학력사항	경력사항	희망연봉	희망근무지/근무형태	포트폴리오

# **학력** 최종학력 대학교4년졸업

재학기간	구분	학교명(소재지)	전공	학점
	졸업			

# 경험/활동/교육

기간	구분	기관/장소	내용
	교육이수내역	코리아IT아카데미 (대전)	백엔드 개발 과정 교육 수강 (웹 개발)

## 보유기술

	보유기술명/수준/상세내용	
Java		
Spring Boot		
JSP		
SQL		
HTML		
CZS3		

## 포트폴리오/기타문서

파일 구분	파일명

### 자기소개서

#### [지원 동기]

(기업명)에서 고객에게 편리한 서비스를 제공하는 개발자로 누군가에게 긍정적인 영향을 주고 싶다는 저의 궁극적인 목표를 이루고 싶습니다. (기업명)은 교육정보화 시스템 통합부터 공공정보화, 솔루션 개발, 컨설팅, 시스템 사업 등 고객에게 최고의 통합 정보 서비스를 제공합니다. 앞으로 대학 및 공공 기관 시스템을 구축하고 유지보수 하는 업무는 발전하는 IT산업에서 지속될 것입니다. 고객의 비즈니스 성공을 위해 고객 맞춤형 서비스 제공과 급변 하는 교육 환경에 차별화된 서비스를 제공 할 (기업명)의 미래 지향적 성장이 기대됩니다.

저는 누군가에게 편리함을 제공하는 개발자가 되기 위해 IT 서비스 개발을 꾸준히 공부해왔습니다. 을 전공하며 JAVA 및 프로그래밍 공 부와 캡스톤 프로젝트를 통해 GPS 탑재 및 보호자 알림 지팡이, 공기청정+온열 마스크, 대화형 스마트 미리 등을 제작했습니다. 작은 규모였지만 팀원 들과 설계부터 구현까지 개발에 필요한 단계들을 하나씩 경험했고 라즈베리 파이 사용과 Open API 활용 등 기술 경험을 쌓았습니다. 또한 학부 교육 과정만으로 부족했던 전문적인 프로그래밍 실력을 쌓고자 졸업 후 1년간 백엔드 개발 교육을 수강하며 웹 개발에 필요한 실무 역량을 배웠습니다. JAV A를 익히고 HTML과 CSS, 자바 스크립트 및 라이브러리인 JQuery, Spring 프레임워크의 이해 및 활용, JSP 와 DB의 SQL 쿼리 작성 및 Mybatis 연결 등 웹 개발자가 되기 위한 노력들을 하였습니다.

이러한 노력을 바탕으로 저만의 여행웹 사이트를 제작하였습니다. 실제 여행 계획 때 느꼈던 어려움을 계기로 정보 공유에 더욱 유용한 사이트 제작 을 목표로 Spring을 이용한 MVC 패턴의 웹 사이트입니다. 매 코드를 Github에 업로드 하며 Git 명령어를 익혔고 사이트 제작 후 개발 기술 서를 작성하며 사용했던 기술과 코드를 한번 더 정리하며 웹 개발의 전체적인 구조와 프로세스를 깊이 이해하는 성장을 이끌어 냈습니다. 팀원들과 함께하며 쌓았 던 협업 경험과 개발 경험을 밑거름으로 아카넷에서 대학정보시스템을 구축하고 안전하게 유지보수 하며 많은 사람들에게 최상의 만족도를 통해 궁 정적인 영향을 제공하고 싶습니다.

