



성실함과 열정으로 빛어낸 개발자의 여정

성실함과 끊임없는 노력을 바탕으로 성장해온 안드로이드 개발자 변지운입니다.

현재까지 제 성장 여정과 개발 경험, 그리고 미래 비전을 소개해 드리겠습니다.

학부 시절: 학문적 성취의 토대



전액 장학금

적성에 맞는 분야에서 꾸준한 노력의 결실



학부 수석 졸업

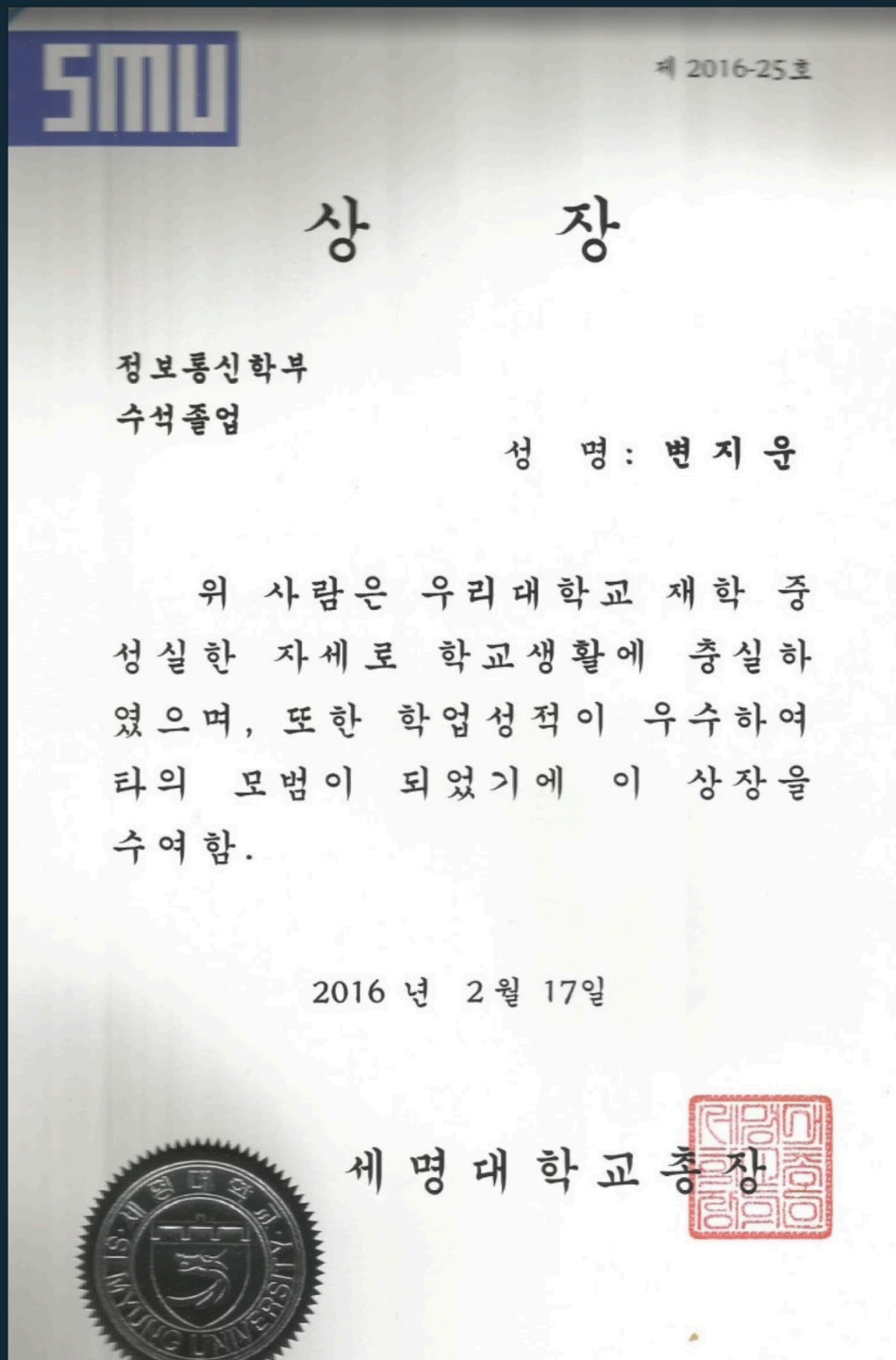
모든 전공 과목 A학점 취득



학문적 기반

깊이 있는 전공 지식 습득

대학 시절부터 학업에 최선을 다하며 이론적 기반을 다졌습니다. 성실함은 제 삶의 핵심 가치로, 학문적 성취를 통해 스스로를 증명했습니다.



