입 사 지 원 서

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 지원부문 | 백엔드 개발자 | 희망연봉 | 3,000만원 | 인간의 얼굴, 목, 턱, 눈썹이(가) 표시된 사진  자동 생성된 설명 | |
|  | | | |
| 1. 인적사항 | | | |
| 성명 | 송선호/Song SunHo | 생년월일 | 1996.04.10 |
| E-MAIL | [applepitch@naver.com](mailto:applepitch@naver.com) | 전화번호 | 010-3051-2258 |  |
| 주소 | 부산광역시 강서구 명지오션시티2로 71 120-1201 | | |  | |

2. 학력 및 교육사항

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 기간 | 학교 | 학과(학점) | 졸업구분 |
| 2015.03.01 ~ 2024.02.23 | 한동대학교 생명과학과 | 2.89 | 졸업 |
| 2023.01.13 ~ 2024.01.17 | 코리아아이티(IT) 아카데미 |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **교**  **육**  **사**  **항** | **교육기간(총)** | 2023.01.13~2023.08.14 | **교육시간** |  |
| **교육기관** | 코리아아이티(IT)아카데미 | **교육과정명** | JAVA 1~2,  웹개발 정규 과정 1~5 |
| **교육내용** | | | |
| Java 프로그래밍 & DBMS  Spring Boot Framework  화면 구현(HTML/CSS/JavaScript) | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **교**  **육**  **사**  **항** | **교육기간(총)** | 2023.09.07~2024.01.17 | **교육시간** | 86일 600시간(주5일) |
| **교육기관** | 코리아아이티(IT)아카데미 | **교육과정명** | (과정평가형 자격)정보처리기능사 취득과정B |
| **교육내용** | | | |
| 정보능력  개발자 환경 구축  프로그래밍 언어 활용  프로그래밍 언어 응용  응용SW 기초 기술 활용  SQL활용  화면 구현  UI테스트  서버프로그램 구현  통합 구현  애플리케이션 테스트 수행  애플리케이션 배포 | | | |

3. 병역 및 기타사항

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 병역 | 군필 | 군별 | 공군 | 계급 | 병장 | 기간 | 2017.01.09 ~ 2018.12.31 | 병과 | CQ |

4. 자격 및 면허사항

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 자격/면허명 | 취득일 | 발행처 |
| 2종보통 자동차운전면허 | 2015.08.13 | 도로교통공단 |
| 리눅스마스터2급 | 필기 합격 |  |
| 정보처리기사 | 필기 합격 |  |

5. 능력사항(직무관련 기술력, 외국어능력 등)

|  |  |
| --- | --- |
| 구분 | 상세 보유기술 |
| 영어 | 2022.10.30 토익 780 |
|  |  |
|  |  |

6. 기타 활동사항(경력, 동아리, 공모전, 봉사활동, 아르바이트)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 기간 | 기관명 | 활동 내용 및 담당 업무 |
| 2019 ~ 2020 | 동아리 MICAM | 회원 및 회장 역임 |
| 2019 | 자치회 다은 | 정책기획국 부국장 |

