|  |
| --- |
| 개인 이력 카드 (주대현) |

**※ 원활한 진행을 위해 아래 내용을 빠짐없이 기재하여 주시기 바랍니다.**

**1. 신상기록**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **성 명** | 주대현 | | **생년월일** | | 89.03.08 | | **성 별** | 남 | **입사일** | | 년 월 |
| **소 속** |  | | | | | | **부 서** | 개발 | | | |
| **직 위** | 대리 | **경 력** | | 7년 5개월 | | **기술등급** | N/A | **역종(병역)** | | 군필 | |
| **등 급** | 중급( 대졸 8년차) | | | | | **FAX** |  | | | | |
| **희망급여** | 700 | | | | | e-Mail. | Judaihyun1@gmail.com | | | | |
| **주 소** | 서울시 금천구 독산동 | | | | | | | | | | |

**2. 학 력 3. 자격증**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 대덕 | 전문대학 | 정보통신 | 과 졸업 | 14 | 년 |  | 월 |  | 정보처리기사 | 2016.05. |
| 한밭 | 대 학 교 | 정보통신 | 과 졸업 | 16 | 년 |  | 월 |  | 리눅스마스터1급 | 2014.10. |

**4. 경 력**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **회 사 명** | **기 간** | **직위** | **담 당 업 무** |
| 그루기술 | 2016.02 ~ 2018.01 **(24 개월)** | 사원 | 개발 (정규직) |
| 포도소프트 | 2018.10 ~ 2018.11 **(2 개월)** | 사원 | 개발 (정규직) |
| 그루기술 | 2018.11 ~ 2020.04 **(18 개월)** | 대리 | 개발 (정규직) |
| 마오즈 | 2020.04 ~ 2021.09 **(17 개월)** | 대리 | 설계/개발 (정규직) |
| 인텍솔루션 | 2021.09 ~ 2021.12 **(4 개월)** | 대리 | 개발 ( 프리랜서 ) |
| 파이낸셜데이타시스템 | 2022.02 ~ 2022.08 **( 6 개월)** | 과장 | 설계/개발 (프리랜서 ) |
| 이마트 | 2022.09 ~ 2023.03 **( 6개월 )** | 과장 | 설계/개발 ( 프리랜서 ) |
| 이마트 | 2023.07 ~ 2023.10 **( 3개월 )** | 과장 | 설계/개발 ( 프리랜서 ) |
| 이노팸 | 2023.12 ~ 2024.02 **( 3개월 )** | 과장 | 설계/개발 ( 프리랜서 ) |
| 코난테크놀로지 | 2024.02 ~ 2024.05 **( 3개월 )** | 과장 | 설계/개발 ( 프리랜서 ) |
| 두드림테크 | 2024.05 ~ 2024.09 **( 3개월 )** | 과장 | 설계/개발 ( 프리랜서 ) |
| 마인드시스템 | 2024.09 ~ 2025.1 **( 5개월 )** | 책임 | 개발 ( 프리랜서 ) |