학부(과): 정보통신학부		전공: 정보통신학		성명: 변지운	
생년월일: 1991. 2. 13.		입학일자: 2010. 3. 2.		졸업일자:	
구분	교과목	학점성적	구분	교과목	학점성적
2010학년도 1학기					
11	민족과역사	2.0 A+	백분율점수:100.00		
11	생활중국어	2.0 A+	2014학년도 2학기		
21	물리학	3.0 A+	12	기초영어청취	2.0 A+
11	생활영어 I	2.0 A+	12	토익 I	2.0 A+
11	컴퓨터활용	2.0 A+	12	실전토익 II	2.0 A+
21	프로그램의이해	3.0 A+	27	데이터베이스	3.0 A+
21	미적분학	3.0 A+	27	통신이론	3.0 A+
취득학점:17.0	평점평균:4.50/4.50		27	정보보호론	3.0 A+
백분율점수:100.00			60	미드필더설계및상담VI	0.5 P
2010학년도 2학기					
11	실용국어	3.0 A+	12	Midfieldership특강	2.0 P
11	생활영어II	2.0 A+	취득학점:17.5	평점평균:4.50/4.50	
21	물리학실험	1.0 A+	백분율점수:100.00		
21	정보통신개론	3.0 A+	2015학년도 1학기		
21	전자기학	3.0 A+	27	실무사례연구	2.0 A+
27	C언어	3.0 A+	27	모바일컴퓨팅	3.0 A+
27	이산수학	3.0 A+	12	토익읽기	2.0 A+
11	초급토익	2.0 A+	12	스크린영어	2.0 A+
취득학점:20.0	평점평균:4.50/4.50		12	실전토익	2.0 A+
백분율점수:100.00			12	종합토익	2.0 A+
2013학년도 1학기					
27	전자회로실습	2.0 A+	60	미드필더설계및상담VII	0.5 P
27	확률및통계	3.0 A+	취득학점:13.5	평점평균:4.50/4.50	
27	유닉스원론	3.0 A0	백분율점수:100.00		
27	회로이론	3.0 A+	2015학년도 2학기		
60	미드필더설계및상담III	0.5 P	27	국내인턴십V	12.0 P
27	디지털공학	3.0 A+	취득학점:12.0		
12	시사영어	2.0 A+	총평점계:547.5		
12	실용영어	2.0 A+	총취득학점:140.5		
27	고급프로그래밍언어실습	3.0 A+	총평점평균:4.49/4.50		
취득학점:21.5	평점평균:4.43/4.50		백분율점수:99.89		
백분율점수:99.20					
2013학년도 2학기					
27	데이터통신	3.0 A+	위의 사실을		
12	직업과진로탐색	2.0 P	2016년		
12	실용영어용법	2.0 A+	세명대학		
27	자료구조알고리즘실습	3.0 A+			
60	미드필더설계및상담IV	0.5 P			
27	Java언어실습	3.0 A+			
27	디지털공학실험	3.0 A+			
27	컴퓨터설계실습	3.0 A+			
취득학점:19.5	평점평균:4.50/4.50				
백분율점수:100.00					
2014학년도 1학기					
12	실용영문독해	2.0 A+			
27	컴퓨터네트워크	3.0 A+			
27	마이크로프로세서실습	3.0 A+			
60	미드필더설계및상담V	0.5 P			
27	객체지향언어	3.0 A+			
27	고급네트워킹실습	2.0 A+			
27	리눅스시스템프로그래밍	3.0 A+			
27	시스템프로그래밍	3.0 A+			
취득학점:19.5	평점평균:4.50/4.50				

연구 경험: 안드로이드 개발의 시작

군 제대 후 안드로이드 개발에 매료

제대 후 스마트폰 시대를 맞이하며 안드로이드 개발에 흥미를 갖게 되었습니다. Android 관련 연구실에서 Java와 Android를 깊이 있게 공부하며 실질적인 개발 경험을 쌓았습니다.

- 스마트폰 증후군 예방 애플리케이션 개발
- 대한임베디드공학회 논문 게재
- 졸업작품 2등 수상



academic.naver.com

네이버 학술정보

스마트폰 증후군 예방을 위한 애플리케이션 개발



성명 : 변지운
소속 : 세명대학교

위 사람은 2015년 8월 17일부터 2016년 2월 19일까지 6개월 동안 (주)안랩에서 연수생으로 성실히 근무하였으며, 수료에 필요한 소정의 자격을 갖추었으므로 이 수료증을 드립니다.

