**.**

**이 력 서**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **성명** | **한글** |  | **한자** |  |
| **생년월일** | 년 월 일 | | **연령** | 만 세 |
| **E-mail** |  | | | |
| **휴 대 폰** |  | | **자택번호** |  |
| **주 소** |  | | | |

**1. 학력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **학 교 명** | **학 과** | **졸업구분** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**2. 교육사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **교 육 과 정** | **교 육 기 관** | **비고** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**3. 수행프로젝트**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **최종 팀 프로젝트** | **역 할** | **기 술** |
| 24년 12월 9일~  25년 1월 15일 |  |  | REACT + SPRING BOOT (Restful, SECURITY, JWT, JPA) + 파이썬 AI |
| **내용** | |
| AI 융합 리액트 기반 SPRING BOOT 웹서비스 | |
| **기 간** | **중간 팀프로젝트** | **역 할** | **기 술** |
| 24년 8월 30일~  24년 9월 25일 |  |  | SPRING MVC + MyBatis + Oracle + JSP/EL/JSTL + OpenAPI |
| **내용** | |
| OpenAPI 활용 SPRING MVC 웹 애플리케이션 | |

**4. 직무능력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **보유 기술** | | | **개발 환경** | |
| **언어/개발 툴** | JAVA, JSP & Servlet / Eclipse, IntelliJ | | **OS** | Windows 11, Linux Ubuntu |
| Python / PyCharm, Anaconda | | **Service** | Apache Tomcat, Node Express |
| HTML, CSS, JavaScript, jQuery / Visual Studio Code | | **Framework** | Spring , MyBatis , SpringBoot, JPA, React |
| **설계** | PlantUML, Pigma, ERD Cloud, Draw.io | | **데이터베이스** | Oracle 18c |
| **사용 가능 도구** | | | | |
| **개발도구** | | Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code, Maven, Gradle,  PyCharm, Anaconda, WanDB, Google Corab | | |
| **형상 관리** | | Git | | |
| **기타** | | Notion , 한글 , Excel, Word, Powerpoint | | |

**5. 경력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근 무 기 간** | **회 사 명** | **직 무** | **비 고** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**6. 자격 및 면허 취득 사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **취 득 일** | **자 격 증 명** | **발 행 기 관** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**7. 봉사 활동**

|  |  |
| --- | --- |
| **봉사기간** | **활 동 내 용** |
|  |  |

**8. 병역사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **복무기간** | **병역사항**  **(역종, 계급, 병과)** | **군 필 여 부** | **보 훈 대 상** |
|  |  |  |  |

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **성장과정 및**  **학교생활** | **11 포인트 / 맑은고딕** |
| **성격**  **및**  **생활신조** |  |
| **내가**  **잘할수**  **있는일** |  |
| **내가 가지고있는**  **기술 및**  **능력** |  |
| **회사 업무에대한**  **자세 및 포부** |  |

**프로젝트 수행사항**

|  |  |
| --- | --- |
| **성명** |  |
| **프로젝트명** |  |
| **기간** | 2024/12/9~2025/1/15 (5주) |
| **개발환경**  **(사용언어)** | - OS : Windows11, Linux Ubuntu  - Database : Oracle18c  - Framework: Spring MVC, Spring Boot, MyBatis, React  - Service System: Apache Tomcat, Spring (Security/JWT/JPA/Websocket),  SpringBoot Rest API, FAST API, Open CV  - 언어: JAVA, HTML5, CSS3, Javascript, JQuery, Python  - Tool : Eclipse, IntelliJ, Sql developer, Visual Studio Code, PyCharm  - 오픈 API: Kakao Map, Kakao Link, Kakoo Login, Naver Login, Google Login, 챗봇(OpenAI), 채팅(WecSoket), 스마트 에디터, 결재 API, 메일인증, SNS 인증, 캘린더 API, 구글 번역 API, 공공데이터포털 API, EPOST API, 카카오 음성 합성 STT API, 웹소켓 API  - 형상관리: Git/Github  - UI/UX 프레임워크: Bootstrap  - 클라우드 : AWS, OCI  - 컴퓨터 비전 & AI 도구 : AI HUB, Orange Data Mining, Google Teachable Machine, Roboflow, OpenCV/KoNLPy/tesseract |
| **프로젝트 소개** |  |
| **역할** |  |
| **프로젝트 후기** |  |
| **결과물** | * **프로젝트 구축 중입니다. (완성 후 포트폴리오 파일첨부)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **성명** |  |
| **프로젝트명** |  |
| **기간** | 2024/8/30~2024/9/25 (3주) |
| **개발환경**  **(사용언어)** | - OS : Windows11  - Database : Oracle18c  - Framework: Spring MVC, MyBatis  - Service System: Apache Tomcat, Spring (JDBC/Websocket),  - 언어: JAVA, JSP/Servlet, HTML5, CSS3, Javascript, JQuery  - Tool : Eclipse, IntelliJ, Sql developer, Visual Studio Code, PyCharm  - 오픈 API: Kakao Map, Kakao Link, Kakoo Login, Naver Login, Google Login, 챗봇(OpenAI), 채팅(WecSoket), 스마트 에디터, 결재 API, 메일인증, SNS 인증, 캘린더 API, 공공데이터포털 API, EPOST API, 웹소켓 API  - 형상관리: Git/Github  - UI/UX 프레임워크: Bootstrap |
| **프로젝트 소개** |  |
| **역할** |  |
| **프로젝트 후기** |  |
| **결과물** | * **포트폴리오 파일첨부** |