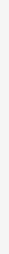




# 채용공고 조사



+

# 목차

01 카카오페이

02 위메프

03 안랩

04 씨큐아이

05 이글루 시큐리티

# 01

## 카카오페이





#### ◆ 업무내용

카카오페이 사용자와 서비스를 보호하기 위한 클라이언트 보안 개발 업무를 담당합니다.

- 어플리케이션 위변조 방지, 어뷰징 탐지, 난독화 등의 안티리버싱 기술 개발
- FIDO2, 멀웨어 탐지, 보안 키패드 등의 보안 솔루션 개발
- 리버스 엔지니어링을 통한 취약점 탐지 및 대응 기술 개발

#### ◆ 지원자격

- 개발 경력 5년 이상, 전산 관련 학과 학사이상 또는 동일한 자격을 보유하신 분
- 보안 솔루션 또는 앱(Android, iOS) 개발 경험이 있으신 분
- Android, iOS 구조에 대한 이해가 있으신 분
- Kotlin, Java, Swift, C/C++, Rust 중 하나 이상의 개발 역량을 보유하신 분

#### ◆ 우대사항

- 새로운 보안 기술 및 개발 언어에 거부감이 없고 흥미와 열정이 있으신 분
- 논리적이고 체계적인 문제 해결 능력 및 커뮤니케이션 능력을 가지신 분
- 모바일 어플리케이션 리버스 엔지니어링 및 취약점 분석 경험이 있으신 분
- 실행파일(elf/dex/mach-o) 구조 및 동작 방식에 대한 이해도를 가지신 분

# 02

위메프

위메프



### [우리의 역할]

- 위메프 의/식/주 관련된 버티컬 모바일 커뮤니티 커머스 iOS 서비스 개발
- 애자일 환경의 동료와 함께 고객에게 어떤 가치를 제공 할 지에 대한 끝없는 고민과 좀 더 편한 UX, 좀 더 빠른 기술적 요소를 탐구하는 포지션

### [필요역량]

- 학력/전공 무관
- iOS 앱 개발 3년 이상
- Swift/RxSwift/RxFlow 이용한 iOS 개발 가능하신 분
- RESTful API 설계가 가능하신 분
- 사용자 중심의 UI/UX에 대한 관심을 가지고 계신 분
- 메이커로써 타 직군의 메이커와 커뮤니케이션이 원활하신 분
- "나보다 잘하는 우리"라는 생각으로 동료와 함께 동반성장이 가능하신 분

### [우대사항]

- MVVM 디자인 패턴에 대한 높은 이해도를 가지신 분
- Autolayout에 대한 이해도 높으신 분
- 최신 기술 트렌드에 관심도가 높으신 분
- 커머스 관련 개발 경험이 있으신 분
- 보안 및 네트워크에 대한 높은 이해도를 보유하신 분
- 앱을 시작부터 직접 개발 및 배포/운영한 경험을 갖고 계신 분
- 보훈대상자(국가유공자)는 관련 법률에 의거 우대



# 03

안랩 AhnLab

AhnLab

“

### 포지션

리눅스 기반 인증/배포 소프트웨어 개발자

### 자격요건

- Linux 기반 개발 경험
- 개발언어 : C/C++

### 우대사항

- Cloud, Container 기반 개발 경험
- 대규모 인증/ 배포 시스템 개발 경험
- 오픈소스 개발 경험 (또는 이용한 개발 경험)





# 04

씨큐아이 SECUI

**SECUI**





# 05

## 이글루 시큐리티 IGLoo SECURITY





## 2022년 정보보호컨설팅 신입/경력 채용

### [자격요건]

- 학력 : 초대졸 이상
  - 초대졸의 경우 정보처리기사 or 정보보안기사(산업기사) 자격증 보유 必
- 전공 : 정보보호, 정보통신, 컴퓨터공학 등 IT 관련 전공자

### [우대사항]

- 정보처리기사, 정보보안기사, CISA, CISSP, PIA, CPPG 등 자격증 소지자 우대
- 사업제안서 작성, 디자인, 사업관리 업무 경험자 우대
- 정보시스템(시스템/네트워크) 취약점 점검 및 운영 경험 우대
- 웹/모바일 앱 취약점 점검 및 개발경험 우대
- 개인정보 및 정보보호 관련 교육 이수 또는 유경험자 우대

# 느낀점 & 계획

조사하면서 모르는 단어들이 많아서 얼마나 무지했는지를 깨닫게 되었고, 한편으로는 관련 직종들이 굉장히 다양하고 폭이 넓다는 것도 알게 되었습니다.

이번 과제를 하면서 다양한 채용공고를 읽어봤는데 지금 배우는 C언어, 리눅스를 자격요건으로 세우는 곳이 꽤 있고, 프로그래밍 언어를 아는 것이 가장 기초일 것 같아서 현재 배우는 것에 충실해야겠다는 생각을 하였습니다. 또한 스스로 코딩 해보고 프로그램 짜보면서 실력을 키워야겠다는 생각을 하였습니다.