**입사지원서**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **각오 한마디** | "목표를 세우고 그에 맞게 계획을 세워 성과를 이루겠습니다. | | | | |
| **지원분야** | 자바 웹 개발자 | **경력구분** | 신입 | **희망연봉** | 3200만원 |

**▢ 기본정보**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **성 명** | 김민섭 | **성 별** | 남 |
| **생년월일** | 1991년 09월 11일 | **나 이** | 34세(만 32세) |
| **주 소** | 경기도 안성시 고수2로70 삼정그린코아아파트 103동 101호 | | |
| **휴대번호** | 010-7455-8653 | **E-Mail** | msms808@naver.com |
| **병역사항** | 면제 | **취미** | 헬스, 게임, 영화감상 |

**▢ 학력사항**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **기간** | **출신학교** | **졸업** | **전공** | **학점** | **소재지** |
| 2007.03 ~ 2010.02 | 안성두원공업고등학교 | 졸업 | 전자기계과 | - | 안성 |
| 2010.03 ~ 2014.02 | 남서울대학교 | 졸업 | 컴퓨터학과 |  | 천안 |

**▢ 보유기술**

|  |  |
| --- | --- |
| **분야** | **보유기술** |
| Web 기초 | HTML/JavaScript, CSS, 형상관리(GIT) |
| Language | JAVA, JSP, React JS, Spring Boot, RESTful API |
| Database | My-SQL, Oracle, ERWin Modeling, |
| Server | LINUX(Fedora), Tomcat |

**▢ 교육이수내역**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **연수기간** | **연수기관** | **연수과정 및 내용** |
| 23.12.05 ~ 24.06.09  (24주/200시간) | 아이티윌 | **• (디지털컨버전스)디지털 SW융합 자바 풀 스텍 개발자 양성 과정 BL-2**  일반 기업 및 전자정부, Framework에서 사용되고 있는 JAVA, Oracle, JSP(MVC Model-1/2), IBATIS, Spring 등의 기업 실무기반 기술을 이해하고 습득하였습니다. |

**▢ 자격사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **취득일** | **종류 및 등급** | **발행처** |
| 2024.06.18 | 정보처리기사 | 한국산업인력공단 |

**▢ 경력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **회사명** | **기간** | **소속부서** | **담당업무** | **퇴사사유** |
| (주)컴트리 | 13.02~18.03 | 시스템 유지보수 | - 하드웨어 정비 및 프로그램 설치 | 거주지 이전 |

**▢ 참여프로젝트**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **개발기간** | **구분** | **상세설명** |
| 23.03.14 ~ 23.03.30 | 프로젝트 | ▶ 사과상점 |
| 개발목표 | - JAVA, JSP를 이용하여 전자제품 쇼핑몰 웹사이트 개발, 상품 주문(SQL 작성), 상품 구매, 평점 작성. |
| 구현설명 | - 메인화면에서 로그인, 상품목록, 상품 상세정보 페이지 구현 / 후기, 공지사항 기능 구현 |
| 담당업무 | - 회원 계정 기능구현. |

