**입 사 지 원 서**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **응시부문** | 자바 개발자 | **희망연봉** | 회사내규에 따름 | **입사구분** | 신입 |
| **휴대폰** | 010-9116-4426 | | **이메일** | Chlfkaal03@naver.com | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 임시사진이라도  부착하기 | **성 명** | **한글) 최정빈** | **영문) Choi Jeongbin** | |
| **생 년 월 일** | 1997년 11월 03일 | **성 별** | 여 |
| **주 소** | 경기도 고양시 일산동구 식사동 위시티로 71-33 103동 201호  주소(자취예정 - 회사 위치에 따라 거주지 이동 가능) | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **학**  **력**  **사**  **항** | **입학년월** | **졸업년월** | **출신학교 및 전공** | **구분(졸업여부)** |
| 2017년 03월 | 2019년 02월 | 명지전문대학 영어과 | 전문학사 졸업 |
| 2013년 03월 | 2016년 02월 | 무원 고등학교 | 졸업 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **자**  **격**  **증** | **자격면허** | **취득년월** | **발행처** |
| 컴퓨터 활용능력 1급 | 2019년 12월 | 대한상공회의소 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **교**  **육**  **사**  **항** | **교육과목** | (디지털컨버전스)클라우드 융합 Full-stack 웹 개발자 양성과정 | | |
| **교육기관** | KH정보교육원 | **출석률** | 수료 후 작성 |
| **기간** | 2022년 09월 01일 ~ 2023년 01월 25일 | | |
| **교육내용** | **습득기술** | | |
| ● ORACLE  SQL Programming  ● JAVA  Servlet / JSP, jdbc  Spring Framework, Mybatis, Ajax  ● HTML / CSS / JavaScript | | |

**상기 사항이 사실과 틀림없으며, 사실과 다름이 판명될 경우 회사의 조치에 어떠한 이의도 제기하지 않을 것을 서약함.**

**이름: 최정빈**

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **자기소개** | **해당업무에 지원한 본인만의 역량과 강점, 지원동기를 소개해주세요.** |
| 취업을 준비하던 분야가 맞지않아서 새로운 진로를 찾던 중에 개발자라는 직군을 접하게 되었습니다. 어떤 사전지식도 없는 상황에서 개발자에 도전하게 만든 가장 큰 이유는 높은 취업률이었습니다. 하지만 국비과정을 수료하면서 저에게 개발자는 높은 취업률이라는 메리트가 없더라도 계속 하고 싶은 매력적인 직군으로 바뀌었습니다. 기대했던 것보다 재밌고 성향적으로도 좋은 시너지를 낼 수 있었기 때문입니다. 그 중에서도 집요한 성격이 개발과 잘맞는다고 생각합니다. 저는 평소 게임을 즐겨하는데 실력이 조금 떨어져서 엔딩을 보는데 남들보다 오래걸리곤 합니다. 하지만 집요함과 끈기로 앞서가던 친구들이 포기할때 혼자라도 끝까지 남아 엔딩을 본적이 여러번 있습니다. 이와같이 개발을 할때도 코딩이나 관련 공부를 하던 중 어려움이 발생하면 구글링, 서적찾아보기, 선생님께 질문 등을 하며 끝까지 이해하려고 노력했고, 이런 노력은 웹 개발의 전체적인 이해도를 높여 스스로 더 나은 결과물을 산출하는데 도움을 주었습니다. |

|  |  |
| --- | --- |
| **성격의**  **장/단점** | **자신의 성격 중 장점과 단점은 무엇이며 단점의 경우 보완하기 위하여 어떤 노력을 했나요?** |
| 저는 낙관적인 사람입니다. 다양한 상황에서 자의적이거나 타의적으로 변화를 줘야할 때가 생깁니다. 낙관적인 태도는 변화에 거부감을 느끼기 보다는, 변화를 수용하면서 그에 빠르게 적응할 수 있도록 도와주곤 합니다. 교육을 수강할 때도 이런 태도가 도움이 되었습니다. 짧은 시간동안 여러 기술을 배우면서 어제 알던게 오늘 달라지고, 똑같은 기능을 매번 다른 방식으로 구현해야하는 상황들이 있었습니다. 이런 변화에 의문을 제기하기 보다는, 변화에서 장점을 찾으려고 하며 긍정적으로 받아들이면서 바로바로 적응할 수 있었습니다.  제가 가진 단점은 자기주장을 강하게 하지 못하는 것입니다. 의견이 있는 경우에도 다른 사람이 자신의 의견을 강력하게 주장하면 제 의견을 고수하지 못합니다. 고민할 결과, 자기확신이 부족한 것과 제 의견이 완벽해야한다는 생각이 의견을 고수하지 못하는 이유라는 생각이 들었습니다. 그 후로 추가적인 공부를 통해 확신을 더하고, 제 의견이 틀린 것이라도 후에 조율을 하면 되다는 생각을 의식적으로 하면서 의견을 확실히 말하려고 노력하고 있습니다. |

|  |  |
| --- | --- |
| **목표** | **입사 후 이루고 싶은 목표가 무엇이고 그 목표를 이루기 위해 어떠한 노력을 할 계획 인가요?** |
| 먼저 일을 병행하면서 사이버대학에서 컴퓨터공학을 조금 더 공부하고 싶습니다. 학원에서 강의를 수강하면서 이론적으로 부족한 부분들에 아쉬움을 갖게 되었습니다. 학업 수료를 통해 개발에 대한 근본적인 이해를 높이고 싶습니다. 개발을 더 잘하기 위한 것이라는 목적의식을 갖고 일을 하는데 우선순위를 두면서, 주말이나 남는 시간들을 이용해 공부를 하여 개발자로서의 역량을 키우겠습니다.  능동적으로 공부하는 개발자가 되고싶습니다. 주어진 업무를 수행할 때 단순히 코드를 따라치는 것이 아니라 이해하려고 노력하며, 추가적으로 필요한 공부를 꾸준히 하면서 지식을 차곡차곡 쌓을 수 있도록 노력하겠습니다. |

