**입 사 지 원 서**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **지원분야** |  | **희망연봉** | **회사 내규에 따름** |

**[기본정보]**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **이름** | 진명국 | **나이/성별** | 1989.12.05 / 男 |
| **주소** | 경기도 성남시 봉정로 96번길 26 | | |
| **휴대폰** | 010-9201-1205 | **이메일** | jinmkook@naver.com |

**[학력사항]**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **재학기간** | **학교명** | **전공** |
| 2008.03~2013.03 | 혜전대학교 | 호텔조리외식계열 한식전공 |
| 2005.03~2008.03 | 서울관광고등학교 | 특성화고 관광조리코디과 |

**[경력사항]**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **업체명/ 부서명/ 직급** | **담당업무** | **재직기간** |
| (주)후니드 단체급식 | **분당 SK Hynix, 수내 SK Telecom 분당사옥**  **-**SK Hynix 부실장(조식 책임자), (중식 메인 담당)  -Work In(대형 냉장실, 냉동실) 재고관리 및 직원관리  -SK telecom 분당사옥 (총괄 실장 대리)  -등 조리 실무경력 총 9년 | 2019.09~2021.08 |

**[교육이수]**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **활동기간** | **상세활동** | |
| 2021.11.01 ~ 2022.04.25  (120일 / 960시간) | **구분** | JAVA와 AI/RPA/빅데이터를 활용한  E-커머스개발자 양성 취업과정 |
| **활동기관** | 하이미디어IT융합인재개발원 |
| **활동내용** | 1. 웹프로그래밍 이론  2. 웹 프로그래밍 기초 언어 및 관련 라이브러리 학습  -HTML, CSS, JS, JSP, JAVA, Python, SQL  -DBMS (Oracle, MySQL, H2) / NoSQL(MongoDB)  -FrameWork (Spring, SpringBoot, MyBatis, Tiles)  -Environment(eclipse, intellij, eGov, apache, WAS)  -BuildTool (maven, gradle)  3. 빅데이터 분석 이론(통계, 데이터마이닝)  4. Python 수치 분석 모듈 학습 (Numpy, Pandas)  5. Android Studio  6. UiPath를 이용한 RPA 자동화 프로젝트  7. 스프링 기반 쇼핑몰 프로그램 제작 프로젝트 |

**[자격증/면허증]**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **구분** | **자격증/어학/수상명** | **발행처/발행기관** |
| 자격증 | 컴퓨터 활용 2급 | 대한상공회의소 |
|  | 데이터 분석 준전문가(ADsP) | K-DATA 데이터자격검정 |
|  | 지게차 운전 기능사 | 한국산업인력공단 |
|  | 한식 조리 기능사 | 한국산업인력공단 |
| 면허증 | 1종 대형 면허 | 경기도남부경찰청 |
|  | 한식 조리사 면허 | 성남 시청 |

**[경력기술서]**

|  |
| --- |
| **프로젝트 진행관련 세부사항** |
| **1. H2 DataBase Spring을 이용한 Web게시판**  - 프로젝트 진행 기간 : 2022. 9 ~ 2022. 10  - 주업무 : H2 DataBase와 Spring의 연동, View  - 성 과 :  - 상품의 상세페이지 디자인 제작 및 펀딩성공  - 기 타 : 마케팅업무를 통해 다양한 업체와 소통하였으며, 기타 사무보조 업무, 다른 회사 상품 상세페이지 제작 |
| **2.**  - 프로젝트 진행 기간 : - 주업무 : 웹페이지 디자인 및 웹퍼블리싱 외주작업을 진행- 성 과 : 담당자와 협업하여 디자인 및 제작 시안 등을 공유하며 작업하여 계약 기간 내 마무리 완료- 기 타 : 메인페이지 작업, 서브페이지 3page 작업 |
| **3.** |