자 기 소 개 서

|  |  |
| --- | --- |
| **1) 지원동기** |  |
| 링커리어 등의 커뮤니티에서 합격 자소서 사례를 참고하셔서 어떻게 작성했는지 그 ‘흐름’에 대해 파악하신 후에 작성 연습이 돼셔야 할 것으로 보입니다.  다음 피드백 진행 시에는 해당 항목 작성하셔서 주시기 바랍니다😊 | |
| **2) 성장과정** |  |
| 새로운 것에 도전하는 것은 저에게 늘 즐거운 일이었습니다. 제 인생에 가장 큰 영향을 준 시도는 바로 컴퓨터와 친해진 것이라고 할 수 있습니다. 네이버와 구글 등 여러 포탈에서 지식을 검색하고 습득하는 과정은 저에게 인터넷이라는 정보의 바다의 매력을 느끼게 해주었고, 초등학교 고학년이 될 무렵 교내에서 진행된 정보검색 경진대회에서 우승이라는 좋은 결과를 안겨주었습니다.  이렇게 컴퓨터와 오랜 시간을 보내다 보니 저의 관심은 인터넷에서부터 점점 컴퓨터의 기능으로 옮겨가게 되었습니다. 검색은 어떤 원리로 작동하는 것일까, 이 웹페이지는 어떤 식으로 만들어진걸까 등의 호기심이 생겼고 이를 공부하고 싶었습니다. 그래서 저는 바로 코리아아이티 아카데미에 상담을 신청했고, 자바 언어를 시작으로 백엔드 개발에 대한 공부를 시작하게 되었습니다. 1년 가량 학원에서 자바와 웹개발 수업을 들으며 백엔드 개발자가 제가 나아가고자 하는 길이라는 것을 몸소 실감하게 되었습니다. 무엇보다 마음에 들었던 점은 이 분야에서는 배울 것이 끝이 없다는 것이었습니다.  기술은 급속도로 발전하고 기존에 쓰이던 방식들은 더 효율적인 방식으로 대체되는 등 현업에서도 결코 안주하지 않고 달려야 하는 환경이 저를 자극했습니다. 또한 간단한 코드작성에서 시작하여 점점 복잡한 코드로 발전시키고, 그 코드가 제대로 작동하는 것을 제 눈으로 확인할 수 있다는 것이 좋았습니다. 그래서 현재 저는 백엔드 개발에 대한 지식을 꾸준히 확장하기 위해 정보처리기사를 준비하며 리눅스에 대한 공부를 시작했습니다. 그와 동시에 자바와 데이터베이스에 대한 더 깊은 이해를 위해 공부해 나가고 있습니다. | |
| **3) 성격의 장단점** |  |
| 저의 가장 큰 장점은 적응력입니다. 어떤 환경이 주어지더라도 금방 익숙해져 제 역할을 할 수 있고, 어떤 사람과 함께 하게 되더라고 금방 팀워크를 다질 수 있습니다. 일례로 저는 대학생 시절 동기로부터 대학 자치회 부국장 자리를 제안 받은 적이 있습니다.. 갑작스러운 영입에 저는 준비된 것 없이 낯선 사람들 사이에서 중책을 맡게 되었지만, 맡은 바를 잘 해냈다고 자부합니다. 특히 저희 정책기획국에서 주최한 교내 피구대회는 제가 기획부터 실행까지 맡아 주도적으로 진행하였으며, 성공적으로 자치회 활동을 마무리 했습니다. 그 과정에서 다양한 사람들을 만나 의견을 조율하고 일을 진행했던 경험은 저에게 자신감을 더해주었습니다.  한편 저의 단점은 자기주장이 다소 약하다는 점입니다. 적응력이 좋다는 것은 물처럼 주변에 잘 녹아든다는 것이라고 생각합니다. 그래서 다른 사람과 함께 있을때는 그 사람에 맞춰 잘 적응하지만, 누군가와 의견이 갈릴 때에는 상대의 의견이 합리적이라는 가정 하에 쉽게 설득이 되는 편입니다. 분쟁을 싫어하고 피하는 성격이라 앞에 나서서 강하게 의견을 피력하지 못하는 것이 저의 단점이라고 생각합니다.  이러한 단점을 극복하기 위해 저는 ~~꾸준히 노력을 해왔습니다. 제가 다닌 한동대학교는 국제학교라는 특성상 외국인 학생과의 조별과제가 많았습니다. 신입생 시절 익숙치 않은 언어의 사람들과 같이 과제를 하는 것은 저에게 큰 부담이 되었습니다. 하지만 포기하지 않고 노력한 결과 졸업할 무렵에는 누구를 만나더라도 유연하게 팀을 맺을 수 있다는 자신감이 생기게 되었습니다. 앞서 나온 자치회 활동도 이러한 자신감이 바탕이 되어 잘 수행할 수 있었다고 확신합니다. 학교 뿐만 아니라 국비교육과정과 교회 등 다양한 사람들과의 만남에서도 꾸준히 내 의견을 피력할 수 있게 꾸준히 노력하고 있습니다.~~ | |
| **4) 입사 후 포부** |  |
| **입사 후 포부는 내가 회사에 입사하게 된다면 어떻게 일하겠다 라는 계획과 다짐을 보여줄 수 있어야 하는 항목입니다.**  **즉, 구체적으로 지원자 본인의 커리어 플랜을 어떻게 표현하느냐에 따라 해당 직무에 대해 얼마나 많은 고민을 했는지 그 흔적이 드러납니다.**  **해당 항목 역시 다음 피드백 진행 시 초안 작성하셔서 주시기 바랍니다😊** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **수행프로젝트** | **항목** | **주요내용** |
| **프로젝트 명** | 캠핑장 등록 및 예약 페이지 구현  (Git Link : https://github.com/CWM-com/cwm-teamprj) |
| **수행기간** | 2023.11.03 ~ 2023.12.28 |
| **목표** | 캠핑장/회원 DB 관리 및 웹페이지 구현  캠핑장 등록 및 예약 시스템  관리자 페이지 구현 |
| **내용** | 메인페이지   * 캠핑장 검색, 조회수 높은 캠핑장 3개 나열, 전국 날씨 확인 * 로그인/회원가입/마이페이지   로그인/회원가입   * 이메일 본인인증   캠핑장 위치   * 캠핑장 목록 검색 및 정렬, 캠핑장 세부 내용 및 사진 슬라이드 * 카카오지도 좌표 출력 및 해당 캠핑장 페이지 이동   캠핑장 예약   * 날짜 및 인원 선택 후 검색시 해당 조건에 맞는 캠핑장 자리 선택 * 예약자 정보 입력 * 카카오페이 결제   회원 게시판   * 예약정보, 본인정보 및 등록한 질문 확인 * 회원정보 수정 및 탈퇴 * 캠핑장 리뷰 및 댓글 등록, 삭제   관리자 페이지   * 공지사항 등록 및 수정 * 캠핑장 등록 |
| **설계/프로세스** | 카카오지도 API 활용  카카오페이 API 활용  날씨 API 활용  이메일 API 활용  Spring Boot Frame Work를 통한 서버 구현  Oracle DB / Sql Developer를 통한 DB 관리 및 MyBatis 연동  JSP/HTML5 기반 웹페이지 구현  JavaScript/jQuery를 통한 기능 구현 |
| **담당 역할** | 캠핑장 등록 및 DB 저장 기능 구현  DB에 저장된 캠핑장 목록 출력 및 지도 API를 활용한 좌표 기능 구현 |
| **느낀점/성장점** | 웹사이트에 사용되는 여러 API 및 프로그램들에 대해 공부할 수 있었다.  프로젝트 초기 설계의 중요성을 실감했다.  효율적인 코드와 효율적인 작업의 필요성을 깨달았다.  팀원간의 소통이 제일 중요하다는 것을 깨달았다. |

