



조혜진

✉ jyjhj3@naver.com

☎ +82 1024093486 | 📅 1992년생

개발 직무

서버/백엔드 개발자

프론트엔드 개발자

웹 풀스택 개발자

기술 스택

Java

JavaScript

Eclipse

Spring

Spring MVC

HTML5

CSS 3

MySQL

Oracle

jQuery

JSON

학력

○ 2018.08 졸업

대학교(4년) | 동아대학교

일본학과/경제학과

3.63 / 4.5

○ 2011.02 졸업

고등학교 | 혜화여자고등학교

경력(업무경험)

개발경력 2년 7개월

○ 2019.12 - 2020.12

1년 1개월

산요전기코리아

사원

영업관리/영업지원/무역업무

○ 2019.04 - 2019.10

0년 7개월

유니칸

사원

영업관리/무역업무

○ 2018.09 - 2018.12

0년 4개월

부산시청

임시직/프리랜서

○ 2017.08 - 2017.12

0년 5개월

동아대학교

임시직/프리랜서

○ 2014.09 - 2014.10
0년 2개월

부경회계법인
청년인턴

프로젝트

○ 2023.12 - 2024.01

위치 기반 식당예약 플랫폼 '테이블 찜콩'

JSON Mybatis Spring Apache Tomcat MySQL
jQuery Spring MVC JavaScript Eclipse Java
Ajax

본 프로젝트에서는 위치 기반의 식당 예약 웹사이트를 개발하였습니다. 특히 저는 사용자 경험을 최우선으로 고려하여 네이버 식당 리뷰 페이지의 직관적이고 사용자 친화적인 UI를 구성하였습니다.

< 테이블 찜콩 바로가기 >

http://c5d2308t2.itwillbs.com/zzimkong2/review/redetail?com_id=6

[ID: ceo12345 / PW: qwer1234!]

<GitHub>

https://github.com/HyeongSeok-dev/Table_zzimkong/tree/master/Table_zzimkong/src/main/webapp/WEB-INF/views/review

○ 2024.01 - 2024.02

체험 클래스 웹사이트 '공생(空生)'

Spring Apache Tomcat MySQL Ajax jQuery
JSON Mybatis Spring MVC Java JavaScript
Eclipse

본 프로젝트는 인테리어 체험 클래스 예약 사이트입니다. 저는 사업체 페이지의 개발을 맡아, 사업자와 클래스 등록기능을 구현하였습니다. 그리고 업주는 매출과 정산내역, 회원정보, 리뷰 등 중요한 정보를 한눈에 확인할 수 있도록 차트와 통계를 상세페이지로 개발하였습니다.

<http://c5d2308t2.itwillbs.com/gongsaeng1/company/main>
[ID: ceo12345 / PW: qwer1234!]

<GitHub>

<https://github.com/HyeongSeok-dev/Gongsaeng/tree/master/src/main/webapp/WEB-INF/views/company>

교육이력

○ 2023.08 - 2024.02

프로젝트 기반 핀테크 서비스 자바 개발자 과정(960시간)

부산 아이티윌 교육센터

Java

JavaScript

Git

Oracle

CSS 3

jQuery

JSON

HTML5

Ajax

MySQL

GitHub

기타사항

○ 2024.03

정보처리기사

자격증 | 한국산업인력공단

필기합격

○ 2023.06

무역영어 1급

자격증 | 대한상공회의소

최종합격

○ 2023.02

일본어능력시험(JLPT) N1

자격증 | 일본국제교육협회

최종합격

○ 2021.01

일본어 / JPT

어학 |

800점

○ 2015.04

1종보통운전면허

자격증 | 경찰청(운전면허시험관리단)

최종합격

○ 2014.07

ERP 정보관리사 회계2급

자격증 | 한국생산성본부

최종합격

○ 2014.07

ERP 정보관리사 인사2급

자격증 | 한국생산성본부

최종합격

자기소개서

○ 성장과정

[지속적인 발전과 새로운 도전]

'생활 코딩'이라는 영상을 보고 코딩에 관한 관심을 가지게 되었습니다.