2016년 2월 19일

인턴십: 실무의 첫 경험

"대학교 마지막 학기, 안랩에서의 인턴십은 제 커리어의 시작점이었습니다."



협업과 소통

연구원들과 함께 프로젝트를 진행하며 팀워크의 중요성 체득



실무

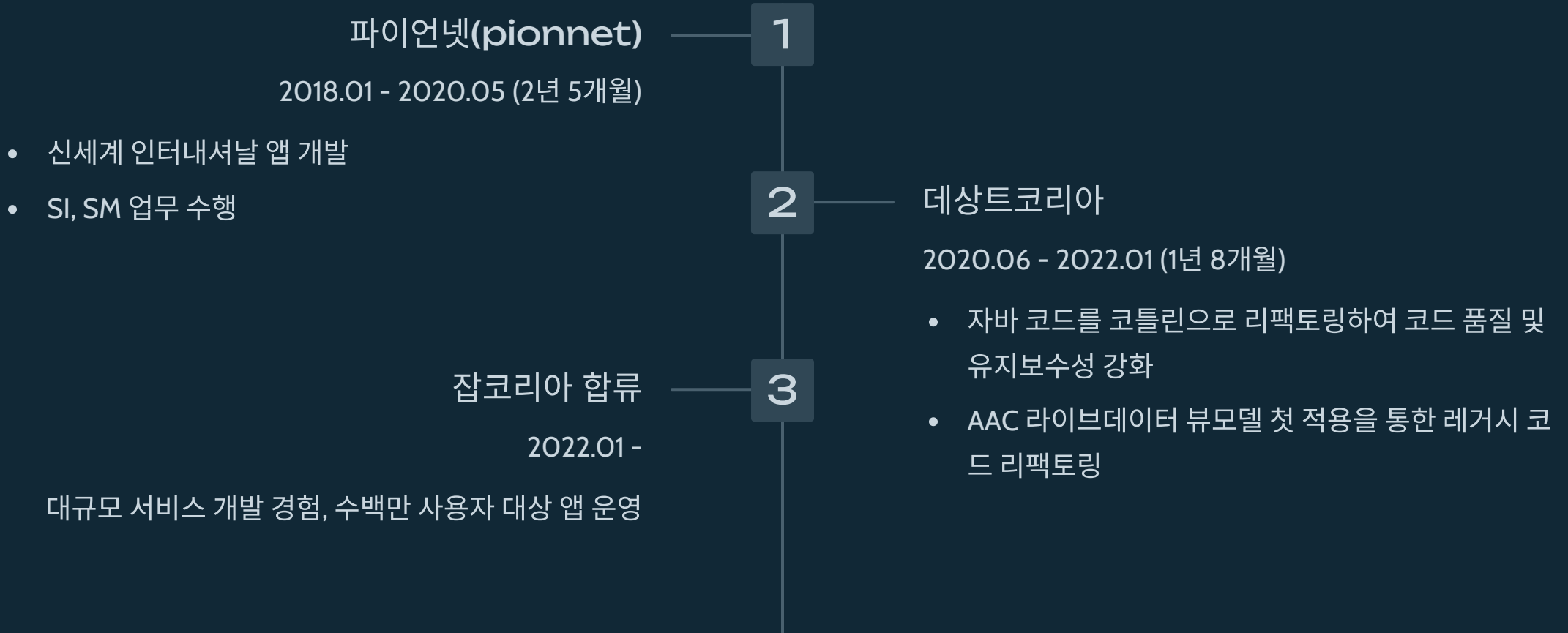
소프트웨어 보조 업무를 통한 실질적 개발 경험 축적



IT 프로세스

기획부터 출시까지 전체 과정 경험

안드로이드 개발자로 성장



안드로이드 애플리케이션의 전반적인 개발 과정을 담당하며 실무 역량을 키워왔습니다. 특히 잡코리아에서는 대규모 서비스의 복잡성과 책임감을 몸소 체험하며 더욱 성장할 수 있었습니다.

잡코리아 AI 추천 영역 Jetpack Compose 구현

- 프로젝트 기간 2025.04 - 2025.08
- 프로젝트 개요

잡코리아의 AI 기반 개인화 채용 추천 시스템을 Jetpack Compose로 구현하여 사용자 맞춤형 채용 공고 추천 및 원활한 사용자 경험을 제공하는 모던한 UI/UX를 구현한 네이티브 안드로이드 서비스입니다.

