클라우드엔지니어 이력서

권준오 남 2001년 (만 23세) 휴대폰 010-4232-2654 Email zoono1004@kakao.com 주소 서울 용산구 서빙고동 학력 경력 인턴·대외활동 / 해외경험 자격증 / 어학 서일대학교 정보처리산업기사 신입 대학(2,3년) 외 6 졸업예정 AWS 네트워킹 JWT Cloud Hyper-V Linux laaS Python

학력

2020. 03 ~ 2025. 02

서일대학교 소프트웨어공학과

졸업예정

3.5 / 4.5

학점

졸업논문 위치 정보를 이용한 AR경로 안내 모바일(안드로이드) 개발

자격증

2024. 11	정보처리산업기사 한국산업인력공단
2024. 11	정보보안산업기사 한국인터넷진흥원
2024. 11	AWS Certified Solutions Architect (SAA-C03) aws
2024. 09	SQL 개발자 한국데이터산업진흥원
2024. 06	네트워크관리사 2급 한국정보통신자격협회
2024. 03	리눅스마스터 2급 한국정보통신진흥협회
2023. 02	컴퓨터활용능력 2급 대한상공회의소

자기소개서

안녕하세요. 귀사의 신입으로 지원하는 권준오입니다.

24. 11. 17. 오후 2:43 이력서 인쇄하기

성장 과정

어릴 적 아버지의 컴퓨터가 랜섬웨어에 감염된 사건은 저의 삶에 중요한 영향을 미쳤습니다. 이 사건은 단순한 기술적 문제가 아니라 데이터 보호와 개인 정보의 중요성을 일깨워주는 계기였습니다. 이 경험을 통해 보안과 IT 인프라에 대한 관심을 갖게 되었고, 클라우드 기술을 활용한 안전한 데이터 관리에 대한 열망으로 이어졌습니다.

이후 IT 분야에서 체계적인 학습을 시작하며 클라우드 기술과 보안에 집중해왔습니다. 다양한 강의를 통해 클라우드 인프라의 기본 개념을 익히고, 모의 해킹 스터디를 통해 클라우드 환경에서의 보안 취약점을 분석하고 대응하는 방법을 배웠습니다. 현재는 AWS의 공인 자격인증인 SAA(Solutions Architect Associat e)를 취득하여 퍼블릭 클라우드 서비스에 대한 전문성을 갖추고, 이를 기반으로 실무 능력을 확장하고자 노력하고 있습니다.

성격의 장단점

저는 인내심이 강하고 직관적인 성격을 지니고 있습니다. 사람들과의 관계를 중요하게 여기며, 소통을 통해 서로의 장점을 배우고 도와주는 것을 즐깁니다. 과거에 팀 프로젝트에서 복잡한 문제를 맞닥뜨렸을 때, 이 경험이 제 성격을 더욱 확고하게 만들어주었습니다. 프로젝트 초기 단계에서 예상치 못한 기술적 문제로 팀원들이 불안해하던 상황에서, 저는 감정을 억제하고 냉철하게 상황을 분석하기로 마음먹었습니다. 문제의 원인을 차근차근 파악하며 팀원들과 함께 해결 방안을 모색했고, 모든 의견을 존중하고 소통하는 노력을 기울였습니다.

하지만 가끔은 결정적인 순간에 행동력이 부족하다고 느끼기도 했습니다. 한 번은 팀 회의 중 의견이 엇갈렸던 적이 있었고, 제가 내린 판단이 다소 소극적이었던 탓에 팀원들이 제안한 여러 아이디어를 충분히 수용하지 못했습니다. 이 사건을 계기로 저는 더 적극적으로 의견을 제시하고 팀의 결정을 이끌어내는 방법을 배우 게 되었습니다. 이후로는 계획적으로 메모하고 실천하는 습관을 기르며 행동력을 키우고 있습니다. 이러한 노력을 통해 확고한 신념과 열정을 바탕으로 목표를 향해 나아가고 있으며, 앞으로도 계속해서 제 성격을 발전시키기 위해 노력할 것입니다.