이전에 접한 전공 지식과는 다르게, 코딩에서 문제에 대한 정답을 찾아가는 과정이 새롭고 흥미로웠습니다. 이전 업무에서의 경험은 소중했지만, 코딩을 통해 단계별로 문제를 해결하고 결과를 도출하는 과정이 저에게 특별한 성취감을 안겨 주었습니다.

그리고 사무직에서 단련된 체계적인 업무 처리와 끈기 있는 자세는 프로그래밍에도 큰 자산이 되었습니다. 문제를 해결하며 정답을 찾아가는 과정이 저의 성장에 크게 기여한다는 것을 깨달았습니다. 아이티 월 교육센터의 프로젝트 기반 핀테크 서비스 자바 개발자 과정(960시간)을 수료한 후에도 제 지식의 폭을 넓히기 위해 인프런에서 스프링 부트 관련 강의를 수강하고 정보처리기사 실기 준비를 하고 있습니다. 이러한 열정과 끊임없는 배움의 자세로 팀에 기여하고 함께 성장하는 팀원이 되겠습니다.

○ 성격 (장단점)

[체계적인 꼼꼼함]

저의 가장 큰 장점은 꼼꼼함과 정보를 효과적으로 활용하는 능력입니다.

무역 업무에서는 작은 실수조차 큰 금전적 손실로 이어질 수 있어, 저는 업무를 더욱 꼼꼼하게 처리해야 했습니다. 이를 위해 매일 해야 할 업무를 일지에 정확히 기록하는 습관을 기르게 되었습니다. 입사하게 되면 제가 발견한 정보나 개선점을 코드에 주석으로 남겨 다른 개발자들이 이해하기 쉽게 하고, 협업 시 원활한 의사소통을 가능하게 하는 꼼꼼한 개발자가 되겠습니다.

그리고 저는 업무를 할 때 동료들의 이메일에서 인상적인 표현이나 효율적인 업무 처리 방식을 발견할 때마다 즉시 이를 메모장에 기록하였습니다. 이러한 메모를 다음 업무에 활용하여 업무 효율성을 높일 수 있었습니다. 이러한 꼼꼼함과 정보 활용 능력을 프로젝트에 적극적으로 활용했습니다. 코드 리뷰 시, 팀원이 체크박스를 처리하는 방식에서 저와는 다른 방식으로 접근하는 것을 발견했습니다. 복잡한 로직으로만 작성하려던 저와 다르게 간편하게 작업을 처리하는 점이 자극이 되었습니다. 이런 접근 방식을 제 프로젝트에 적극적으로 활용해, 제 코드는 더욱 클린하고 유지보수하기 쉽게 만들 수 있었습니다.

단점으로는 꼼꼼한 성향 때문에 우선순위가 높지 않은 업무에 많은 시간을 할애하는 경우가 있습니다. 이를 극복하기 위해서 저는 업무의 우선순위를 명확히 하고, 각 담당 업무에 대한 메뉴얼을 작성하고 있

습니다.

입사 후, 이러한 우선순위 선정과 계획적인 접근 방식을 통해 신속하고 효율적인 결정을 내릴 수 있는 역량을 강화하겠습니다.

○ 프로젝트 경험

[작은 역할이 만드는 큰 변화]

1차 프로젝트에서 Mybatis의 동적 SQL기능과 'LEFT JOIN'구문을 활용하여, 사용자의 리뷰 데이터 결합을 통한 검색 기능을 구현했습니다. 이 프로젝트를 통해 데이터베이스 활용과 성능 최적화 방법, 사용자의 편의를 위한 복잡한 쿼리 구성에 대해서 깊이 있게 학습할 수 있었습니다. 이러한 경험은 저의 데이터베이스 활용 능력을 발전시킬 수 있는 기회가 되었습니다.