**[포트폴리오] | 총 1건 (포트폴리오가 여러 개 일 경우 칸 추가하여 작성 가능합니다.) > (왼쪽에는 사진(캡쳐), 오른쪽은 화면내용 설명하여 작성하세요.)**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**<보 유 기 술>**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **보**  **유**  **기**  **술** | **분 류** | **내 용** |
| C/C++  (수료시  개인 선택) | C언어/C++언어 문법 이해 숙지 |
| 라이브러리 활용 가능 |
| C구조체 공용체 이해 및 활용 가능 |
| C++ 객체지향 개념 이해 및 활용 가능 |
| JAVA | JAVA 문법 및 객체 지향 프로그래밍 기법 숙지 |
| Package 작성 / 인터페이스 구현 및 상속 구조 작성 |
| 추상클래스와 인터페이스를 활용하여 재사용성과 이식성이 좋은 코드를 구현 가능 |
| 멀티 쓰레드(동기화) 응용 프로그램 구현 가능 |
| 입출력 스트림(I/O Stream), 객체 직렬화를 이용한 응용 프로그램 구현 가능 |
| Servlet / JSP | Servlet Life Cycle , Action Tag, JSTL, 커스텀 태그,  Cookie 와 Session, 필터, 파일처리 구현 가능 |
| 모델 2기반의 MVC 패턴, web.xml 설정파일의 이해 및 설정 가능 |
| HTML5 / CSS3 | HTML5 기본 태그 사용 방법 숙지 및 Layout 구성 습득,  CSS3를 이용한 Style 적용 |
| JavaScript | JAVA Script 의 Library 인 JQuery를 사용한 개발 방법  이해 및 습득 |
| Spring  Framework/  Spring Boot | Spring에 대한 전반적인 기술 습득, DI를 이용한 객체의 생성, 트랜잭션, 보안에 대한 제어 방법 |
| AOP를 이용하여 login, transaction, security 등 어플리케이션 전반에 걸쳐 적용되는 비즈니스 기능과 구분하여 프로그램 작성 |
| MVC 프레임 워크를 사용 하여 Spring이 제공하는 AOP, 트랜잭션 처리, DI 등의 기능을 사용하여 MVC 패턴에 기반하여 웹 어플리케이션 개발 |
| MySQL | 관계형 데이터베이스에 대한 이해 및 SQL 습득, 동적 SQL, Package |
| 함수, 프로시져, 트리거 작성 및 사용 |
| 테이블의 조인 및 서브쿼리 활용 가능 |
| SpringBoot  미니쇼핑몰 작업 | 회원관리, 주문관리, 상품관리가 가능한 관리자 계정 작업 가능 |
| 회원가입 후 상품 조회하여 구매 처리기능 구현 가능 |
| 장바구니 기능 구현 가능 |
| Jquery이용한 화면 Front 기능 처리 가능 |
| 안드로이드  (수료시  개인 선택) | 안드로이드 기본 기능을 활용하여 작업 가능 |
| 안드로이드 Activeity 작업과 코드를 활용하여 동영상 작업 등 가능  - 블랙박스 프로젝트 완료 |
| 안드로이드 데이터베이스 활용 가능 |
| 안드로이드 권한허용 및 위치 기반 기능 등 작업 가능 |
| IOT  (수료시  개인 선택) | 아두이노 메가 활용한 IOT 사용 및 활용 가능 |
| 라즈베리 활용 임베디드 리눅스 및 임베디드 기능 활용 가능(예정) |

**자 기 소 개 서**

**> 자소서는 검토자에게 면접자로 선택될 수 있도록 “취업의지가 높다”는 것을 부각하며 작성해야합니다. 어색하게 보이더라도 정성 가득하게 쓰는 것이 중요합니다. 최대한 긍정적으로 작성해서 쓰는 게 관건! 면접관들은 그래야 ‘정말 이 곳에서 일하고 싶어 하는구나!’ 느낍니다. 이력서는 면접까지의 검토서류일 뿐 입사하고 대부분 두 번 이상 다시 보지 않습니다. 허나 검토자 눈에 띌 수 있도록 카테고리별로 7줄 이상씩은 적어주세요.**