**프로젝트 소개서**

**※ 글씨체 통일하시기 바랍니다.**

**프로젝트 소개서**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **수행프로젝트** | **항목** | **주요내용** |
| **프로젝트 명** | 게시판 페이지 구현  (Git Link : https://github.com/Sunn88/PersonalStudy/tree/main/sbbPrj) |
| **수행기간** | 2024.01.12 ~ 2024.01.16 |
| **목표** | 스프링 부트를 활용해여 게시판 서비스 기능 구현 |
| **내용** | 메인페이지   * 등록된 질문의 번호, 제목, 글쓴이, 작성일시 확인 * 로그인/회원가입 * 질문 등록하기 * 질문 검색   회원가입   * 아이디, 비밀번호 및 이메일 중복확인   질문페이지   * 질문 내용, 작성 일시 추천수 확인 * 질문에 대한 답변 작성 * 답변 내용, 작성자, 작성 일시, 추천수 확인 |
| **설계/프로세스** | Spring Boot Frame Work를 통한 서버 구현  H2 DB를 통한 DB 관리  JSP/HTML5 및 마크다운 기반 웹페이지 구현  JavaScript/jQuery를 통한 기능 구현 |
| **담당 역할** | 전체 담당 |
| **느낀점/성장점** | 너무나 당연하게 사용해오던 게시판에도 많은 기능들이 적용되어 있다는 것을 깨달았다.  다양한 기능들이 유기적으로 연결되어 하나의 웹사이트를 완성한다는 것이 신기하면서도 재미있게 다가왔다. |