

김규리 프론트엔드 개발자

Birthday 1997.01.14

Email kuri6233@gmail.com Mobile 010-3244-7972

Address 서울시 중랑구

숙련 기술

[Programing Languages]

JavaScript(ES6), TypeScript, HTML5,

CSS3, SaSS

[Framework / Library] React, JQuery

[ETC]
Github, Figma, Notion, Firebase,
JSON-server

하력

성신여자대학교 2015.03 ~ 2021.02 졸업 식품영양학과 학사

한국조리과학고등학교 2012.03 ~ 2015.02

자격증 및 경력사항

(주)카스인바이오 품질관리팀 사원 2021.07 ~ 2022.01 HACCP 품질 관리 담당

영양사 면허증 2021.01.07 한국보건의료인국가시험원

자동차운전면허 1종 보통 2016.06.24 서울지방경찰청

워드프로세서 2016.06.10 대한상공회의소

교육사항

기업연계형 프론트엔드 실무 프로젝트 과정 청년취업사관학교 새싹(SeSAC) 2022.10 ~ 2023.01

Javascript, React, Typescript의 기본 문법을 익히고 React와 관련된 훅, 라이브러리들을 학습하였습니다. 블록체인 관리자 페이지를 주제로 디지털존과의 실무 프로젝트를 경험하였습니다.

청년 반응형 프론트엔드 개발자 양성과정 대우직업능력개발원 2022.06 ~ 2022.09

HTML, CSS, JQuery 를 활용한 반응형 페이지 제작과 Figma, Photoshop, Illustrator 를 활용한 스토리보드, 와이어프레임, 프로토타입 제작에 대해 배웠으며 총 3번의 팀 프로젝트를 진행하였습니다.

자기소개서

지원동기

[정직하게 성장하는 개발자]

전 직장에서 식품 분석 QA 업무를 하며, 매뉴얼을 기반으로 한 정확한 결과 측정 업무를 하였습니다. QA 업무 경험으로 **데이터 분석력과 결과값 도출 역량**을 쌓을 수 있었습니다. 이 경험으로 더 나아가 IT 기반 역량을 쌓기 위해 **코딩을 독학하며, 온라인 코딩 모임**에 참여하게 되었습니다. 코딩 모임에서 매주 IT 용어 및 코딩 테스트를 공부하며 프로그래밍 역량을 길렀습니다. 코딩을 통해 생각한 것을 구현하고 만들어가는 과정이 즐거웠고, 동료들과 소통하며 학습하는 개발 문화는 신선하고 즐거운 경험이었습니다.

코딩을 공부하며 컴퓨터는 참 정직하다는 생각을 했습니다. 시간을 투자한 만큼 결과물의 완성도가 높아지는 것에 매력을 느꼈고, 저의 가치관인 '끊임없는 성장'과 일치하는 행복한 일을 하기 위해 전직을 결심하였습니다.

퇴사 후 **중랑구 프론트엔드 교육, 서울시 청년취업사관학교 새싹 프론트엔드 과정** 두 개 교육을 수강하며 React, Javascript, Typescript, HTML, CSS를 학습하였습니다. 특히 Javascript는 다른 프레임워크나 라이브러리의 근본이 되는 언어라고 생각해 교육 첫 주부터 스터디를 꾸려 책 한 권을 깊게 공부하였습니다. 동기들과 각자 학습하다 어려웠던 점을 나누며, 문제를 함께 해결해나가는 과정에서 지식을 나누는 기쁨을 느꼈습니다.

정규 수업이 끝난 뒤 매일 10시까지 남아서 배운 내용을 <u>블로그에 정리하며 복습</u>하였습니다. 절대적인 학습의 양을 늘리고 배운 것은 모두 내 것으로 만들기 위한 습관을 길러왔습니다. 투입한 노력만큼 정직하게 성장하여 사용자와 동료 모두에게 선한 영향력을 끼치는 개발자가 되겠습니다.