2차 프로젝트에서는 JSON데이터 포맷과 Gson라이브러리를 활용하여 사업체의 매출 현황, 클래스 등록 수 등의 데이터를 효율적으로 처리할 수 있었습니다. 서버와 클라이언트간의 데이터 교환을 최적화하는 방법을 익혔고, 실제 데이터와 비슷한 데이터를 다루며, 데이터 처리와 chart.js를 통한 시각화의 중요성을 깊이 이해하였습니다. 이를 통해 사용자 입장에서 더 편안하게 사용할 수 있는 프로젝트를 완성했습니다. 그리고 다양한 디바이스 환경에서의 접근성을 고려하기 위해, 반응형 웹 디자인을 위한 부트스트랩을 적용하였습니다. 부트스트랩의 다양한 클래스를 사용하여 웹 페이지의 반응성을 높이고, 이를 개인 포트폴리오 사이트에도 적용하여 부트스트랩에 대한 이해도를 높일 수 있었습니다.

2차 프로젝트 때 서기로서 팀의 일정 관리와 회의록 작성을 담당하여 원활한 의사소통을 위한 역할을 하였습니다. 덕분에 팀원 모두가 회의록을 통해 정보를 공유하고 일정을 효율적으로 조율할 수 있었으며, 프로젝트를 기한보다 더 빠른 시일 내에 종료하는데 도움이 되었습니다. 시간을 확보해 오류 테스트 할 시간을 더 많이 가질 수 있었으며, 이는 프로젝트의 완성도를 높이는데 도움이 되었습니다.

이러한 경험을 통해, 작은 역할이라도 팀에 중요한 기여를 할 수 있다는 것을 깨달았습니다. 저는 팀에서 필요한 부분을 스스로 찾아내고, 할 수 있는 일을 찾아 기여하겠습니다. 입사 후에도 이러한 자세로 팀워크에 긍정적으로 기여하는 개발자가 되겠습니다.

○ 지원동기 및 입사 후 포부

[끊임없는 배움과 성장]

ERP 프로그램을 다루는 사무직 경험을 통해 문서 관리의 중요성과 데이터 보안의 필수성을 직접 체감했습니다. 정형화된 문서 관리 시스템 사용 시 실제로 사용자는 한번도 사용하지 않는 기능도 많거나, 또는 필요한 기능들이 없어 불편한 경우가 많았습니다. 문서 관리 시스템이 회사의 구체적인 요구사항에 맞춰 설계되고 적용된다면, 사용자의 편의성이 크게 향상될 것이라고 항상 생각했습니다. 이러한 생각을 현실로 전환할 수 있는 개발자라는 직업을 통해, 제 아이디어와 열정을 직접 적용해 볼 수 있을 것이라는 확신이 들어 지원하게 되었습니다.

귀사에 지원함으로써 팀워크 강화와 지속적인 개인 발전이라는 두 가지 목표를 달성하고자 합니다.

1) 적극적인 소통으로 팀워크를 강화하고 팀원들의 장점을 흡수하는 개발자가 되겠습니다.

이전 직무와 프로젝트 경험에서 배운 소통의 중요성을 바탕으로, 팀원들과 활발한 의견 교류로 시너지 효과를 창출하는 개발자가 되겠습니다. 또한 팀원들의 장점을 흡수하여 개인의 성장과 팀의 전체적인 성

장에도 기여하겠습니다.

2) 사용자 중심의 개선을 추구하는 개발자가 되겠습니다.

업무 수행 시 발전을 추구하고, 사용자 중심의 개선을 추구하는 것이 제 핵심 가치입니다. 사용자가 편리하게 사용하기 위해서는 개발자의 끊임없는 도전과 성장이 필요하다고 생각합니다. 최신 웹 개발 트렌드와 기술에 대해 익히고 실제 프로젝트에 적용 가능한 실용적인 지식을 습득하는데 중점을 두고 있습니다. 입사 후에도 이러한 자기 계발을 지속하여, 회사에서 필요로 하는 최신 기술을 습득하고 적용하여 회사의 발전과 성장에 기여하고 고객사가 필요로 하는 기능을 지속적으로 만들어 낼 수 있는 비즈니스 가치를 창조하는 개발자가 되겠습니다.

이러한 제 경험과 능력을 펼칠 수 있는 기회를 주신다면, 저는 지속적인 개선을 추구하는 열정적인 개발자로서 그리고 동료들과 함께 성장할 수 있는 개발자로 최선을 다하겠습니다.

링크

조혜진 포트폴리오 사이트

<http://c5d2308t2.itwillbs.com/PT/>