#### [성격의 장단점]

저는 도전 정신이 강하고 열정적입니다. 학부 때 전공과목을 배웠지만 스스로 부족함을 채우기 위해 졸업 후 1년간의 직업 교육 과정에 신청하였습니다. 코로나19로 비대면 교육이 가능했지만 수업의 효율성을 높이기 위해 대면을 신청했고 타 지역에 방을 구해 지냈습니다. 2-3명의 수 강생만 대면 교육을 들었고 소수의 인원으로 더욱 강사님과 원활한 소통을 하며 성장할 수 있었습니다.또한 백엔드 공부 중 프론트 지식의 필요성을 느끼고 웹디자인 기능사에 도전해 필기에 합격하였습니다. 전공 외에도 일상에서의 도전들은 붕어빵 장사, 유럽 자유 여행, SNS 음식 블로거, 프랜차이즈 카페 등이 있으며 도전만으로 끝나지 않고 열정을 다하여 좋은 결과와 소중한 추억을 얻었습니다.

또한 열정적인만큼 꼼꼼한 성격입니다. 팀 프로젝트를 수행할 때 최종보고서나 PPT를 제출하기 전에 꼭 직접 하나씩 검사하였고 밤을 새우더라도 말은 일은 제 손을 떠나기 전까지 확인 하였습니다. 그 결과 항상 칭찬을 받거나 수상을 했던 경험이 있습니다. 수도계량기 검침표 작성 근무 경험 이 있는데 매일 오전 9시에 5-600개의 사진과 수치들을 엑셀에 작성하고 캐드 도면을 이용해 주소를 등록하여 오후 6시까지 제출해야 하는 업무 였습니다. 오타 하나 없는 정확함과 빠른 타자 속도가 필요한 업무였고 막내였지만 항상 일찍 제출하며 실수도 가장 적었습니다. 결과적으로 업무 능력을 칭찬받으며 추가로 작업 문서를 통합해 정리하는 업무도 맡게 되었고 잘 해낸 경험이 있습니다.

부정적인 말을 해야 할 때 어려워하는 경향이 있습니다. 상대방의 감정을 먼저 생각하기도 하고 항상 '그럴 수도 있지' 라며 긍정적으로 생각하고 넘어 갈 때가 많았습니다. 2년 6개월 동안 카페 근무를 하면서 자주 교체되는 아르바이트생들에게 업무를 알려줘야하는 경우가 많았습니다. 상대방의 기분 을 배려하는 것도 중요하지만 업무에 더 나은 방향을 위해 솔직하게 말하는 것의 필요성을 깨달았습니다. 아르바이트생이 업무 지침을 지키지 않을 때 기분이 상하지 않는 말투로 이해 할 수 있도록 논리적으로 말하는 노력을 하였습니다. 이러한 노력을 실천하면서 서로 기분 상한 적이 한번도 없었고 4년 넘게 아르바이트생들과 좋은 관계를 유지할 수 있었으며 지금도 다양한 관계 속에서 노력하고 있습니다.

### [직무경험, 보유기술 및 특기사항]

학부 때 객체지항 프로그래밍, C, C++, 데이터베이스 및 실습 등 프로그래밍 과목을 좋아하였고 모두 A 이상을 유지하였습니다. 졸업 후에는 1 년간 백 엔드 개발 직업 교육을 수강하였습니다. 학부 때 쌓아 온 이론 지식을 기반으로 다양한 코딩 경험을 쌓고 개발 환경에 필요한 기술을 익혔습니다. JAVA 의 배열, 추상화, 캡슐화부터 심화 문제 해결과 SSG 구현을 통해 자바를 집중적으로 공부하였습니다. 또한 Tomcat을 사용해 JSP와 Servelt을 구동하였고 Mybatis를 사용해 DB를 연결하며 필요한 기술을 배우고 쇼핑몰 주문 테이블 등 상황에 맞는 SQL 쿼리 작성 연습을 하며 웹 개발에 필요한 전체적인 역 량을 갖추었습니다.