작업내용

- 추천모델 및 API개발 연동
- 메인화면 : 테마별 추천 / TOP랭킹 추천 네이티브 개발
- 공고뷰 : 네이티브 추천 공고뷰 구현
- 간편 입사지원 : 원클릭 지원 / 2단계 퍼널 간소화 / 다중 지원방식 도입
- 퍼포먼스 트래킹 : GA4 등
- 온보딩 : 소개팅 앱처럼 광고카드 스와이프 기능

주요 기술 스택

UI: Jetpack Compose

Architecture: MVVM, Clean Architecture

네트워킹: Retrofit2

비동기 처리: Kotlin Coroutines, Flow

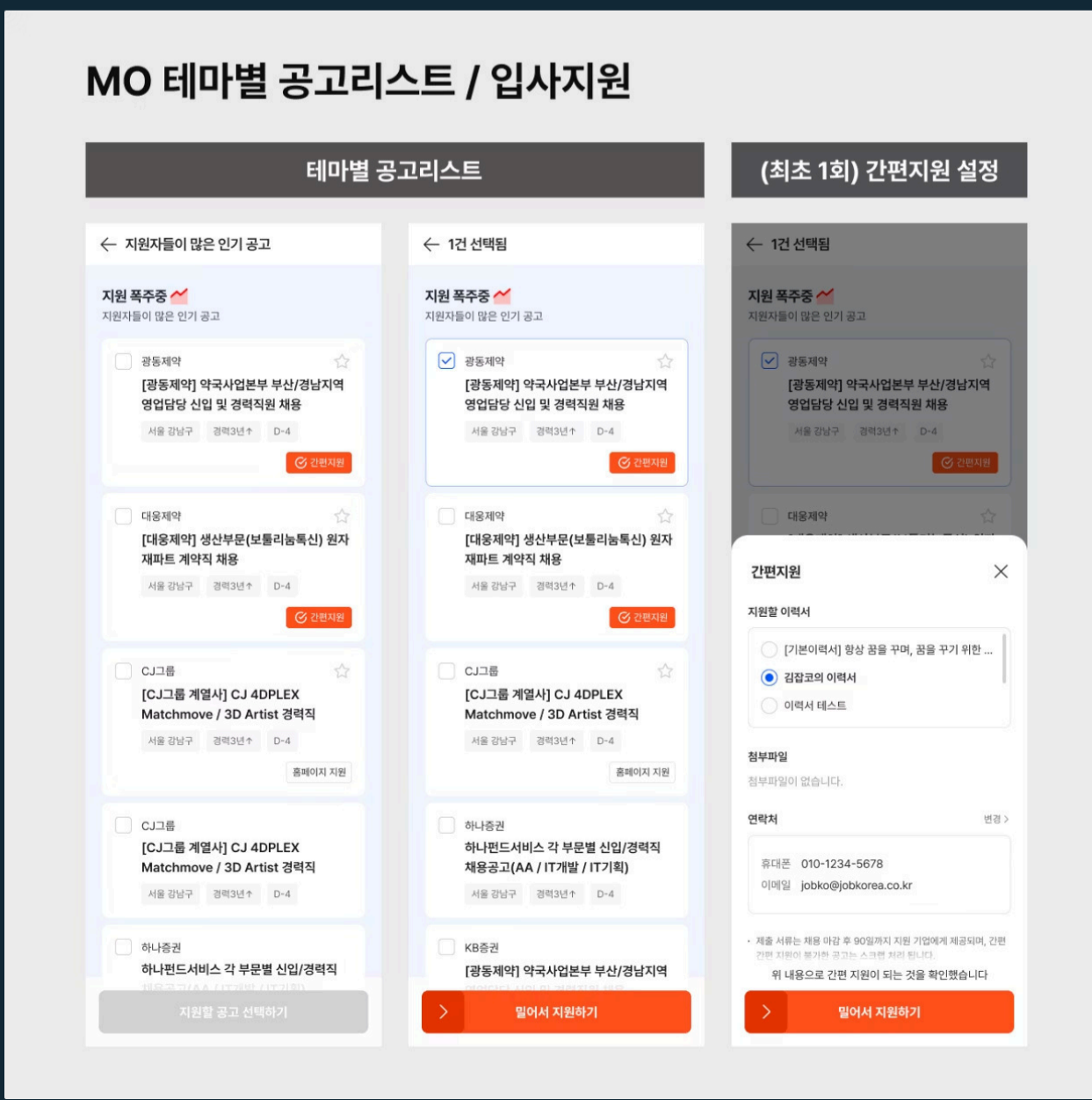
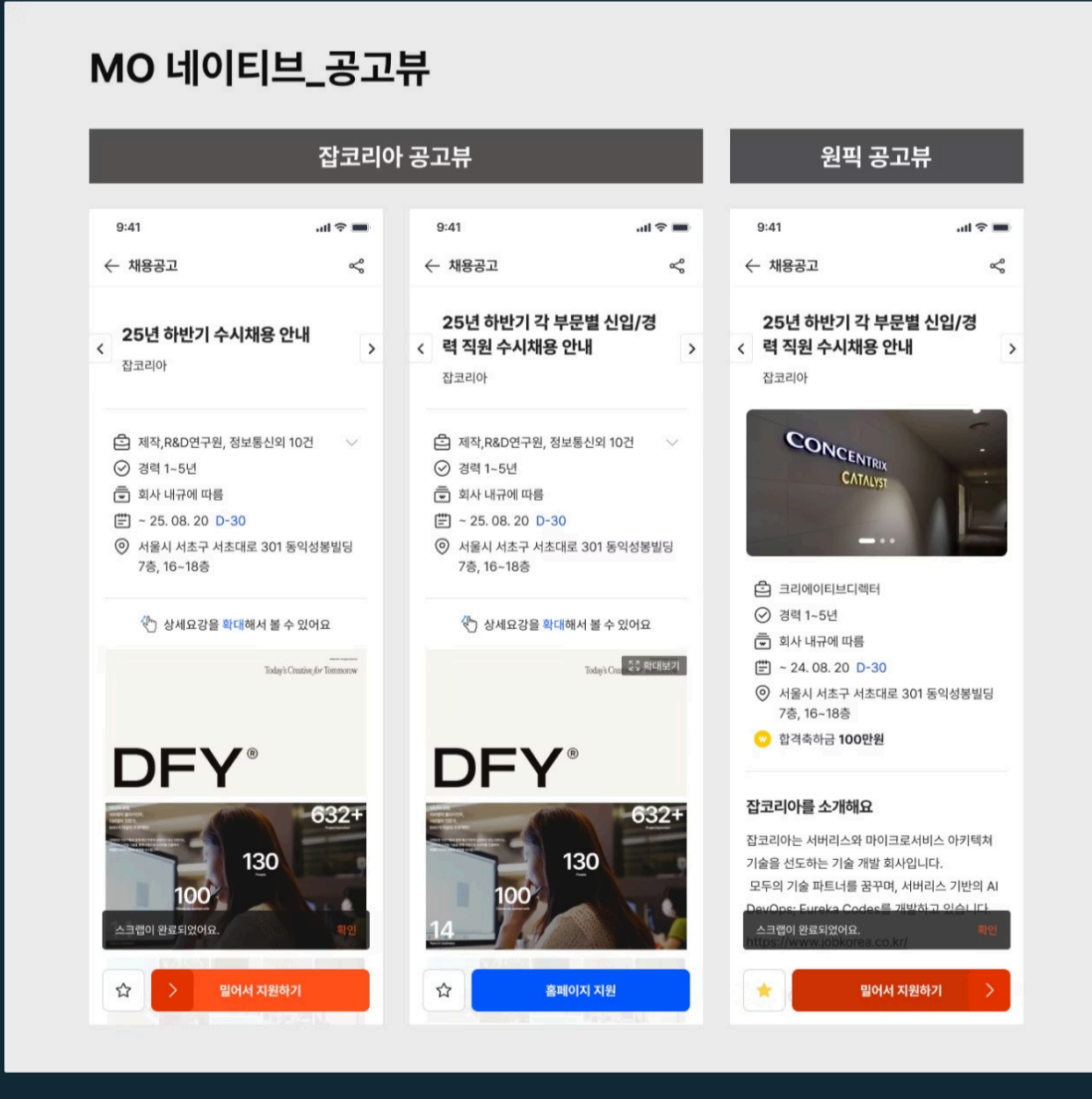
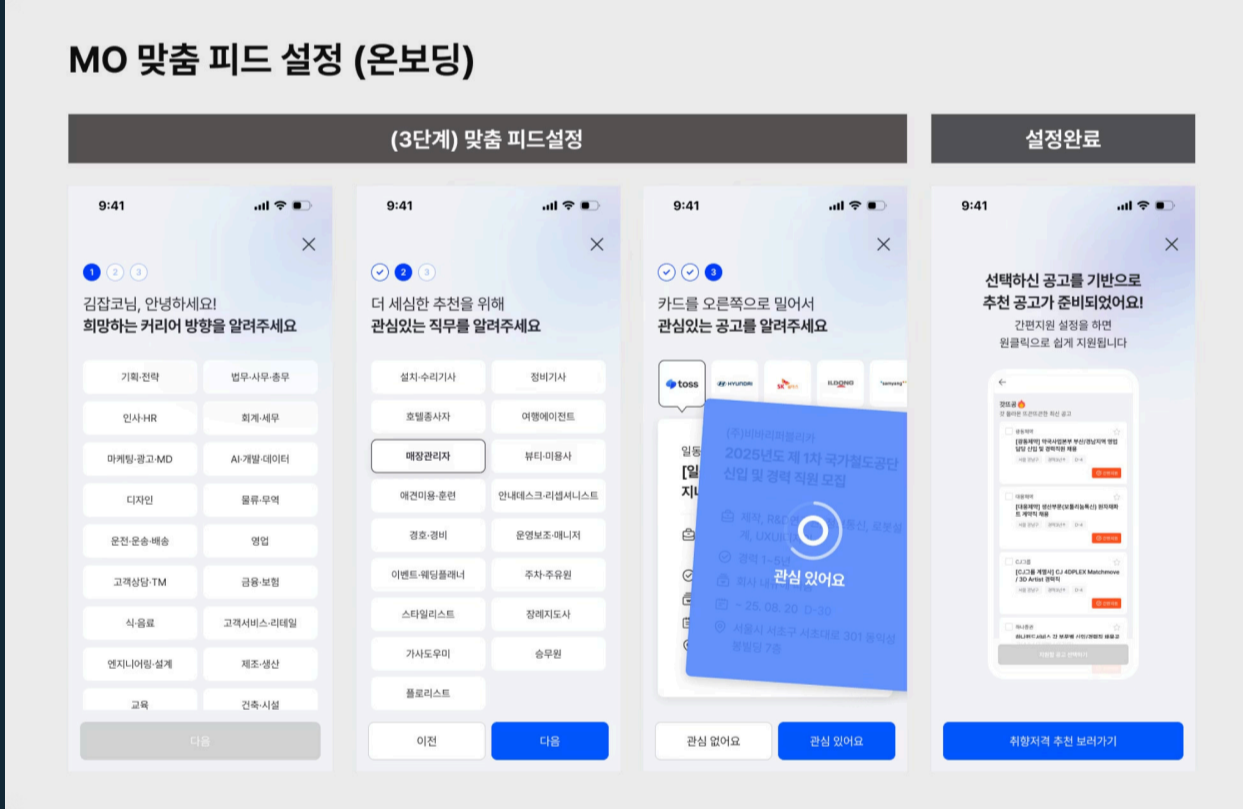
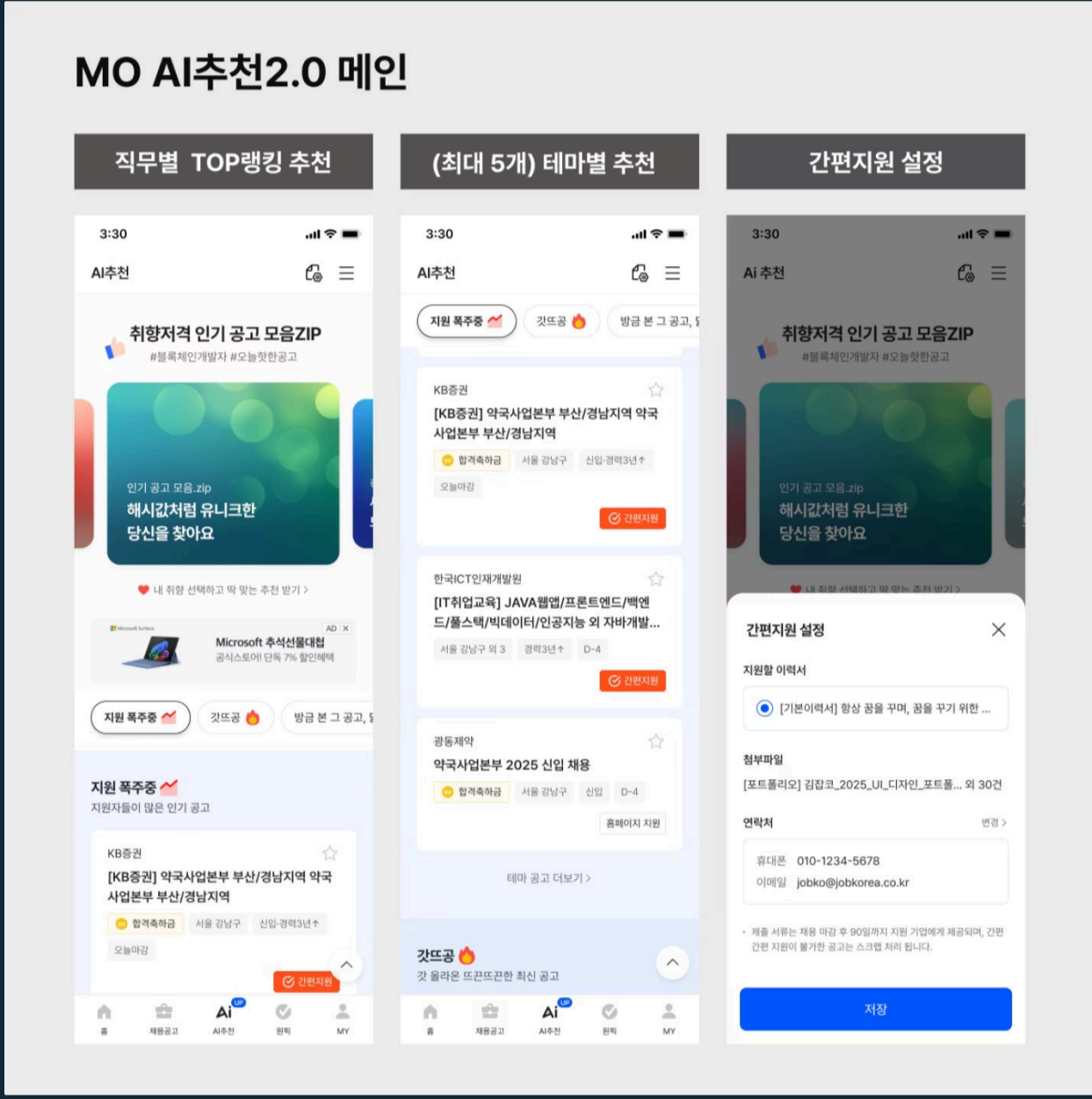
의존성 주입: Hilt

