**이 력 서**

**□ 인적사항**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\Administrator\Documents\카카오톡 받은 파일\KakaoTalk_20171218_095458645.jpg |  | **이 름** | 안도균 | **영 문** | Ahn do kuny | |
| **생 년 월 일** | 1993년09월29일 (만 24세) | | | |
| **휴 대 폰** | 010-3535-2595 | | **e -mail** | eh\_127@naver.com |
| **주 소** | 서울시 동대문구 이문동 135-157번지 1층 | | | |

**□ 학력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **재학기간** | **학교명** | **전공** | **학점** | **구분** |
| 2016.03~휴학중 | 방송통신대학교 | 컴퓨터과학과 |  | 휴학중 |
| 2009.03-2012.02 | 휘경공업고등학교 | | | 졸업 |

**□ 경력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근무기간** | **회사명 및 부서** | **직위** | **담당 업무** |
| 2015.8~2017.4 | 쿠팡 | 사원 | 물류 및 배송 |

**□ 교육이수사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기간** | **교육과정** | **교육기관** | **교육내용** |
| 2017.9.11-2018.2.20 | (NCS)자바(JAVA)기반  안드로이드개발자 | 더조은  컴퓨터아트학원 | - UI 기술검증 및 표준과 지침을 작성, 설계하고 UI 네비게이션과 화면폼을 구현  - 데이터베이스 기술 수립 및 SQL활용, 관리, 백업 및 복구, 성능 튜닝 기술 수립  - 어플리케이션 구현을 위한 기능 및 구조 상세, 타 시스템 연동에 대한 설계 및 프로그램을 코딩하고 단위테스트 수행 |

**□ 취업우대사항**

|  |  |
| --- | --- |
| **병역 사항** | 필 |

**□ 자격증 취득 사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **취득일** | **자격증명** | **발행처** |
| 2009.9.29 | 자동차운전면허(1종보통) | 서울지방경찰청 |

**□ OA능력 및 보유기술**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **한글/MS워드** | **파워포인트** | | **엑 셀** | |
| 업무 문서 작성가능 | 프로젝트 기술서나 발표회의 만들기 가능 | | 기본입력 표 설정 만들기 가능 | |
| **보유 기술** | | | | | | |
| **분야** | | **기술내역** | | **설명** | | **수준** |
| 프로그래밍 언어 Java | | 클래스 객체 지향 프로그래밍 | | 클래스 정의, 인스턴스 생성, 필드/메소드 활용 | | 초급 |
| 상속, 인터페이스 | | 상속 기반 클래스 계층 설계, 인터페이스 구현 | |
| JDBC 연동 | | JUnit + JDBC  JUnit + MyBatis, | |
| HTML5 | | HTML5 태그 | | HTML5 태그  Form 입출력 처리 (파일업로드) | | 초급 |
| 데이터베이스 ERD | | 스키마 기획, ERD 다이어그램 | | 스키마 정의(테이블, 컬럼, 대응관계, 제약조건-명시-키, 옵션),ERD(객체 관계 다이어그램) 표현 | | 초급 |
| 데이터베이스 MySql | | MySql DBMS,  Oracle DBMS, | | 설치, 설정, DML(스키마 구조), DML(CRUD - insert/select/update/delete) 처리, Workbench, phpmyadmin 등 | | 초급 |
| 소스형상관리 VCS(GIT) | | git / github | | 깃허브 개설, 리포지토리 생성 commit/push/checkout | | 초급 |
| Tomcat 서블릿 컨테이너 | | 아파치 톰켓 서버 | | Tomcat 설치, server.xml 설정, 서블릿 구동 | | 초급 |
| 통합개발환경(IDE) | | 이클립스, 안드로이드 스튜디오 | | Java, js 등 개발 가능 | | 초급 |

