer로 활동하고 있습니다.

- [단독 어플리케이션 개편](#)
- 제품 배포전략 수립을 위한 앱 구조 개편설계
- 투자 제품 기여 (청약 알림/가점 계산, 주식 평단가 공개 커뮤니티)

iOS Foundation

iOS Engineer 2021.04 ~ 2020.06

iOS Core 팀으로 제품 개발을 수행하는 iOS Engineer들의 효율성을 높였습니다.

- iOS 14.5 보안 및 마케팅 대응설계
- [Jenkins Distribution Job 코드화 개선](#)

Data Instrumentation Team

iOS Engineer 2021.01 ~ 2021.04

조직 내에서 고객의 데이터를 기반으로 제품 개발을 수행하며 A/B Testing 사용의 Best Practice를 만들어가는 팀의 iOS Engineer로 활약하였습니다.

- iOS 프로젝트 사내 A/B Testing 환경 개편설계
- A/B Testing 기반 제품 개발수행

iOS Foundation

iOS Engineer 2020.02 ~ 2020.12

iOS Core 팀으로 제품 개발을 수행하는 iOS Engineer들의 효율성을 높였습니다.

- Design System 개발 기여
- 어플리케이션 개편 수행
- 어플리케이션 AU Event 개선 설계
- iOS 프로젝트 내의 협업툴(개발자도구) 설계
- iOS 프로젝트 목적별 배포 설계 (xcconfig, Fastlane)

PAYBOOC (브이피)

결제 인증개발팀

iOS Engineer 2019.02 ~ 2020.01

BC,KB 카드 결제인증 IOS APP인 PAYBOOC을 유지보수 하였으며, 신규 서비스를 추가하는 역할을 담당하였습니다.

기타활동

잇다 멘토링 활동

목표를 가지고 있는 엔지니어와 협업하는 것은 환상적인 경험입니다!

제가 시작할 때 가졌으면 좋았을 생각을 조금이라도 더 빨리 많은 분들에게 전달하는 것이 목표이며, 그로 인해 많은 예비 엔지니어 분들이 목표를 꿈꾸길 바라며 멘토링을 하고 있습니다. [프로필](#)

논문 활동

KCI 논문 (2018)

- 딥 러닝 기반 이미지 자동 분류 및 랭킹 시스템을 이용한 사용자 편의중심의 유실물 등록 및 조회 관리 시스템
- 효율적인 사물 이미지 분류를 위한계층적 이미지 분류 체계의 설계 및 구현

블로깅/개인공부

[개발 블로그](#)

개인 공부 글 모음

- [Swift](#)
- [RxSwift](#)
- [SwiftUI](#)

HA MIN JEONG (정하민) - solverjhm@gmail.com - References on request