

# 채용공고 조사

2학년 남지우

The logo for AhnLab, featuring the company name in a bold, blue, sans-serif font.

**AhnLab**

Web 개발

The logo for Woowa Brothers, featuring the Korean text '우아한형제들' in a large, bold, black font with a white outline, and the English text 'woowa brothers' in a smaller, black, sans-serif font below it.

**우아한형제들**

취약점 관리 및 진단 담당자



**SK실더스**

악성코드 분석

# AhnLab(안랩) - Web 개발

The logo for AhnLab, featuring the word "AhnLab" in a bold, blue, sans-serif font. It is positioned on a white, rounded rectangular background that has a slight shadow and is partially overlaid by a light blue abstract shape on the left and a teal shape on the right.

## 업무

Web 기반의 시스템, 대규모 고객들이  
사용하게 되는 관리 솔루션 개발



## 자격 요건

- Linux 기반 개발 경험
- 개발 언어  
: Java, JavaScript, Python, HTML/CSS



## 우대사항

- 프론트엔드 or 백엔드 or 퍼블리싱 개발 경험
- 대용량 로그 분석, 관리, 분산 처리 경험
- 반응형, MobileWeb 개발 경험
- 오픈소스 프로젝트 참여 경험
- Git, SVN 등 형상관리 도구 사용 경험

The AhnLab logo is displayed in a bold, blue, sans-serif font. It is centered within a white, rounded rectangular shape that has a subtle drop shadow and is partially overlaid by light blue and teal abstract shapes on the left and right sides.

## 느낀 점 & 계획



Web 개발을 하기 위해서는  
아직 지식이 한참 부족하다는 것을 느꼈



Web 개발에서 필요로 하는  
프론트엔드, 백엔드 개발과  
각종 프레임워크 등을 학습할 것!

# 우아한형제들

- 취약점 관리 및 진단 담당자



## 업무

주로 서비스와 인프라(클라우드, IDC 등)의  
취약점을 찾고, 개발 조직과 협력하여 이를 개선



## 자격 요건

- 웹 시스템 취약점 분석, 모바일 앱 분석,  
모의해킹 등 관련 경력 5년 이상
- OWASP Top 10에 대한 이해
- Python, Shell-Script 등을 사용한  
스크립트 개발
- DevOps 에 대한 이해
- Docker 사용 경험



## 우대사항

- 취약점 버그바운티 경험
- BoB, K-shield 등의 교육 프로그램 수료
- 해킹 방어대회 수상자
- DevOps 환경에서의 보안업무 수행
- Docker, Kubernetes 사용 능숙
- 웹 / 모바일 애플리케이션 개발 경험

# 우아한형제들

- 취약점 관리 및 진단 담당자



## 느낀 점 & 계획



리눅스 멘토링 커리큘럼에 있는  
Docker를 보니 반가웠고  
더 열심히 배워야겠다고 다짐...



생소한 단어인 DevOps를 검색해보니  
개발과 운영의 합성어로,  
최근 많은 기업에서 DevOps를 중요시!





### 업무

- 다양한 악성코드 동적/정적 분석
- 솔루션(APT, EDR)에 탐지된 악성코드 행위 분석
- 악성메일(악성코드/URL) 분석 업무
- 악성코드 유형 및 동향 분석
- 분석된 정보의 자동화 업무



### 자격 요건

학력 : 학력 무관



### 우대사항

- 해당 직무 수행 경력 3년 이상
- APT, EDR, NDR 등 솔루션 통한 악성코드 분석 경험자
- 자동화 업무 수행 경험 및 관심 보유자
- 침해 사고조사 및 위협 헌팅 관심 보유자



### 느낀 점 & 계획



리버싱 잠깐 공부할 때  
흥미롭게 느껴졌기 때문에  
악성코드 분석도 공부해보면 재밌겠다고 생각



각종 업무에  
자동화가 많이 사용된다는 것을 알게 되어서  
자동화를 이용한 악성코드 분석에 대해 더 찾아볼 것!





이번 발표를 준비하며 느낀 점

◆ 01 보안 분야의 다양성

◆ 02 동기부여