**IT보유능력**

<보유수준 : 신입기준>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **보유능력** | **상세내용** | **구현기술** |
| HTML  JavaScript  CSS | IE 기반의 HTML 코딩 | HTML 문법 |
| JAVA Script 기본 기술 | Script 문법 |
| CSS(Cascading Style Sheet)의 유형별 선언 및 사용 | Style/layout |
| 데이터 입력, 링크 태그에 이미지 추가, 비밀번호 입력, 콤보 상자, 체크 상자 | Web Form |
| JAVA | 변수, 연산자, 조건문, 배열 활용하여 로직이 가능 | 변수, 연산자, 조건문, 반복문 |
| 클래스와 메서드의 정의 및 테스트, 주어진 클래스를 활용한 로직 구현이 가능 | 메서드, 오버로딩, 생성자 |
| 상속, 추상클래스를 활용한 기본적인 로직 구현이 가능 | 상속, 오버라이딩 |
| 기본적인 JAVA lang 패키지 활용 가능 | java.lang패키지 |
| 유용한 클래스를 활용하여 로직이 가능 | 컬렉션 프레임웤 |
| 기본적인 쓰레드를 이용한 로직 가능 | 쓰레드 |
| React JS | React Form 활용하여 폼 관리 가능 | input,textarea, DOM |
| React에서의 이벤트처리, 핸들러 | JSX, HTML DOM |
| BrowserRouter와 HashRouter를 활용한 라우터 컴포넌트 설정 | React Router |
| Hook을 이용하여 기존 Class 바탕의 코드 작성 | Component, hook |
| Spring  Boot | Spring Boot로 웹서버 구축 가능 | Spring Boot |
| JPA/Hibernate로 데이터 입출력 가능 | JPA |
| REST API 사용가능 | RESTful API |
| JSP | 계층형 게시판 제작 및 구현 | Jqery, JSP, Ajax |
| Struts MVC 패턴 및 IBatis 연동 이용 WebApp 제작 가능 | Struts, IBatis |
| Servlet 기반의 Model2, xml | MVC MODEL |
| jsp 2.0 기반의 el객체사용 | JST |
| MULTIPARTREQUEST를 이용한 파일 업로드 구현 | cor 라이브러리 |
| Spring을 이용한 Project 실행 가능, DI, AOP 개념 이해 | Sping |
| Docker, Kubernetes | Docker 컨테이터 생성 및 삭제 가능 | Docker |
| Docker를 활용한 클라우드 서비스 구축 가능 | Docker |
| Kubernetes 리소스 관리 및 설정 가능 | Kubernetes |
| 형상관리 Git, Github를 활용한 소스코드 관리 | 형상관리 |
| DATABASE | MY-SQL 을 통해서 서버와 연결하여 테이블 설계가능 | MYSQL |
| ORACLE을 통해서 서버와 연결하여 테이블 설계가능 | ORACLE |
| DML, DDL, DCL 문법과 기본 함수 사용 가능 | ORACLE |
| ER-win을 사용하여 데이터베이스 모델링 가능 | ERwin |