이미지 로딩: Coil

아키텍처 특징

Clean Architecture 적용:

- Presentation Layer (Compose UI)
- Domain Layer (Use Cases)
- Data Layer (Repository Pattern)

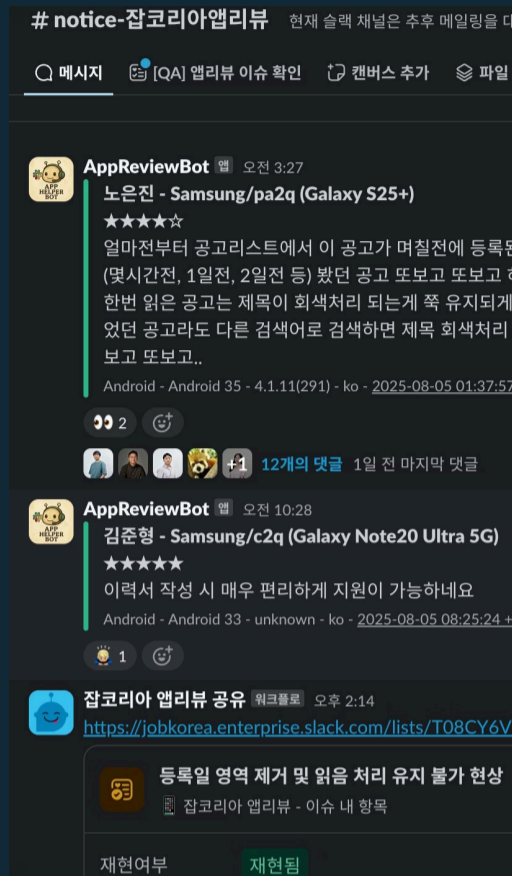
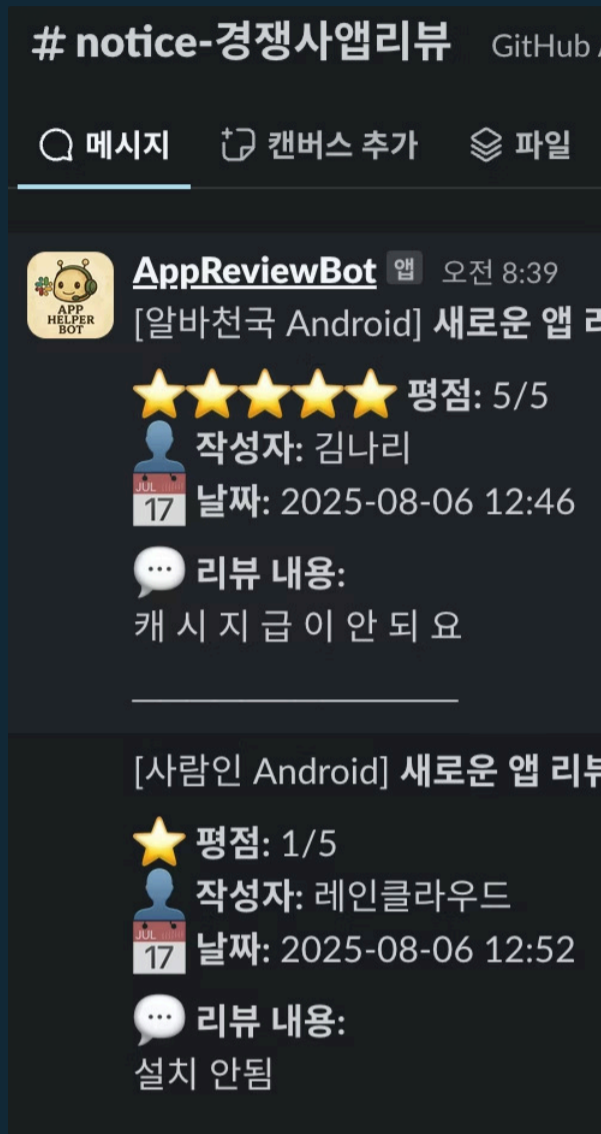