**위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.**

**작성자 : 안도균**

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **본인 소개  (성격의 장단점)** | [왕관을 쓰려는 자, 무게를 견뎌라]  결과에 따른 책임은 본인에게 있다는 것을 강조하시는 부모님 덕분에 자연스럽게 책임감의 중요성을 깨우치게 되었습니다. 좋지 못한 결과가 나왔을 때는 자책도 많이 했지만, 결과보다 중요한 것은 도전에 대한 자신감과 그를 뒷받침하는 노력이라는 것을 깨달았습니다.  이를 잘 보여주는 사례가 쿠팡에서 배송업무를 한 경험입니다. 매일 아침, 팀별로 배송량이 정해지는데, 배송량이 늘어나는 상황에 야근이 잦아졌습니다. 그로 인해 지각이나 무단결근하는 직원들이 많아졌고, 부담하는 양이 늘어나다 보니 직원들의 사기는 점점 저하되었습니다. 저 또한 힘들었지만, 맡은 일에는 끝까지 책임져야 한다는 생각으로 꾸준히 한 결과 팀의 조장을 맡게 되었습니다. 저의 단점인 내성적인 성격을 극복하기 위하여 동료들의 말을 귀담아듣고 공감하며 하루를 마감하거나 정보를 공유하였습니다. 그 결과 다른 팀에 비교해 단합력과 업무의 효율성도 높아져 고객 칭찬 글을 받기도 하였습니다.  이러한 경험을 바탕으로 제가 맡은 업무에 있어서 포기하지 않는 인내력과 책임감을 느끼며, 문제해결 능력을 발휘하는 일원이 되고 싶습니다. |
| **해당 직무를  선택한 이유와  본인의 강점** | [시작이 반이다]  쿠팡에서 근무할 때 어렸을 떄부터 하고 싶은 컴퓨터와 관련한 업무를 하고 싶어 방송통신대학교 컴퓨터과학과에 지원하였습니다. 1학기 과제로 C언어를 이용한 구구단 프로그램을 만들 때, 낯설게만 느껴졌던 이 분야가 너무나도 매력적으로 와 닿았고, 그 순간 웹 프로그래머가 되고 싶다고 결심했습니다.  흥미만 앞서기엔 전문적인 것을 필요로 하는 분야이기 때문에 프로그래밍 언어와 친해지는 것을 첫 목표로 삼았습니다. 부족한 지식을 채우기 위하여 개인적인 공부 시간도 필요하다고 생각되어 퇴사하고, 웹 프로그래머로 한 발짝 전진하기 위하여 NCS JAVA 기반 안드로이드 개발자 수강을 하고 있습니다.  ‘할 수 있다’는 자신감 있는 성격, 목표를 달성하기 위한 확고한 의지와 끈기는 그 누구보다 자신이 있습니다. 또한, 입사 후에도 틀에 국한되지 않고 진정성 있는 경청과 소통으로 협력을 끌어내는 직원이 되겠습니다. |
| **경험 사항** | Java 언어로 기본적인 문법들을 익히고, Oracle, MySql로 기본쿼리문을 배우고, 기본적인 문법들을 이용하여 간단한 프로그램을 만들고, 만들어진 프로그램을 MyBatis을 이용하여 Mysql과 연동을 하였습니다, HTMl,CSS기본문법을 배우면서 간단한 홈페이지를 만들고 JavaScript,jQuery로 이용하여 기능 구현 하는 방법을 배우고 반복적으로 실습해 보며 실력을 향상 시켰습니다. 마지막으로 이클립스로 스프링을 이용하여 Web 프로젝트를 생성할수 있으며, Spring사용법을 익혔습니다. Spring활용한 웹 서버연동을 하였으며, Mysql과 연동 하여, 홈페이지 제작 해서 기능구현 및 게시판 프로젝트를 만들었습니다. |
| **지원동기 및**  **입사 후 포부** | 저는 뛰어난 프로그램을 개발하고 싶어 지원하게 되었습니다. 제가 개발한 프로그램으로 많은 사람이 불편함을 해소하며 편리함을 느끼게 되고 좀 더 나은 생활을 하게 된다면 저로서는 뿌듯함을 느끼고 성취감을 얻을 것입니다.  하지만 아직은 지금 저의 능력이 많이 부족하므로 회사에 입사하여 좀 더 많은 실무능력을 향상하고 싶습니다. 또한, 회사 업무를 파악하기 위해 주어진 교육과 수련의 기회에 최선을 다해 임할 것입니다.  해야 하는 일과 하고 싶은 일 중 저는 제가 하고 싶은 일을 선택했고 그렇기 때문에 그 누구보다 제가 굳건한 의지로 노력할 것입니다.  저 자신의 지식 활용만으로는 실무에 미숙한 점이 많겠지만 일할 기회가 주어진다면, 앞으로 뛰어난 프로그래머가 되기 위한 제 꿈을 이룰 수 있게 제 열정과 희망을 보여드리겠습니다. |