|  |
| --- |
| **Curriculum vitae (이력서)** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **지원분야** | 웹 개발 | **희망연봉** |  |
|  | **성명영문** | Ahn Jin Sung | **성명한글** | 안진성 |
| **생년월일** | 1991/02/16 | **유선전화** | 02-3482-4708 |
| **E - Mail** | [iiiooopppee@naver.com](mailto:iiiooopppee@naver.com) | **휴대전화** | 010-9498-4708 |
| **주 소** | 서울시 서초구 반포동 70-1 한신서래아파트 3동 302호 | | |

**Profile Info (학력사항)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간** | **학력** | **졸업여부** |
| 2006.03 ~ 2009.02 | **서초고등학교(인문계열)** | 졸업 |
| 2009.03 ~ 2015.02 | **삼육대학교(동물자원학과)** | 졸업 |

**Education (교육이수)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기간** | **과정명** | **시수(H)** | **교육기관** |
| 2019.8.12 ~ 2020.01.14 | **자바 SW 개발자 양성** | 800 | KG ITBANK |

**Education (교육세부내용) \* 반드시 기재해 주셔야 합니다.**

|  |  |
| --- | --- |
| **과정명** | **교육 내용** |
| **자바 SW 개발자 양성** | **자바 프로그램을 활용한 SW개발자 양성을 위해 자바, JSP, 프레임워크**  **데이터베이스, 자바스크립트 등을 학습하고 실무에 활용 가능한 SW개발 능력을 향상 할 수 있도록 한다.** |

**Certification (자격증, 수상내역, 장학금내역)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **취득일** | **자격증(수상명)** | 발행처 |
| 2016.04.25 | 자동차운전면허증 | 서울지방경찰청 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Career (경력, 아르바이트, 사회활동, 봉사활동)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **기간** | **근무처** | **담당업무** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Profile Info II (병역 및 특기)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **병역** | **병역면제사유** | **취미** | **특기** |
| 육군(만기전역) |  | 음악감상 |  |

**Family (가족사항)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **관계** | **성명** | **연령** | **직업** |
| 부 | 안 상 철 | 67 | 교수 |
| 모 | 한 정 길 | 64 | 교수 |
| 형 | 안 진 우 | 32 | 직장 |
|  |  |  |  |

**Technology (보유기술)**

|  |  |
| --- | --- |
| **기술분류** | **보유기술** |
| **Language** | [JAVA]  - 자바 문법 습득  - JDBC 개념 이해 및 데이터베이스와 연동  [JSP]  - Java Bean을 활용, Set/Get 메소드를 이용해 DB와 연동하여 DB입출력  - Model1 / Model2 기반 개발 |
| **DBMS** | **[Oracle 11g]**  - DB 설치 및 기본 SQL 작성  - DB 모델링 기법 및 정규화  - 트랜잭션의 개념과 처리 방법과 PL/SQL 작성 |
| **WAS** | **[Tomcat 8.0]**  - 서버 구축 작업 및 사용 가능 |
| **TOOL** | **[IDE / DB Tool]**  - Eclipse를 이용한 자바 코드 작성 |
| **OS** |  |
| **Framework** | **[myBATIS]**  - MVC 패턴 및 myBATIS 연동 가능  - XML을 통해 SQL statement에 매핑 가능  **[Spring]**  - 어노테이션 기반 Controller 구현 가능  - Spring MVC패턴 이용 WebApp 제작 |

**Project (프로젝트)**

**Project Info**

|  |  |
| --- | --- |
| **프로젝트 명** |  |
| **개발 기간** |  |
| **참여인원** |  |
| **담당업무** |  |

**Use Technology**

|  |  |
| --- | --- |
| **개발 환경** |  |
| **사용 도구** |  |
| **사용 기술** |  |

**Introduction**

|  |
| --- |
|  |

**Develop Detail**

|  |
| --- |
| **제안** |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **Self-introduction (자기소개서)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **지원동기 및**  **포부** | **[꿈을 꾸게 된 개발자]**  친구의 사업 계획에 대해 대화를 나누던 도중 게임 개발에 대한 새로운 정보를 알게 되었습니다. 이 대화를 계기로 게임 프로그래밍이라는 새로운 분야에 관심이 생겼고 관심을 실제 행동으로 옮기기 시작했습니다. 이로 인해 게임 개발 관심을 가지게 되어 인터넷을 이용하여 개발자가 되는 과정을 검색하여 학원을 다니기 시작했습니다. 학원을 다니며 많은 사람들과 소통하며 더 많은 관심을 가지게 되었습니다.  C언어를 6개월간 학원에 다니며 공부하였고, 프로그래밍에 대한 더 많은 관심이 생기기 시작하여 어떠한 분야가 있는지 좀 더 알아보던 중 웹 개발에 대하여 관심이 생겼습니다. 이번에는 웹 개발에 관해 공부를 해보기 위하여 더 알아보게 되었습니다. 자바, JSP, 프레임워크, 리눅스 등등등 웹 개발자에게 필요한 과정을 학원을 다니며 공부하였고, 웹 개발자 양성 과정이라는 800시간의 외부교육을 수료하며 웹 개발자가 되기 위한 공부를 하였습니다.  과정 도중 메가박스를 모티브로 영화예매 기능을 구현한 웹 사이트 개발 팀 프로젝트를 진행하였고, 좀 더 웹 개발자로써 할 수 있다는 자신감을 가지게 되었습니다. 특히 저는 팀워크에 강한 개발자가 되는 것이 목표입니다. 실제로 팀 프로젝트를 진행함으로써 팀원과의 팀워크에 대한 중요성을 알게되었고 입사 후에도 팀에 잘 스며들 수 있는 사원이 될 수 있습니다. |
| **직무역량** | **[끊임없이 공부하고 생각하는 개발자]**  웹 개발자는 프로그래밍에 대한 지식을 기초로 하여 웹 개발에 대한 전문 지식을 갖추고 끊임없이 생각하고 공부해야 한다고 생각합니다.  저는 프로그래밍에 대한 지식을 쌓기 위해 C++, JAVA, JSP, 프레임워크, 리눅스 등 외에도 여러 과정을 수강하였습니다. 또한, 800시간의 자바 웹 개발 양성과정 이라는 외부 교육을 수료를 통해 기존에 배우지 못했던 과정들을 배우고 영화예매 기능을 구현한 웹 사이트를 팀 프로젝트로 진행하였습니다. 팀 프로젝트에서 기본적인 CSS디자인 부분과 회원가입, 정보, 로그인이력 등외에 회원에 관한 부분들을 맡아서 프로젝트를 진행하였습니다. 진행 과정에서 최대한 많은 경우의 수를 생각하여 예외상황이 발생하지 않도록 하였고, 이전에 사용해보지 않았던 API 등을 직접 적용시켜보며 실패를 성공으로 변화시켰습니다. 오류가 생기더라도 포기하지 않고 계속해서 인터넷 검색과 책을 통하여 공부를 하여 성공적으로 적용시킬 수 있었습니다.  이러한 경험을 토대로 입사 후에도 분명히 겪어보지 못했던 수많은 코드들과 예외 상황들을 이와 같이 끊임없이 생각하고 공부함으로써 잘 수행해 나갈 수 있습니다. |
| **성격소개** |  |
| **성격의 장단점** |  |