**자기소개서**

|  |
| --- |
| **지원동기 및 포부** |
| 저는 컴퓨터학과를 졸업하였으나 전공과는 다른 진로를 걸어왔었습니다. 그러나 이직을 결심하고 대학 시절 아쉬움이 남았던 전공이 생각나서 웹 개발에 꿈을 꾸었고, 최근에는 국비 지원 교육을 통하여 자바 개발자 양성과정을 이수하면서 실무 기반 기술을 보강하고 프로젝트 경험을 쌓았습니다.  참여한 프로젝트 중에는 JAVA, DB를 이용한 의류 쇼핑몰 웹사이트를 팀원들과 합심하여 만들고 프로젝트 한 개를 만들면서 한 명 한 명이 얼마나 중요한 역할을 담당하는지 느꼈고 문제가 생겼을 때 프로젝트에 큰 문제가 생기는 것을 보며 서로의 협력이 얼마나 중요한지 다시 한번 느끼게 되었습니다. 다음 프로젝트인 전자제품 쇼핑몰을 Servlet을 이용하여 개발하였고 프로젝트를 완성하고 대학생 때 느껴보지 못했던 성취감을 느끼며 개발하는 재미가 더 알게 되었고 이를 통해 개발자에 대한 꿈과 프로그램 구현에 대한 성취감을 갖게 되었습니다.  저는 개발자로서의 역량을 더욱 키우기 위해 항상 SQLD에 관심을 가지고 있고 현재는 SQLD 취득을 목표로 공부하고 있습니다. 제 경력과 보유 기술을 바탕으로 회사에서 팀원들과의 협업과 업무 적응에 도움이 되고 회사 업무를 적극적으로 수행하여 성과를 만들어내고자 합니다. 저의 능력과 열정을 바탕으로 함께 성장하고 발전하는 팀의 일원이 되고 싶습니다. |
| **직무역량 성장과정** |
| **<경험을 통해 완성되어 가는 팀웍>**  대학 졸업 후 국비 지원 교육을 통하여 자바 개발자 양성과정 수강을 신청하여 연수를 듣게 되었습니다. 이번 연수 과정에 참여 하면서 JAVA, MVC, IBATIS, Spring, ActionServlet, 등을 익히며 두 가지 프로젝트를 통해 많은 것을 배우고 느낄 수 있는 계기가 되었습니다.  첫 번째 프로젝트는 JAVA를 활용한 쇼핑몰을 만들었습니다. 첫 번째 프로젝트는 model1 기반으로 만들었으나 두 번째 프로젝트인 쇼핑몰은 모델2기반으로 만들었습니다. 또한 표준 태그 라이브러리 JSTL el 객체를 사용하여 첫 번째 프로젝트와 달리 간결하고 이해하기 쉽게 코팅 할 수 있었습니다.  쇼핑몰 프로젝트에서 프로젝트를 만들면서 업무 수행의 역할 뿐 아니라 팀원들과 함께 고민하고 해결해나가면서 역할 분담, 팀워크의 중요성에 대해서도 배울 수 있었습니다. 이러한 과정을 통해 프로젝트 완성해 나가면서 프로젝트 업무에 대한 보람과 성취감을 느낄 수 있었습니다.  제가 담당한 역할은 장바구니(상품 담기, 수량 변경 등) 구현을 맡았고, 두 번째 프로젝트 쇼핑몰에서는 계정 생성과 로그인, 계정 관리, 계정 삭제 구현 역할을 맡았습니다.  이러한 업무 수행을 위해 개인적으로 남아서 작업을 하기도 하였고, 스스로 미흡한 부분을 찾아 공부도 하였습니다. 뿐만 아니라 제가 맡은 역할이 끝났다고 해서 놀지 않고 이러한 프로젝트에서 보완해야 할 부분을 배우고, 계정 생성 기능(유효성 체크, ID,PW찾기)을 추가 구현하였습니다.  또한 다른 팀원이 해결하지 못한 부분을 도와 함께 해결하였습니다. 이러한 경험과 배움은 앞으로 회사 프로젝트와 업무 시에도 적극적으로 맡은바 일에 책임을 가지고 참여하며 능동적으로 일할 수 있어 성과에 도움이 될 것이라 생각합니다. |
| **문제해결** |
| **[시간 배분으로 완수한 업무]**  컴트리의 유지 보수 팀에서 근무하면서 마주하게 되는 다양한 문제들을 효율적인 시간 배분으로 해결한 경험이 있습니다. 컴트리 유지 보수 팀의 인원이 많지 않았기 때문에 적은 인원으로 학교 전체를 담당해야 했고, 때문에 다양한 업무를 동시에 처리해야 해서 시간 내에 처리하기 힘든 순간들이 많았습니다.  이 때 중요한 것은 시간의 배분이라고 생각해서 걸리는 시간에 따라 업무의 순서를 유동적으로 변경했습니다. 예를 들어 포맷, 프로그램 설치하며 경과되는 시간동안 효율적으로 다른 업무를 처리하며 문제를 해결하였습니다. 이런 식으로 효율적인 시간 배분을 통해 맡은 업무를 시간 내에 완수할 수 있었습니다.  이런 시간 배분 능력은 앞으로 웹 개발자가 되어 프로젝트를 수행할 때에도 걸리는 시간과 업무의 중요도에 따라 적절히 시간을 배분하고 업무의 순서를 조율해 효율적으로 완수하는데 도움을 줄 것이라고 생각합니다. |
| **성격 소개** |
| 성격을 한 단어로 표현하자면 꼼꼼함 입니다. 맡은 업무를 꼼꼼하게 수행해 온 덕에 업무에 지장이 생기는 일이 없었고, 발생 가능한 문제를 미연에 방지할 수 있었습니다.  컴트리의 유지보수팀으로 근무할 때 PC유지보수 업무를 꼼꼼하게 수행하였고, 업무를 수행하기 전에 해당 업무 내용을 한 번 더 확인해 실수가 없도록 수행했습니다. 또한 처리가 완료된 업무들도 시간이 날 때마다 검토하며, 해당 내용으로 인해 추후에 발생 가능한 문제를 생각해보고 점검함으로써 미연에 방지했습니다.  이렇게 꼼꼼하게 책임감을 가지고 회사 업무를 수행한 덕분에 근무하는 동안 업무의 지장이 없고 문제없이 근무할 수 있었습니다.  이런 제 꼼꼼한 성격은 앞으로 웹 개발 업무를 수행할 때 오류 발생을 줄이고 문제가 발생하기 전에 발견하여 프로그램이 원활하게 동작할 수 있도록 할 것입니다. |