슬랙 자동화 TFT

기간: 2025.03

프로젝트 목표

1. GitHub Actions와 공식 스토어 API를 활용하여 자사 앱 리뷰를 실시간으로 수집하고 협업 대응 시스템을 구축하여 업무 효율성을 개선
2. 경쟁사 앱 리뷰를 수집하여 임직원 및 임원분들께 공유하는 시스템 구축



자사 앱리뷰 (잡코리아,알바몬,직몬,게임잡,크루몬,보스몬,nooc,클릭)

경쟁사앱리뷰

기술 스택 및 구현 방식

- GitHub Actions
- 주로 SI 및 오픈소스 사용
- API 연동: 공식 스토어 API
- 경쟁사 앱리뷰는 스크래핑 방식 → 실시간 성이 떨어짐
- 자동화: 경쟁사 리뷰 수집 후 업무 공유 시스템

주요 성과

- 기존 수동 리뷰 모니터링에서 **완전 자동화 시스템**으로 전환 (비용 X)
- 실시간 리뷰 수집을 통한 **빠른 대응 체계** 구축
- 팀 간 협업 효율성 향상으로 **업무 처리 시간 단축**
- 경쟁사 리뷰 분석 및 인사이트 확보

	ZReviewTender	Appreviewbot.com	Reviewbot.io	Aappbot.co
플랫폼 (안드로이드 & iOS) 가격	영구 무료, 제한 없음	월 \$11.99	월 \$5	월 \$39
성능 & 즉시성	높음	높음	테스트되지 않음	테스트되지 않음
API 연동 제한	제한 없음	제한 없음	5개	제한 없음
리뷰 모니터링 (Slack 재전송)	✓	✓	✓	✓
자동 번역	✓ (Google 번역 사용)	✓	✗ (기본 플랜 미제공)	✓ (월 300개 리뷰)
형식 리뷰 필터링	✓	✗	✗	✗
외부 시스템 연동 (Integration)	✓	✗	✗	✗

Medium

서버 없이 슬랙으로 앱 리뷰 받기: GitHub Actions

안녕하세요 잡코리아 앱개발팀 변지운입니다.



시니어 개발자로의 도약

기술적 역량 너머

- 논리적 사고력 함양
- 명확한 의사소통 능력 개발
- 선임개발자에게 지속적인 조언 요청

적극적 문제 해결자로

- 수동적 대응에서 적극적 해결로
- 방향성 제시하는 리더십 개발
- 팀 내 멘토링 역할 수행

주니어 개발자를 넘어 시니어 개발자로 성장하기 위해 단순한 기술적 역량 외에도 커뮤니케이션과 리더십 능력을 키우는 데 집중하고 있습니다. 문제 상황에서 해결 방안을 적극적으로 모색하고 팀에 방향성을 제시하는 역할을 담당하고자 합니다.

미래 비전: 성실함과 혁신의 조화

기술적 전문성

최신 기술 트렌드를 지속적으로 학습하며
안드로이드 개발 전문가로서의 깊이 확장



AI 활용 역량

AI와 협업하는 개발 방식을 더욱 발전시켜
혁신적인 솔루션 창출



혁신 추구

사용자 경험을 혁신적으로 개선하는 창의적인
개발 솔루션 제시



리더십 개발

팀원들과 효과적으로 협업하며 프로젝트를
성공으로 이끄는 리더십 함양



성실함이라는 제 핵심 가치를 바탕으로, 끊임없이 새로운 기술을 탐구하고 혁신을 추구하며 사용자와 조직에 더 큰 가치를 제공하는 개발자로 성장해 나가겠습니다. 감사합니다.