이후 개인 프로젝트로 Spring을 활용하여 MVC 패턴의 웹 사이트를 구현 하였습니다. 프로젝트를 수행하면서 utf 설정을 하지 않아 경고창에 한글이 제 대로 안나오거나 작업환경을 Java가 아닌 Git으로 두어 새로운 풀더 생성을 못하는 등의 많은 에러를 경험했습니다. 사소한 것으로부터 에러가 발생될 수 있는 것을 깨달았고 이러한 부분을 줄여갔습니다. 그 외의 오류들은 구글링 하거나 코드를 하나씩 찾아 보며 해결하였고 계속 반복하다 보니 어떤 패키지의 어떤 기능 부분을 확인해야 하는지 등의 해결 방법에 접근하는 속도가 빨라졌습니다. 잦은 에러로 지치고 힘들 때도 있었지만 해결하는 성취 감을 원동력 삼으면서 에러를 두려워하지 않고 해결하는 힘을 길렀습니다. Spring boot, SQL Yog, Git등의 개발 둘에 Ajax, jsp, jdbc, tomcat, mybatis 등 기술 스택을 사용하며 배웠던 기술을 직접 사용하고 회원가입부터 로그인과 게시판, 댓글 등 이외의 추가 기능까지 구현해 보았습니다. 프로젝트를 마치

고 사용했던 기술과 코드를 작성하며 개발 기술서를 작성하였고 MVC 패턴 개발의 전체적인 프로세스와 구조를 이해하였습니다. 정보처리기사도 실기까지 안전하게 합격한 상황으로 6월에 나올 자격증을 기다리고 있습니다.

#### [입사 후 포부]

입사 후 저의 직무를 완전하게 수행하는 실력을 갖추는 것을 가장 우선으로 하며 업무에 필요한 부분을 빠르게 채워나가겠습니다. 신입사원으로 받는 6주간의 개발 교육은 업무를 수행하기 위한 첫 단계로 가장 중요하게 생각하며 모든 내용을 완벽하게 이해하고 익힐 수 있도록 하겠습니다. 수습기간을 잘 활용하여 업무를 원활히 수행할 수 있도록 준비성을 갖추겠습니다. 코딩 실력만큼 상황에 필요한 것을 파악할 줄 아는 것도 중요하다고 생각합니다. 문제를 해결해야할 때 정확한 접근 방법을 사용하며 올바른 도구 사용을 하겠습니다. 개발 업무에 사용하는 도구를 연구하여 상황에 맞는 기술 환경과 기술 스택을 잘 선택하겠습니다. 업무를 하면 제가 경험했던 에러들보다 복잡하고 어려운 상황들이 많을텐데 경험을 토대로 이를 두려워하지 않고 침착하고 빠르게 해결하겠습니다. 스스로 최대한 시도해 본 후에도 어려울 때에는 선배님들의 소중한 시간을 낭비하지 않는 현명한 질문을 생각하여 짧은 시간 안에 해결하도록 하겠습니다.

고객사의 니즈를 정확히 파악하는 것이 SI/SM 업무에서 가장 중요하다고 생각합니다. 고객사에게 항상 재확인을 하며 소통을 중시하고 업무를 잘못 이해하는 일이 없도록 하겠습니다. 준비 단계부터 최종 서비스까지 최상의 만족도를 드려 저희 회사의 긍정적인 이미지를 심어드리겠습니다. 실제로 제가 대학교 통합 시스템을 사용했던 경험을 기억하며 더 나온 서비스를 위해 연구하고 고민하는 자세를 지니고 업무에 임하겠습니다. 또한 시장변화 와 흐름에 대응하기 위해 다양한 SI 프로젝트에 관심을 지니어 시야의 폭을 넓히고 SW개발 보안가이드를 준수하며 기능의 고도화와 안정화를 접목시 키겠습니다.

개인 시간에는 자기 계발에 집중하여 매 프로젝트 마다 성장되어 있는 모습을 보여드리겠습니다. 회사의 일을 단순 일이라고 생각하지 않을 것입니다. 업무 해결 능력이 곧 저의 역량이고 저를 성장시킬 수 있다고 마음으로 업무를 수행하겠습니다. 대학정보시스템 구축을 하며 많은 대학생과 교직원분 들에게 원활한 서비스를 제공하는데 일조하며 더 나은 교육 디지털 환경을 위해 아카넷과 함께 성장하겠습니다.

#### [희망 지역]

서울과 대전 지역을 희망합니다.