TEAM PROJECT(1)

<Project Name : 사과상점>

|  |  |
| --- | --- |
| **Oracle/JSP Model 2 기반으로 구현한 사과상점 쇼핑몰 구축 Project** | |
|  |  |
|  | |

**◎ 프로젝트 개요**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **프로젝트명** | 사과상점 쇼핑몰 구축 Project | | |
| **프로젝트 성격** | ITWILL 교육과정 Spring 프로젝트 | **개발기간** | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 |
| **주요기술** | JSP, JavaScript | **개발인원/역할** | 8명 / 계정 생성, 로그인 |
| **개발환경** | Windows 11, STS, Eclipse, Oracle-SQL | | |
| **개발개요** | 현재 운영되고 있는 애플스토어 홈페이지를 모방한 사이트입니다.  상품들을 확인하고, 장바구니 및 구매하기 등 실제 페이지의 기능들을 모두 구현. | | |

**◎ 역할 및 업무 분담 (인원: 3명 / 기간: 3주)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **실행계획(핵심기술)** | **담당** | **구축기간** | **참여율** |
| 프로젝트 팀장, 주문 구현 | 김수환, 지민수 | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 | 20% |
| 게시판 페이지 구현 | 유학렬 | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 | 20% |
| 회원관리 구현 | 김민섭 | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 | 20% |
| 상품관리 구현 | 김하은, 김미진 | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 | 20% |
| 장바구니 구현 | 심현민, 장유진 | 2024.03.04 ~ 2024.03.14 | 20% |

**◎ 핵심기술 구현**

|  |  |
| --- | --- |
| **구분** | **구현내용** |
| 상품관리, 주문현황 | 상품 관리는 관리자가 상품을 등록, 수정 삭제 할 수 있는 기능으로 관리자 아이디로 로그인해야만 상품관리 페이지에 접근가능하며, 일반회원은 상품을 나라별, 카테고리별로 선택하여 상품을 읽을 수 있게 구현하였습니다. 또한 주문현황은 관리자가 회원들이 주문한 주문현황을 볼 수 있는 기능으로 회원별 구매상품, 주문일자, 가격 등을 볼 수 있게 구현하였습니다. |
| 게시판, 공지사항 구현 | 게시판기능은 회원들이 사과상점에 대한 질문 등록할 수 있는 기능으로 일반회원이 글을 등록하면 관리자가 회원이 등록 글에 댓글을 달 수 있게 구현하고 공지사항 게시판은 관리자만 글을 등록 할 수 있고 회원은 글을 읽을 수 하였습니다. |
| 회원관리  (로그인, 회원가입) 구현 | 회원 등록, 수정, 삭제가 가능하도록 구현하였고, 로그인/로그아웃 등이 가능하도록 구현하였습니다. |
| 관리자  (회원관리), 매출현황 구현 | 회원관리 기능은 회원들의 정보를 읽을 수 있고, 회원 검색 및 강제탈퇴가 가능하며 매출현황은 총 매출현황, 이달의 매출 현황을 볼 수 있으며 이 페이지는 관리자 아이디로 로그인 해야만 접근 가능하게 구현하였습니다. |
| 주문, 장바구니, 구매 페이지 구현 | 바로 구매하기와 여러 개를 한 번에 살 수 있게 장바구니 기능을 구현하였고 장바구니에서 개수 수정과 상품삭제가 가능하도록 구현하였습니다. |