|  |
| --- |
| **SKILL INVENTORY** |

**\* 고객사 및 근무회사는 필수 기재**, **기간은 0000년 0월 ~ 0000년 0월 형식으로 기재.(경력은 최신 경력이 상단으로 오도록 작성해주세요)**

| **프로젝트명** | **참여기간** | **고객사** | **근무회사** | **업무** |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **언어** | **수행업무** |
| 연구지원플랫폼 | 2024.09 ~ 2025.01 | 한국의학연구소 | 한국의학연구소 | Nextjs 화면 개발 | **Nextjs** | Next.js를 활용한 연구지원 플랫폼 개발 |
| AI 교과서 구축 프로젝트 | 2024.05 ~ 2024.08 | LG CNS | LG CNS | React – recoil 환경 화면 개발 | **React, typescript** | React 및 Recoil을 활용한 AI 기반 교과서 화면 개발 |
| 고객사 LLM POC | 2024.02 ~ 2024.05 | 코난테크놀로지 | 아이티엠커뮤니케이션 | React – recoil 환경 공통 개발 및 퍼블리싱 | **react** | 총 인원 2명   Recoil 기반 공통 UI 개발 및 퍼블리싱   챗봇 기반 Stream 적용 |
| 제주시 공간지능정보 융합 행정서비스 | 2023.12 ~ 2024.02 | 이노팸 | 이노팸 | react 프로젝트 셋업, 개발, 자사 직원 교육 | **React, typescript** | openlayer(GIS), typescript 등을 이용한 지도 기반 프로젝트  총 인원 3명   React 프로젝트 셋업 및 개발   자사 직원 교육 및 프론트엔드 프로젝트 리딩 |
| 이마트 내부 백오피스 구축 | 2023.07 ~ 2023.10 | 이마트 | 엘티비전 | Nextjs 환경 공통 개발 | **Nextjs** | 내부 관리 화면 개발, AGGrid, recoil 등 |
| 이마트 전기차 충전 관제 포털 구축 | 2022.09 ~  2023.03 | 이마트 | 엘티비전 | React – recoil 환경 공통 개발 | **React, typescript,** |  React 및 Recoil 기반 프론트엔드 개발   전기차 충전소 모니터링 시스템 구축 및 대시보드 UI 개선   API 최적화 및 데이터 효율적 렌더링 구현 |
| 핀카 렌트노트 B2B 시스템 구축 | 2022.07 ~ 2022.09 | 핀카 | 핀카 | React – redux, recoil환경 프론트엔드 리드 | **React, typrscript, java** |  기존 프로젝트 분석 및 리팩토링을 통해 유지보수성 개선   TypeScript 및 Recoil 도입으로 안정적인 상태 관리 적용   Ant Design을 활용한 UI/UX 개선 |
| IM 게시증거금 사이트 | 2022.02 ~ 2022.08 | 파이낸셜데이타시스템 | 한국자산평가 | React – redux, recoil 환경 개선 개발 및 신입사원 교육 | **React, typescript** | React - redux 환경의 한국자산평가 신규 화면 개발 및 유지보수 React -recoil 환경의 위의 프로젝트에 대한 리펙토링 ( 위 환경이 legacy ) React, Node.js, Spring 관련 신입사원 기술 지원 및 교육 |
| Cafenote 웹 에디터 차세대 | 2021.09 ~ 2021.12 | 에스코어 | 인텍솔루션 | Node.js 기반 맞춤범 검사, 파일 업/다운로더 | **Node.js** |  Node.js 기반 맞춤법 검사기 및 파일 업로더 개발   AWS 환경에서의 최적화된 배포 및 성능 개선   멀티 프로세스를 활용한 비동기 작업 개선 |
| 마오즈 고도화 | 2020.04 ~ 2021.08 | 마오즈 | 마오즈 | React, Node.js기반  웹고도화 및  백오피스 개발 | **Javascript**  **React, Node.js** | react, firestore, node.js 기반 이커머스 웹 고도화 및 백오피스 개발  총 인원 3명 |
| 서울대기환경 고도화 | 2020.01 ~  2020.3 | 서울시 | 그루기술 | Spring 기반  홈페이지 재개편, 지도개편 | JAVA | Spring기반 서울시 대기환경정보 홈페이지 구축  총 인원 3명 |
| 서울시의회 홈페이지 유지보수 | 2019.01 ~ 2019.12 | 서울시  의회 | 그루기술 | Spring 기반 웹  솔루션 유지보수 | JAVA | Spring기반 홈페이지 구축 & 유지보수  총 인원 1명 |
| 열린데이터 광장 오픈소스 전환 2차 | 2017.05 ~ 2017.12 | 서울시 | 그루기술 | ETL & DB 이관 | JAVA | 각 기관들의 데이터를 한 곳으로 통합하는 솔루션에 대한 오픈소스 전환 사업 2차  총 인원 4명 |
| 열린데이터 광장 오픈소스 전환 1차 | 2016.09 ~ 2016.12 | 서울시 | 그루기술 | ETL 이관 | JAVA |  Oracle → Postgres 마이그레이션 진행 및 DB 성능 최적화   데이터 정제 및 변환 로직 개선을 통해 처리 속도 향상   Talend를 활용한 ETL 프로세스 구현 |

**(역할: PM,PL, A-분석, P-설계, D-개발, O-운영, E-교육,W-웹디자인,SE-서버관리네트웍)**

스킬셋 요약

 **프론트엔드**: React, Next.js, TypeScript, Recoil, Redux, MUI, SCSS

 **백엔드**: Node.js, Express, Spring Boot, Java

 **데이터베이스**: PostgreSQL, Oracle, Firebase Firestore

 **인프라 및 운영**: Docker, AWS (S3, Lambda, EC2), Jenkins, GitHub Actions

 **ETL 및 데이터 처리**: Talend, Hunspell