지원 동기

디지털 전환의 가속화로 인해 많은 기업이 온프레미스 환경에서 클라우드로 전환하고 있습니다. 특히, 퍼블릭 클라우드와 프라이빗 클라우드를 조합한 하이브리드 클라우드 환경은 데이터 보안, 비용 효율성, 확장성을 동시에 고려해야 하는 복잡한 과제를 제공합니다. 이러한 과제는 저에게 매력적인 도전으로 다가왔습니다.

저는 클라우드 인프라 설계와 보안 강화를 통해 기업의 디지털 혁신을 지원하고자 합니다. 퍼블릭 클라우드의 효율성을 활용하면서도 민감한 데이터를 안전하게 보호할 수 있는 프라이빗 클라우드 환경을 구축하고, 이를 통합 관리할 수 있는 최적의 하이브리드 클라우드 솔루션을 제안하는 엔지니어가 되고 싶습니다. AWS 에서의 학습과 자격증 취득 경험은 이러한 목표를 이루기 위한 기초를 다졌으며, 입사 후에도 지속적으로 최신 클라우드 기술을 학습하고 실무 경험을 쌓아 성장 해 나가겠습니다.

입사 후 포부

입사 후, 클라우드 인프라의 안정성과 효율성을 높이는 데 기여하고자 합니다. 클라우드 환경에서 발생할 수 있는 기술적 문제들을 미리 예방하고, 기업의 클라우드 리소스를 최적화하는 방향으로 개선 작업을 진행할 것입니다. 특히, 효율적인 리소스 관리와 비용 절감을 통해 기업이 클라우드를 최대한 활용할 수 있도록 지원할 계획입니다.

또한, 클라우드 플랫폼에 대한 깊은 이해를 바탕으로, 자동화와 관리의 효율성을 극대화하는 방법을 지속적으로 연구할 것입니다. 실무 경험을 통해 클라우드 시스템의 고도화와 확장성을 강화하며, 다양한 기업의 클라우드 전략을 더욱 스마트하게 발전시킬 수 있도록 노력할 것입니다.

저는 클라우드 전문가로서, 지속적으로 최신 기술을 습득하고 이를 실무에 적용하여 기업의 클라우드 인프라가 효율적이고 안정적으로 운영될 수 있도록 기여할 것입니다. 이를 통해 회사의 디지털 혁신과 비즈니스 성장을 지원하며. 클라우드 환경에서의 최적화된 솔루션을 제공하고자 합니다.

포트폴리오

포트폴리오	https://blog.naver.com/zoono1004	기타	https://github.com/ddjunho
-------	----------------------------------	----	----------------------------

취업우대사항

보훈대상 여부	-	취업보호대상 여부	-	고용지원금대상 여부	-
병역사항	[군필] 2020. 10 ~ 2022. 04 병장 제대		장애여부	-	

희망근무조건

고용형태	정규직, 인턴		
희망근무지	서울전지역		
희망연봉	면접 후 결정		
지원분야	직무 클라우드엔지니어 보안컨설팅 산업 정보보안 클라우드		

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 : 권준오

이 이력서는 2024년 11월 17일 (일)에 최종 수정된 이력서 입니다. 위조된 문서를 등록하여 취업활동에 이용 시 법적 책임을 지게 될 수 있습니다. 잡코리아(유)는 구직자가 등록 한 문서에 대해 보증하거나 별도의 책임을 지지 않으며 첨부된 문서를 신뢰하여 발생한 법적 분쟁에 책임을 지지 않습니다. 또한 구인/구직 목적 외 다른 목적으로 이용시 이력서 삭제 혹은 비공개 조치가 될 수 있습니다.

인쇄번호: b65bc9d4010939ef