**직 무 능 력 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **지식**  **/기술** | **해당분야에 지원하기 위해 어떤 지식과 기술을 습득하였으며, 어떻게 노력하였나요?** |
| 저는 학원에서 Java, ORACLE, HTML, CSS, Javascript, Spring, MyBatis, Ajax 등을 배우면서 웹개발의 전체적인 과정을 알게되었습니다. 그 중에서도 Spring Framework의 구동과정에 대해 흥미를 느껴 수업시간에 배우는 것 외에 추가적인 공부를 했습니다. 서적을 참고하고, 구글링, 자습시간을 이용해 선생님께 질문을 하면서 Spring을 배울때 건너뛰어 중간중간 비어있던 부분들을 조금씩 채워갔고, 구동원리를 대략적으로 파악할 수 있게 된 후에는 조금 더 세세한 부분들을 찾아보면서 이해의 완성도를 높였습니다. 이렇게 공부를 하고 나니 spring의 복잡한 설정파일과 어노테이션 등이 어떻게 작동하는지 이해하며 사용할 수 있게 되었고, spring을 이용해 개발을 할때의 성취도도 높아졌습니다. |

|  |  |
| --- | --- |
| **태도** | **교육과정 혹은 프로젝트 수행 시 어려운 일에 직면했을 때 어떻게 문제를 해결 또는 극복하였나요?** |
| 세미 프로젝트를 수행할 때 팀의 분위기가 좋지 않았습니다. 프로젝트를 진행할 수 있을 정도의 성취도가 되지 않는 팀원들이 있었고, 그에 따라 기능 구현 전 단계인 기획이나 논리적 설계과정 등부터도 원활히 진행되지 않았습니다. 프로젝트 경험이 있었다면 팀원들이 모두 잘하지 않더라도 잘하는 사람을 위주로 프로젝트를 진행했겠지만 당시에는 모두 처음이었기 때문에 다른 사람들을 이끄는데 어려움이 있었습니다. 하지만 프로젝트를 시작한 이상 끝까지 책임져야 한다는 생각으로 조장분을 도와 대부분의 기획 및 설계를 맡아했습니다. 그리고 후에 어려움을 겪는 팀원과 같이 고민하며 기능 구현하는 것을 도와주었습니다. 결과적으로 프로젝트는 초반에 기획한 것과 거의 유사하게 완성되며 무사히 마무리 할 수 있었습니다. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **수행프로젝트** | **구분** | **항목** | **주요내용** |
| **세미프로젝트** | **프로젝트 명** |  |
| **Github 및**  **포트폴리오 주소** | *없으면 행 삭제* |
| **수행기간** | *0000년 00월 00일 ~ 0000년 00월 00일* |
| **개발 목표** |  |
| **개발 환경** | *항목별로 구분해서 작성*  *ex)*  *서버:*  *언어:*  *툴:*  *DB:*  *.* |
| **프로젝트**  **전체**  **구현 기능** | *프로젝트 전체 주요 기능 작성* |
| **DB 설계** | *ERD 이미지 넣기*  *(배경색은 밝게)* |
| **담당 역할/기여도** | *담당역할: 프로젝트에서 본인이 구현한 부분 작성*  *기여도: % (간단히 이유 작성)* |
| **프로젝트**  **참여소감** | *내용 구체적으로 작성 (단순소감X)* |

|  |  |
| --- | --- |
| **세미 프로젝트 내용** | |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **수행프로젝트** | **구분** | **항목** | **주요내용** |
| **파이널프로젝트** | **프로젝트 명** |  |
| **Github 및**  **포트폴리오 주소** | *없으면 행 삭제* |
| **수행기간** | *0000년 00월 00일 ~ 0000년 00월 00일* |
| **개발 목표** |  |
| **개발 환경** | *항목별로 구분해서 작성*  *ex)*  *서버:*  *언어:*  *툴:*  *DB:*  *.* |
| **프로젝트**  **전체**  **구현 기능** | *프로젝트 전체 주요 기능 작성* |
| **DB 설계** | *ERD 이미지 넣기*  *(배경색은 밝게)* |
| **담당 역할/기여도** | *담당역할: 프로젝트에서 본인이 구현한 부분 작성*  *기여도: % (간단히 이유 작성)* |
| **프로젝트**  **참여소감** | *내용 구체적으로 작성 (단순소감X)* |

|  |  |
| --- | --- |
| **파이널 프로젝트 내용** | |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |
| **이미지** | **구현기능설명** |
| **화면설명:** |