**입 사 지 원 서**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **희망직무** |  | **희망연봉** |  |

**□ 인적사항**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 사진필수 |  | **이 름** | 최정태 | **영 문** | | Choi Jeong Tae |
| **생 년 월 일** | 1997.05.28 | | | |
| **휴대전화** | 010-4388-2814 | **e -mail** | Qmfntmchl123@naver.com | |
| **주 소** | 경기도 부천시 성주로255번길 6 | | | |

**□ 병역사항** (해당자 기재)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **군필 여부** | 군필 | **복무기간** | 2019년 10월 ~ 2020년 10 월 |

**□ 학력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **재학기간** | **학교명** | **전공** | **학점** | **구분** |
| 2013.03 ~ 2016.02 | 정명고등학교 |  |  | 졸업 |
| 2018.03 ~ 2022.03 | 백석대학교 | 실용음악과 |  | 중퇴 |
| 2023.03 ~ 현재 | 방송통신대학교 | 컴퓨터과학과 |  | 재학 |

**□ 경력사항** (경력보유자 기재)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근무기간** | **회사명 및 부서** | **직위** | **담당 업무** |
| 2023.04 ~ 2023.06 | ㈜씨티티디 | 사원(인턴) | 웹기획(스토리보드,일정수립)등 |

**□ 자격증/어학 취득 사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **취득일** | **자격증명** | **등급** | **발행처** |
| 2021.11 | 운전면허 | 2종 | 경찰청 |
| 2022.09 | GTQ(그래피기술자격) | 1급 | 한국생산성본부 |
| 2023.07 | 컴퓨터활용능력 | 2급 | 대한상공회의소 |
| 2023.08 | 웹디자인기능사 |  | 한국산업인력공단 |

**□ 교육 및 연수사항** (해외연수포함)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기간** | **교육과정** | **교육기관** | **교육내용** |
| 2023.07 ~ 2024.01 | javascript(React.js),React.native활용프론트엔드 웹&앱 개발자 양성과정 | 더조은  컴퓨터  아카데미 | -UI/UX 설계 및 개발 기술 습득  -프론트엔드 중심의 통합 웹 어플리케이션 아키텍처 구현  -API 개발 및 통합, 라이브러리 활용  -React와 React Native의 통합 학습을 통한 다양한 플랫폼 개발 |
| 2022.10 ~ 2023.03 | UI/UX 반응형 웹디자인&  웹기획&  웹퍼블리셔 | 그린  아카데미 | * HTML5 한국형 웹 접근성 지침(KWCAG)을 준수한 웹표준 마크업과 CSS 3.0 Flex 및 Grid 레이아웃 기반의 반응형 웹사이트 개발, * Java Script ES6기반 인터랙션 개발(slide, navigation, GSAP라이브러리 활용), j-Query 라이브러리를 활용한 인터렉션 UI 개발 * 포토샵, 일러스트, 피그마를 활용한 UI/UX 디자인 (Wireframe, prototype) 및 시네마 그래프 제작 * 다양한 해상도에 적용할 수 있는 반응형, 적응형 웹 사이트 제작 기술(디자인 및 코딩) 능력 |

**▣ 위의 모든 기재사항은 사실과 다름 없음을 확인합니다. 작성자 :**

**□ OA능력 및 보유기술**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **한글/MS워드** | **파워포인트** | **엑 셀** |
| 즉시 업무 가능 수준 | 즉시 업무 가능 수준 | 즉시 업무 가능 수준 |
| 상세 보유 기술 | | |
| **분야** | **기술내역** | **설명** | |
| HTML5 | HTML5 시멘틱 마크업 | 한국형 웹 접근성 지침(KWCAG)을 준수한 웹표준 마크업 | |
| CSS3 | Sass, Module, 크로스 브라우징 | CSS 3.0 Flex 및 Grid 레이아웃 기반의 반응형 웹사이트 개발, | |
| Java Script | ES6 기반 웹 인터페이스 개발 | 인터랙션 개발, 함수형 프로그래밍, 객체지향  프로그래밍 등 | |
| DataBase | MySql DBMS, SQL | 설치, 설정, DML(스키마 구조), DML(CRUD)  Workbench 등 | |
| 소스형상관리 VCS(GIT) | Git/ GitHub  SourceTree, GitGraph | 깃허브 리포지토리 생성  Branch생성 및 Git 협업에 대한 이해 | |
| React | React 라이브러리 활용  CSR, 컴포넌트 및 상태관리 | CSR에 대한 이해, Headless하게 컴포넌트 분리  Custom Hook, Redux상태관리 등 | |
| Server | Node,Express NPM  서버활성화 및 데이터연동 | MVC패턴 분리, Proxy, CRUD, 로그인 등  다양한 라이브러리 활용하여 기능 구현 | |

