|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **지원 기업** | | | 컬리 | | | | **지원 직무** | | 프론트엔드 개발자 | |
|  | | |  |  | | | |  | | |
| **입사지원서** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **인적사항** |  | - 성 명 | | | 조 웅 현 | | | | | | |
| - 휴대전화 | | | 010-9950-8978 | | | | | | |
| - E - mail | | | tofan@naver.com | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **학력사항** |  | 2014.03 ~ 2020.02 | | | | | | | | | |
| - 충남대학교 천문우주과학 학사 (졸업) | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **경험사항** |  | * 1. ~ 2021.01 | | | | 대덕인재개발원 전자정부 표준 프레임워크 기반 풀-스택 개발자 양성과정 수료  전자정부 표준 프레임워크 기반 웹 개발 (Java, JSP, JQuery, SQL, Spring) | | | | | |
|  | 2021.01 ~ 2021.12 | | | | 삼성 청년 소프트웨어 아카데미 교육 (SSAFY) 수료  - 알고리즘 집중 교육  - Django와 ES6+ 기반 JS 학습  - Vue.js  - ORM (JPA) | | | | | |
|  |  |  | | | |  | | | | | |
| **수상 및**  **자격사항** |  |  | | |  | | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **SW역량**  (프로그래밍언어,  교육내용) |  | JAVA | | | ( 중 )   * 기본 문법 * OOP의 정의와 클래스 및 상속 개념 학습 * Overload와 override * Singleton pattern * Collections (ArrayList, HashMap 등) | | | | | | |
| Python | | | ( 하 )   * 기본 문법 (코딩 테스트 응시 위한 준비) | | | | | | |
| Database | | | ( 하 )   * Oracle SQL Developer를 통해 학습 * SELECT * INSERT * UPDATE * DELETE * LIKE * INNER JOIN, OUTER JOIN | | | | | | |
| Javascript | | | ( 중 )   * 기초문법(let, const를 이용한 변수의 선언, querySelector를 이용한 DOM 접근) * async, await을 이용한 비동기 처리 * setTimeout, clearTimeout을 이용한 중복 입력 처리 | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **프로젝트**  **경험 (1)** |  | 프로젝트명 | | | WebRTC 기반 소개팅 서비스 | | | | | | |
| 기 간 | | | 2021.10 ~ 2021.11 | | | | | | |
| 개 요 | | | * WetRTC(openVidu) 기술을 활용한 일대일 화상회의 * SockJS와 STOMP를 활용한 일대일 채팅 기능 * 회원 간 Follow, Like 기능 구현 | | | | | | |
| 담당 역할 | | | * 팀장 * 프론트엔드 30% * 백엔드 50% | | | | | | |
| 개발 내용  (업무성과) | | | * AWS EC2 서버 내 OpenVidu build * Spring Security & JWT를 활용한 인증 기능 구현 * AWS S3를 통한 multiple image upload 구현 * vue.js(2.x)와 vuetify(2.x)를 활용한 로그인 및 회원가입 페이지 구현(FE) * 로그인 및 회원가입 BE 구현 * 이미지 업로드 기능 BE 구현 | | | | | | |
| 참고 링크 | | | https://github.com/tofan0412/mokkozi | | | | | | |
|  |  |  | | |  | | | | | | |
| **프로젝트**  **경험 (2)** |  | 프로젝트명 | | | 블록체인 기반 자격증명 서비스(Blanket) | | | | | | |
| 기 간 | | | 2021.08 ~ 2021.10 | | | | | | |
| 개 요 | | | * 블록체인 기술(이더리움 프라이빗 네트워크)을 활용한 개인 자극증명 검증 서비스 * 사용자가 자격증명과 관련된 이미지를 첨부하면, 관리자는 이를 검토하고 승인하여 이더리움 네트워크 상에 해시값으로 변환한 데이터를 저장할 수 있다. | | | | | | |
| 담당 역할 | | | * 팀장 * 프론트엔드 60% * 백엔드 30% | | | | | | |
| 개발 내용  (업무성과) | | | * Vue.js(3.x)를 이용한 신상 정보 기입 페이지 구현 * Web3.js을 이용한 이더리움 네트워크 통신 기능 구현 * Async, Await을 이용한 JS 함수 비동기 처리 구현 * 신상정보 이미지 업로드 백엔드 코드 작성 | | | | | | |
| 참고 링크 | | | https://github.com/tofan0412/Blanket | | | | | | |
|  |  |  | | |  | | | | | | |
| **프로젝트**  **경험 (3)** |  | 프로젝트명 | | | 전자정부프레임워크 기반 협업관리툴 개발(Ants) | | | | | | |
| 기 간 | | | 2020.10 ~ 2021.01 | | | | | | |
| 개 요 | | | * 프로젝트를 진행하면서 필요한 다양한 기능을 제공하는 협업관리툴 개발 * 프로젝트 생성 및 프로젝트 팀원 초대 * 팀원 간 일감 등록 및 담당자 설정 * 캘린더를 통한 프로젝트 내 팀원들의 현재 작업 내역 확인 가능 * 실시간 일대일 및 다대다 채팅을 통한 의견 공유 | | | | | | |
| 담당 역할 | | | * 팀장 * 프론트엔드 20% * 백엔드 30% | | | | | | |
| 개발 내용  (업무성과) | | | * SockJS를 활용한 채팅 기능 구현 * 프로젝트 생성 및 팀원 초대 기능 구현 * JSP를 활용한 프론트 페이지 구현 * 전자정부 기반 표준 프레임워크를 활용하여 채팅 기능 백엔드 코드 작성 | | | | | | |
| 참고 링크 | | | https://github.com/tofan0412/finalAnts | | | | | | |

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

2021. 12. 08. 조 웅 현 (성명)

