


입 사 지 원 서

■기본정보

	지원분야	웹개발자/앱개발자	희망연봉	회사 내규에 따름
	이름	박수민	생년월일	1997.06.30.(만 23세)
	전화번호	010-3616-9760		
	이메일	af777888@naver.com		
	주소	경기도 양주시 고덕로 139번길		
	포트폴리오	github : https://github.com/parknnna 개인블로그 : https://parknnna.github.io/blog/		

■학력사항

재학기간	졸업구분	학교명	전공	학점
2016.03 ~ 2020.02	졸업	대덕대학교	전기전자과	4.25/4.5
2013.03 ~ 2016.02	졸업	덕현고등학교	인문계열	-

■자격증/면허증

취득일	자격증/면허증	발행처/발행기관	합격구분
2020.08	정보처리산업기사	한국산업인력공단	최종합격
2020.10	SQL Developer	한국데이터산업진흥원	최종합격
기타 자격증 : 운전면허보통 1급			

■수상내역

기 간	수상내역	시행기관
2019.08	대한전기학회 대학생 작품 경진대회 은상	대한전기학회 산업전기의원회
2016.08	스마트 로봇 경진 대회 동상	ITC 로봇문화협회

■교육이수

기간	교육명	자바(JAVA)활용 웹 & 안드로이드앱 개발(정보기술개발 200102)
2020.04.06 ~ 2020.09.29 (900시간/113일)	교육기관	주식회사이젠컴퓨터아카데미(노원점)
	상세 내용	<p>서버프로그램구현(330시간)</p> <p>2001020215_15v3 프로그래밍 언어활용, 2001020216_15v3 응용SW 기초기술 활용</p> <p>2001020211_16v4 서버프로그램 구현, 2001020212_16v4 인터페이스 구현</p> <p>2001020206_16v4 통합 구현, 2001020205_16v4 데이터 입출력 구현</p> <p>애플리케이션 테스트 및 배포, 설계 (90시간)</p> <p>2001020227_16v4 애플리케이션 테스트 수행, 2001020214_16v4 애플리케이션 배포</p> <p>클라이언트프로그램 구현 (330시간)</p> <p>2001020225_16v4 화면 구현, 설계 2001020708_17v2 UI 구현</p> <p>데이터베이스 구현 (60시간)</p> <p>2001020405_16v3 데이터베이스 구현, 2001020413_16v3SQL 활용</p>
	이론 실기	<p>- 웹디자인, 정보설계, 사용자 인터페이스 프로젝트관리,</p> <p>- 응용SW기초기술 활용과 실전프로젝트</p> <p>- Javascript & jQuery, HTML5, CSS3 기초</p>

위의 모든 내용은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성일 : 2021년 01월 일 / 작성자 : 박수민



자 기 소 개 서

<p>성장과정</p>	<p>저는 해당 직무 관련 학과 이수하였지만 데이터베이스와웹에 관심이 많아 국비 교육을 지원하여 웹 개발과 데이터베이스의 기초 지식을 쌓으며, 교육 이수 중에 웹 관련 자격증(정보 처리 산업 기사, SQLD)을 단기간에 취득하였고 수료 후 배움에는 끝이 없다는 말이 있듯이 더욱더 좋은 개발자가 되기 위해 현재 현업에서 인기 있는 JavaScript 라이브러리인ReactJS, NodeJS사용에 익숙해지기 위해NodeJS는 개인적으로 공부하여 간단한 게시판을 개발하였고ReactJS는 같이 국비 교육을 수료했던 학생 분들과 전문 직업 학교ERP 프로젝트를 진행 중입니다.</p>
<p>성격의 장단점</p>	<p>활발하고 긍정적인 성격으로 사교성과 리더십이 저의 장점입니다. 고등학생 때부터 아르바이트를 하며 다양한 사람들을 경험해보았고 상대를 존중하고 배려하며 조율하는 방법을 배웠습니다. 대학시절에도 조장을 맡아 조원들과의 시간관리, 적절한 역할 분담은 좋은 결과물을 만들어 냈고 좋은 성적을 낼 수 있었습니다. 반면 한 가지에 몰입하면 다른 것은 잊고 지나칠 때가 종종 있습니다. 예를 들어, 중요한 프로젝트를 진행하면서 친구의 생일을 잊는다는 등의 일입니다. 이런 단점을 보완하기 위해 메모하고 기록하여 하루 일과를 시작하면 항상 체크하는 습관을 들이고 있습니다.</p>
<p>학력 및 경력</p>	<p>컴퓨터에 관심이 많아 전기 전자과를 전공하였으며 관심이 많은 만큼 노력하여 프로그래밍과 개발 부분 대회에서 2회 수상할 수 있었습니다. 이후 관심은 더 배우고 싶다는 욕심으로 자라났고 나아가 관련 직무에서 일하고 싶다는 의지로 발전했습니다. 이후 실무능력 향상을 위해 직업훈련기관인 이젠아카데미에서 총 900시간의 자바 개발자 과정을 수료하였으며 여행 정보 공유사이트를 만드는 팀 프로젝트도 완성하였습니다. 즐기는 자를 이길 수 없다는 말이 있습니다. 현재의 위치에 안주하지 않고 끊임없이 노력하며 발전해 오늘보다 나은 내일로 성장해나가겠습니다.</p>
<p>지원동기 및 포부</p>	<p>즐기는 자를 이길 수 없다는 말이 있습니다. 원하는 길을 찾은 만큼 노력하며 배우고 성장하는 즐거움을 느낄 준비가 되어 있습니다. 노력하는 사람에게는 성공의 열쇠는 이미 주어져있다고 생각하기에 제가 목표한 분야에서 최고의 인재로 인정받기 위해 끊임없이 노력하고 부족한 부분을 채워가고 있습니다. 입사 후에 역량개발에 소홀히 하지 않고, 앞으로의 발전성을 추구해 가며 저를 선택한 지금 이 순간이 최선이었음을 실제적인 결과물로 보여 드리겠습니다. 먼저 신속하게 업무에 적응할 수 있도록 보강해나갈 부분을 파악하고 지식을 쌓아 보완하겠습니다. 더불어 편안한 분위기에서 일할 수 있도록 동료, 상사와의 사이를 돈독히 하고 싶습니다. 급변하는 시장 환경과 기술력을 항상 제 것으로 만들기 위해서 자기계발을 반복할 것이며, 보다 경쟁력 있는 비결을 지속해서 만들어갈 것입니다.</p>

보유기술명	수준	상세내용
클라이언트측 언어	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● HTML5 ● CSS3 ● JavaScript - 클로저, 프로토타입을 이용한 상속 개념 ● React.JS - Component설계, Rest API연동, ERP개발중 ● Node.JS - 간단한 게시판제작
서버사이드 언어	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● Java11 ● JSP & Servlet
DataBase	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● Oracle11 ● Mysql ● MariaDB
프레임워크	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● Spring(boot) -MVC 회원가입, 게시판,페이징등
Editor	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● Eclipse ● Visual Studio Code ● Visual Studio 2019
OS	기초	<ul style="list-style-type: none"> ● Linux - 명령어 사용 가능

위의 모든 내용은 사실과 다름없음을 확인합니다.
 작성일 : 2021년 02월 19일 / 작성자 : 박수민