**□ 수행 프로젝트**

|  |  |
| --- | --- |
| **포트폴리오 주소** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **프로젝트 명** | 오늘의 집 |
| **수행기간** | 2023. 12.14 ~ 2023. 01.03 |
| **수행인원** | 5명 |
| **프로젝트 목표/소개** | 오늘의 집 클론코딩 |
| **개발환경**  **(사용도구/언어)** | HTML5, CSS3, JS, React, Node, MySQL, VSCODE, Redux, SourceTree, GitHub |
| **담당역할** | 상세페이지, 마이페이지, 서브페이지(집들이,집사진) |
| **수행 결과물** |  |
| 화면/기능설명: |
|  |
| 화면/기능설명: |

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **직무**  **역량** | **지원분야 지원하는 지원동기는?** |
| 1. **해당 직무에 관심을 두게 된 계기(간략히 도입)**   **2) 해당 직무에 도전하기 위해 어떤 노력을 하였는지(자세히)**  **3) 노력을 하면서 도움이 된 나의 역량이나 성장하게 된 역량은?(자세히)**  **5) 해당 역량을 통해 직무에서 무엇을 할 것인지(중요!!)**  **+ 추후 지원 희망 회사에 대한 분석 추가** |
| **지원분야에서 활용할 수 있는 직무 수행 경험은? (보유기술이 어필될 수 있도록 상세 경험 작성)** |
| **- 학원 프로젝트 경험 서술**  **1) 프로젝트 소개 : 프로젝트 명, 목표, 나의 역할 어필 등  2) 수행 내용(과정) 구체적 서술**  **3) 결과**  **4) 해당 경험을 통해 직무에서 어떻게 활용할 것인지** |
| **입사 후 포부를 제시하고, 그에 따른 노력을 구체적으로 작성하시오.** |
| **1) 뚜렷한 직무 성장 목표 제시**  **2) 상세한 계획 및 방안 작성 (기간별 설정) : 1년 후~, 3년 후~ 등**  **3) STAR 기법을 바탕으로 회사에 어떻게 “기여”할 것인지**  **+ 회사 / 조직에의 성장 추가 <- 기업분석**  **# 3~5년의 경력직 채용공고를 보면 도움이 됨.** |
| **인성**  **역량** | **어렵거나 힘들었던 문제의 상황을 설명하고 어떠한 과정을 거쳐 해결하였는지 설명하시오.** |
| * **프로젝트 수행 시 “문제 상황 -> 해결”에 초점을 두어 서술**  1. **프로젝트 수행 시 어떤 문제점이나 어려움이 있었는지 설명하며 도입** 2. **문제를 해결하기 위한 나의 노력을 구체적으로 서술하며 어필** 3. **결과나 느낀점 서술** 4. **향후 업무에서 어떻게 해당 경험이나 역량을 활용할 것인지 서술** |
| **성격의 장/단점을 보여줄 만한 구체적인 사례를 작성하시오. (단점 작성 시, 보완노력 포함)** |
| **\* 장점 : 단점 = 2:1 비율로 작성**  **- 장점 : 장점 먼저 쓰기!!!**  **1) 장점을 활용한 경험 상세히 내용 소개  2) 향후 업무나 조직에서의 본인 강점 활용**  **#단순 나열 X, 구체적으로 사례 작성. (STAR기법 활용)**  **- 단점 : 부족하지만, 비전공자이지만, 등 부정적인 단어 사용X, 직무에 치명적인 단점X  1) 나의 단점 (간략히) -> 단점 보완 노력 어필 (계획, 방안)**  **3) 극복 사례로 마무리** |