입 사 지 원 서

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 지원부문 |  | 희망연봉 | 회사 내규에 따름 |  |
|  | | | |
| 1. 인적사항 | | | |
| 성명 |  | 생년월일 |  |
| E-MAIL |  | 전화번호 |  |
| 주소 |  | | |

2. 학력사항

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기간 | 학교 | 학과(학점) | 졸업구분 |
| 2017.03 ~ 2022.02 |  |  |  |
| 2013.03 ~ 2016.02 |  |  |  |

3. 교육사항

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **교육기간** |  | **교육기관** | 이젠아카데미 |
| **교육과정명** |  |
| **교육내용** | | | |
| **[AI 챗봇 웹서비스 풀스택 개발 ]**   * 파이썬과 자바를 이용해서 웹개발 * 파이썬 기반 Chatbot 개발 * DB 설치 및 기본 SQL 작성 * Spring boot을 활용한 web backend 구축 * HTML, CSS를 활용한 web frontend 구축 | | | |

4. 기술스택

|  |  |
| --- | --- |
| 언어/프로그램/장비/기술 등 | 활용 가능 기술 |
| Spring | * Spring으로 Rest 서버 또는 MVC 패턴의 웹 서비스를 구현 가능 * XML 기반의 설정과 IoC, DI를 통해 코드 결합도를 낮추고 유연성을 높여 모듈화 된 코드 작성, 유지보수 및 테스트용이성을 향상 가능 * 객체지향 프로그래밍에 대해 이해하고 활용함 |
| HTML / CSS | * 웹의 구조를 정의하고 사용자 편의성을 고려한 코드 작성 * 웹 페이지의 레이아웃을 디자인 가능 |
| JavaScript / jQuery | * Ajax 사용으로 동기 / 비동기 화면을 구현 * jQuery 라이브러리를 활용하여 이벤트 처리 가능 * JavaScript를 통해 서비스에 적절한 API를 호출하고 이를 가공하여 알맞게 활용가능 |
| SQL  (Maria / Oracle / h2 /  Postgre / MySQL) | * 다양한 데이터베이스 시스템 활용가능 * 데이터 모델링, 쿼리 최적화, 데이터베이스 관리 * MyBatis, JPA를 활용하여 데이터 베이스 연동 |
| Git | * Git을 활용한 코드 버전 관리 가능 * GitHub를 사용하여 프로젝트 관리 경험 有 |

5. 경험사항

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 기간 | 업체명 | 주 업무 |
| 2023.09~ 202312 |  |  |

6. 자격 및 면허사항

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 자격/면허명 | 취득일 | 발행처 |
|  |  | 한국데이터베이스진흥센터 |
|  |  | 한국산업인력공단 |
|  |  | **Microsoft** |
|  |  | **서울지방경찰청** |

5. 포트폴리오 주소

|  |  |
| --- | --- |
| 노션 |  |
| 깃허브 |  |
| 깃허브 |  |
| 블로그 |  |

5. 프로젝트

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **개발기간** | **구분** | **상세설명** |
| 2023.11 ~ 2023.12 | 프로젝트 |  |
| 개발목표 |  |
| 구현설명 |  |
| 담당업무 |  |
| URL |  |
| 2023.11 ~ 2023.12 | 프로젝트 |  |
| 개발목표 |  |
| 구현설명 |  |
| 담당업무 |  |
| URL |  |
| 2024.04 ~ 2024.05 | 프로젝트 |  |
| 개발목표 |  |
| 구현설명 |  |
| 담당업무 |  |
| URL |  |

자 기 소 개 서

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1) 직무성장과정** |  | |
| **본인이 도전했던 일, 성공/실패 경험, 해당 직무를 선택한 이유 -> 해당 직무가 되기 위한 노력 과정(이젠아카데미 수강 내용) -> 어떤 개발자가 되고 싶은지** | | |
| **2) 직무 경험** |  | |
| **프로젝트 소개 -> 맡은 역할 -> 활용한 기술 -> 문제 해결 경험 -> 결과/느낀 점** | | |
| **3) 성격의 장단점** |  | |
| **장점 + 에피소드, 단점은 직무에 치명적이지 않으면서 극복 사례로 작성**  **장점 : 성실, 책임, 긍정적인, 적극적인, 예의바른, 도전적인, 협동적인, 소통적인, 친절함, 정직함, 창의적, 인내심, 자기 통제력, 리더십, 배려심, 열정 등+에피소드**  **단점 : 완벽주의, 고집, 통제 욕구, 성급함, 비관적 태도, 사교성 부족, 충동적 행동, 직설적인 태도, 쉽게 짜증내는, 비협조적인 태도 등 + 이를 극복하기 위해 ~~ 노력하고 있습니다.** | | |
| **4) 지원동기 및 포부** |  | |
| 개발자에 지원하는 이유 -> 입사 후 어떻게 적응할 것인지**(각오/신념/의지 어필)** -> 자기계발 계획(자격증 취득, 기술 습득 등) -> ~~한 개발자가 되어 회사에 기여하겠습니다. | | |
|  | |
|  | | |