|  |  |
| --- | --- |
| **지원동기**  **또는**  **성장과정**  **(본인과 맞는 항목을**  **선택하여 작성)** | -지원분야와 관련된 적성, 흥미  -업 직종 전환 사유 / 진로 결정계기, 동기  -직업가치관  -생활신조  **\* 작성 방향 \***  - 이전 경력, 경험, 생활신조, 가치관, 성장과정 언급  - 개발 쪽에 관심을 갖게 된 계기 작성 (관련경험)  - 교육원에서 수업을 듣게 된 절차, 수업을 통해 어떤 것들을 배웠는지, 처음 배우면서  어떤 느낌이 들었는지 위주로 작성.  - 현재 직무 능력을 향상시키기 위해 자격증 준비나 자기개발 하는 것이 있다면 내용을 작성 후 마무리 |
| **학교생활 또는 경력사항 (전공자)**  **또는**  **직무역량 (비전공자)**  **(본인과 맞는 항목을**  **선택하여 작성)** | <전공자>  -전공 재학시절 성과, 조직력을 어필할 수 있는 교내외 활동/성과,  관련 직무 경력 (성과, 실무능력 위주로 기술)  <비전공자>  -직무 관련 준비 과정  -유관 아르바이트 단기 경험  -교육 수강시 프로젝트와 관련된 에피소드  1. 학창시절이나, 친구들 사이에서 혹은 회사생활(아르바이트 등)을 할 때 주위에서 자주 들었던 칭찬이나 업무 성과 중 직무와 관련된 강점이 있다면 사례를 들어서 작성  2. A B A' 구조로 작성해주면 됩니다.  A - 직무와 연관된 자신의 강점 언급  B - 강점을 뒷받침할 수 있는 사례  (일하면서 칭찬을 들었던 내용이나, 성과를 냈던 일, 주변 친구, 지인에게  들었던 내용 언급)  A'- 강점을 어떻게 더 발전시켜 나갈지 혹은 강점이 직무에 어떤 도움이 될지 작성  하여 마무리  예시> 웹 사이트의 동적제어에 있어서는 DOM과 BOM 구조의 높은 이해도와 함께 JavaScript의 기본연산, if, for, each, array 등의 활용으로 스크립트를 짤 수 있습니다. 이외에 Jquery를 사용하여 click, scroll, mouseenter/leave등의 이벤트를 통해, tabBrowsing, fullpage, modal 구현이 가능합니다. |
| **나의 강점** | -직무 관련 강점으로 삼을 만한 나의 장점  -조직력을 어필할 수 있는 성격, 커뮤니케이션, 조직력, 친화력, 협응력, 문제해결능력,  리더쉽, 자발성  **\* 작성 방향 ＊**  1. 학창시절이나, 친구들 사이에서 혹은 회사생활(아르바이트 등)을 할 때 주위에서 자주 들었던 칭찬이나 업무 성과 중 직무와 관련된 강점이 있다면 사례를 들어서 작성  2. A B A' 구조로 작성해주시면 됩니다.  A - 직무와 연관된 자신의 강점 언급  B - 강점을 뒷받침할 수 있는 사례  (일하면서 칭찬을 들었던 내용이나, 성과를 냈던 일, 주변 친구, 지인에게  들었던 내용 언급)  A'- 강점을 어떻게 더 발전시켜 나갈지 혹은 강점이 직무에 어떤 도움이 될지 작성  하여 마무리  <예시>를 들어본다면 :  **< 아이디어 발상 및 구성능력> : 소제목 지어주기.**  아르바이트 시절 매장의 품목리스트를 작성하여, 소비자가 선호하는 제품과 비 선호 하는 제품을 철저히 체크하고 메모하여, 적절한 물품 주문을 통해 손실금액을 최소화 시키고, 이윤창출을 이끌어 내 칭찬을 받곤 하였습니다.  \* 긍정적인 강점을 적어주고 단점마저 장점으로 느껴지게끔 기재. 타인에게 단점처럼 보일 수 있겠지만, 직무 상 강점이 될 수 있는 내용이 좋습니다. |
| **입사 후**  **포부** | - 직무에 대한 진지한 태도  - 실무에 가까운 업무 이해 현실적인 업무영역에 대한 능력, 의지  - 조직적응성, 친화력, 인성에 대한 언급,  - 입사 후 개인적 목표와 달성하기 위한 구체적 계획  - 입사 후 의지에 대해 다시 언급, 강조  (참고) **인사담당자가 궁금해 하는 부분**  (어떤 업무를 하는 것인지 알고 지원했는지??)  (본인이 이 직무에 왜 적합하다고 생각하는지??)  **\*작성방향\***  본인의 능력을 제시(서술)해주고, 이 능력을 가지고 개인의 구체적인 목표로 연결성을 주어야합니다. 목표는 현실가능성이 있는 순서대로 작성하면 됩니다. (1년차/3년차 등 세분화시켜도 좋습니다.) 또한 부족한 부분을 채우기 위한 취득하려는 자격증이 있다면 추가하여 내용 안에 넣어주면 됩니다.  3. 입사 후 포부(의지)를 다시 언급 및 강조해보세요. |

위의 모든 내용은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성일 : 2022년 00월 00일 / 작성자 : 서 강 준 (인)