성격 강점

[함께의 가치를 믿는 개발자]

중랑구 프론트엔드 교육 수강 시 총 세 번의 프로젝트에서 전부 팀장을 맡아 프로젝트를 이끈 경험이 있습니다. 입문한지 얼마 되지 않아 팀을 이끈다는 부담이 있었던 것도 사실이지만 더 큰 성장을 위해 자원하였고, 해당 경험을 통해 **분석력과 협업 역량**을 향상시킬 수 있었습니다.

'달빛 러닝 페스티벌 홈페이지 제작' 프로젝트의 팀장을 맡았을 때, **팀원들과 소통을 바탕**으로 강점을 살린 역할 분배를 진행했습니다. 저는 타 축제 홈페이지 레퍼런스를 조사하며 주 사용자를 MZ세대로 설정해 흥미를 끌기 위한 콘텐츠와 랜딩페이지를 구성하였습니다. 사용자 참여도를 높이기 위해 캐릭터 굿즈, 스토리텔링, 달빛네컷 등 참여 유도에 중점을 두고 페이지를 구성하였고, **철저한 레퍼런스 조사와 분석을 기반으로 한 기획력으로 이후 성공적 개발을 완수**할 수 있었습니다.

'팀버튼 소개 홈페이지 제작' 프로젝트의 팀장을 맡았을 때, 저희 외 다른 팀에는 모두 디자인 경력자가 있어 팀원들이 디자인에 많은 부담을 느끼는 상황이 생겼습니다. 팀장으로써 다른 팀과 비교하기보다는 성장을 목 표로 프로젝트를 진행하자는 방향성을 공유해 동기부여 하였고, 그 결과 이전보다 두 배 이상 회의를 진행하며 적극적인 참여 효과를 이끌 수 있었습니다.

팀원들의 의견을 경청하고 목표를 달성할 수 있도록 피드백을 주고받은 결과 전체적으로 우수한 평가를 받으며 프로젝트를 마무리했습니다. **사용자 중심의 분석적인 시각**과 **신뢰를 기반으로 한 의사소통 역량**으로 동반 성장의 가치를 실현해 나가겠습니다.

입사 후 포부

입사 직후에는 현재 개발 부서에서 수행하고 있는 업무 습득에 중점을 두겠습니다. 회사의 업무 방식을 빠르게 흡수하여 성과를 창출할 수 있도록 노력하겠습니다. 또한 업무 외로 현재 학습 중인 정보처리기사 자격을 취득하며 CS 기반을 다질 수 있도록 하겠습니다. 업무와 관련한 모든 학습에 현재 학습하는 것과 같이 '기록'과 '회고'를 지속해 개발 역량 향상에 힘쓰겠습니다.

프론트엔드 개발은 **기획, 디자인, 백엔드, QA, UX, 사업, 사용자까지 협업 라인이 다채로운 파트**입니다. 새싹 과정을 수강하며 (주)디지털존과의 실무 프로젝트를 통해 실무 개발 절차를 경험할 수 있었습니다. 담당 PM과 소통하며 스토리보드를 분석하고 이해한 결과 요구사항을 반영한 결과물을 만들어낼 수 있었습니다.

두 번의 교육과정을 수강하고 팀 프로젝트를 경험하며 프론트엔드 개발과 실무에 대한 확신이 커졌습니다. 입사 후 업무에 적응한 이후에는 실무에서 성과를 낼 수 있는 개발자가 되겠습니다. 실제 사용자와 접하며 더 나은 기능과 UI를 만들어내기 위해 노력하겠습니다.

최종적으로 코드, 디자인 그리고 글까지 다방면으로 소통할 수 있는 개발자가 되겠습니다. 다양한 상태관리 툴과 오픈소스 라이브러리를 탐색해 프로젝트에 도입한 경험, Figma를 활용한 디자인 경험, 지속적인 블로그 기록 및 회고를 통해 짧은 시간 내 효율적으로 성장할 수 있었습니다. 열린 마음으로 새로운 것들을 받아들이며 새로운 정보들을 동료와 공유하고 함께 성장할 수 있는 개발자가 되겠습니다.