

## 성명 : 김혜지

이메일 : hyejeekim@me.com

휴대폰 : 010-3305-4198

## 핵심역량

· 본인의 업무/활동 경험을 기반으로 핵심역량을 3~5줄 이내로 요약하여 작성해 주세요.

- 
- iOS 프로젝트 진행 및 Apple의 developer document들, WWDC 세션들을 통해 기본적인 Swift 및 iOS 프레임워크들에 대해 이해하고 있습니다.
  - 운영체제, 네트워크, 알고리즘 등 기본적인 Computer Science에 대한 지식을 갖고 있습니다.
  - 영어로 일상 생활은 물론이고 기술적인 내용까지 자유롭게 소통할 수 있습니다.

## 스킬 / 링크 / 기타

· 개발 스택 등 직무와 관련된 스킬이나 사용해 본 경험이 있는 툴에 대해 작성해 주세요.

· 깃헙, 노션으로 작성한 포트폴리오 등 업무/활동의 성과를 보여줄 수 있는 링크가 있으면 기재해 주세요.

· 그 밖에 핵심역량에 기재하지 못한 본인의 역량이나 강점에 대해 작성해 주세요.

- 
- 개발 스택 / 사용해본 툴
    - 언어: Swift, C++
    - 프레임워크: UIKit, Core Data, Metal
    - 개발 툴: Xcode
    - 형상 관리: Git
    - 디자인 툴: Figma, Pixelmator
  - GitHub / CV / 포트폴리오
    - [GitHub](#)
    - [CV](#)
    - [포트폴리오](#)

## 학력

학교	전공	재학기간
성신여자대학교	컴퓨터공학	2018. 03 – 2022. 02

## 경력/이력

- 담당하신 업무 중 우선순위가 높은 업무를 중심으로 선별하여 최신 순으로 작성해 주세요.
- 경력사항이 없는 경우에는 직무 경험과 유사한 다른 활동이나 프로젝트 경험에 대해 기재해 주세요.

회사/활동명	부서/담당	재직/활동기간
<b>Collapsible 리스트 애플리케이션</b>	iOS 개발	2021.11.25 – 2021.11.29

- 주요 업무/활동
- 내용
    - N 개의 하위 카테고리를 가질 수 있는 카테고리들의 계층 구조를 collapsible 한 테이블의 형태로 보여주는 애플리케이션
  - 주요 활동
    - 애플리케이션 기능명세 정의
    - 데이터베이스 설계 및 구현
    - 애플리케이션 구현
  - 사용 기술
    - Swift, UIKit 프레임워크, DFS 와 BFS, Delegate pattern

회사/활동명	부서/담당	재직/활동기간
<b>이미지 색상 반전 필터 애플리케이션</b>	iOS 개발	2021.11.14 - 2021.11.19

- 주요 업무/활동
- 내용: 색상 반전 필터를 이미지에 적용시키는 애플리케이션
  - 주요 활동
    - 애플리케이션 기능명세 정의
    - 데이터베이스 설계 및 구현
    - 애플리케이션 구현
  - 사용 기술

- Swift, Metal 프레임워크

회사/활동명	부서/담당	재직/활동기간
만화 뷰어	iOS 개발	2021.01 – 2021. 02
주요 업무/활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 만화책을 카테고리별로 분류, 만화책 이미지 임포트</li> </ul> </li> <li>• 주요 활동 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 애플리케이션 기능명세 정의</li> <li>○ 데이터베이스 설계 및 구현</li> <li>○ 애플리케이션 구현</li> </ul> </li> <li>• 사용 기술 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Swift, UIKit 프레임워크, CoreData 프레임워크, Singleton 패턴, Delegate 패턴</li> </ul> </li> </ul>	

## 자기소개

- 빗썸테크캠프 iOS코스에 참여하고 싶은 이유와, 이 프로그램을 통해 얻고 싶은 것에 대해 기술해 주세요.
  - 그 밖에 자신에 대해 소개하고 싶은 내용을 자유롭게 작성해 주세요.
- 

- 모바일 환경이 성장함에 따라 핀테크 산업도 점점 더 활발해지고 있습니다. 돈이 오가는 금융 산업만큼 데이터의 무결성과 보안이 매우 중요하다고 생각합니다. iOS 개발자로서 다양한 예외 사항들을 확인하고 처리할 수 있는 경험을 빗썸테크캠프에서 꼭 해보고 싶습니다.
- 수학 문제에도 여러 풀이 방법이 존재하듯, 프로그래밍에 어떤 기능을 구현하는 데 있어 여러 방법이 존재한다고 생각합니다. 하지만 관리 포인트가 적고, 유지보수가 쉬우며, 가장 최적화된 방법은 분명히 존재할 것입니다. 애플리케이션의 구조가 간단하고 모든 코드에 있어 존재 이유가 분명한 프로그램을 작성할 수 있는 기반을 이번 빗썸테크캠프에서 만들고 싶습니다.