

생각하는 developer가 되고 싶은 개발자

mamonde456@charlotte:~/hyeon\$ ls

name: "최현지"

github: "https://github.com/mamonde456"
blog: "https://velog.io/@mamonde456"

email:"mamonde456@gmail.com"

phone: 010-9608-9080



안녕하세요.

coder가 아닌 developer가 되고 싶어 끊임없이 노력하는 신입 프론트엔드 개발자입니다.

- webpack, node.js, ES6를 사용해 유튜브 클론 코딩을 구현하여 배포한 경험이 있습니다.
- 패션 업계에 일하면서 자사 웹사이트를 관찰하고 이용하며 제작 환경이 궁금하여 개발자로 전향을 결심했습니다.
- 새로운 지식을 배우는 것에 흥미를 느끼고, 다양한 툴을 배우는 것을 좋아합니다. 더불어, 배운 것을 실전에서 사용하고자 노력합니다.
- 나아가 배운 지식을 사용해 코드를 논리적으로 구축하고 컴퓨터 언어로 구현할 수 있는 개발자가 되고 싶습니다.



Front-end

HTML/CSS, javascript

→ used at least once →

typescript, react.js



[노력으로 도전을 극복하는 사람]

새로운 지식을 공부하는 데 있어서 흥미를 느낍니다.

패션디자인과를 나와 관련 업계에서 근무를 하면서 자주 접하는 것 중에 하나는 패션 웹사이트입니다. 웹사이트를 관찰하고 이용하면서 패션 웹사이트의 특성은 정적이지만, 메인홈의 독특한 레이아웃 구성이라고 느꼈습니다. 제작 과정이 궁금해졌고, 그 후 학원에 접수하여 퍼블리셔/프론트엔드 교육을 이수했습니다. 학원 수업을 수강하면서 접해보지 못한 것들을 배웠습니다. 따라 치는 것은 의미가 없다고 배우며, 수업 시간에는 온전히 공부하는 것에만 집중하려고 노력했습니다. 수업에 지각하지 않도록 하였고, 집중력을 높이기 위해 강의 도중에는 핸드폰을 뒤집어 놓고 사용하지 않는 방법과 노트 필기, 타이핑을 활용하여 기록했습니다. 문제가 생겼을 때는 처음부터 논리적으로 생각하려고 했고, 스스로 문제를 해결했을 때는 뿌듯함도 느꼈습니다. 이러한 노력을 하니 수료 후에 집중력이 좋다고 칭찬을 받았습니다.

지금까지 배운 것과 이용한 사이트를 생각해보면, 정적인 사이트는 직관적이지만 시각적 즐거움이 없어 아쉬운 부분이 있었습니다. awwwards를 둘러보며, 여러가지 방법으로 움직이는 사이트를 접했습니다. 시각적으로 즐겁기도 하면서, 직관적이고 이용하기에 편리했습니다. 이러한 사이트를 구현해보고자 하는 욕심도 생겼습니다.

현재도 계속 공부하고 노력하면서, 제 노력으로 다양한 분야를 배우고 시도해보고 싶습니다.

[함께 가는 사람]

회사에서 인턴 동기와 함께 고민한 경험이 있습니다.

저와 동일한 날 입사하여, 서로 소통하고자 노력했습니다. 대화를 나누어보니 Vanilla JavaScript를 배운 저와는 다르게 동기는 jQuery를 배웠고, JavaScript를 알고 싶어 했습니다. slide를 구현하는 데 있어서 jQuery를 사용하지 않고 JavaScript만을 사용하거나 라이브러리를 아예 사용하지 않는 방법을 원했습니다. GSAP 애니메이션 라이브러리를 알려주거나 구글링하며 해결하기도 했습니다. 저 또한 당시에는 모르던 GitHub 호스팅에 관해 질문했었고, 지금은 GitHub에 웹사이트를 호스팅 할 수 있게 되었습니다.

서로 보완해가면서 함께 나아가는 것이 좋은 개발자가 될 수 있는 첫걸음이라 생각합니다.

[항상 공부하는 개발자]

자신의 부족함을 아는 것은 좋은 점이라 생각합니다.

저는 IT 용어에 대한 이해가 부족하지만 새로운 내용을 배우는 것에 흥미를 느끼고 있습니다.

한 가지 분야에 관심이 생기면, 분석을 하고자 하는 성향이 있습니다. 그림을 그릴 때, 사진 자료를 분석하는 것처럼 웹 사이트 안의 요소가 작동하는 것을 보면, 어떻게 구현했을까에 대한 의문을 가집니다. 제가 알고 있는 지식 안에서 구현해보고자 고민하기도 합니다. 또 소스 코드를 사용하여 구현할 때에는 자신의 상황과 맞지 않을 때도 있습니다. 원하는 대로 구현이 되지 않을 때도 있었습니다. 끈기 있게 고민하고, 다른 문제에서 적용한 해결법을 일부 가져와 적용하니 제가 요구했던 대로 작동했습니다.

이러한 특성으로 공식 문서나 관련된 서적을 읽고, 많은 코드를 쓰면서 이슈를 해결하며, 때로는 질문하고 조언을 얻고 나아가면, 그러한 문제는 자연스럽게 해결될 것입니다.

천천히 나아가지만 하나라도 확실하게 알 수 있는 개발자가 되기 위해 노력하고 있습니다.

∦ Project Experience

hyeon:포토폴리오

github: https://github.com/mamonde456/hyeon

website: https://mamonde456.github.io/hyeon

09.02 ~

▼ 역할

개인작업

▼ 사용 기술

react.js, typescript, styled-components, framer-motion, recoil

- ▼ 프로젝트를 경험하고 체득한 점
 - react-horizontal-scrolling-menu를 이용한 horizontal scrolling menu 구현
 - react-scroll-wheel-handler을 이용한 horizontal scrolling 페이지 구현
 - react로 accordion menu 구현
 - frame motion을 이용한 tab menu

∦ Project Experience

유튜브 클론 코딩

github: https://github.com/mamonde456/wetube-challenge website: https://wetube-clone-coding-js.herokuapp.com/

06.27 ~ 08.05

- ▼ 역할
 - 개인 작업
- ▼ 사용 기술
 - front-end: pug, webpack(sass, js)
 - · back-end: node.js, mongoDB, express
- ▼ 프로젝트를 경험하고 체득한 점
 - MongoDB를 활용하여 로그인/로그아웃 구현
 - github 로그인 구현
 - 비디오 검색 기능 구현
 - 비디오/코멘트 업로드 구현

Education

- 숭의여자대학교 패션디자인과 (2014.03 ~ 2017.02)
- 프론트엔드 웹퍼블리셔 양성과정 A (2020.08 ~ 2021.01)
- 웹 에이전시 인턴 (2021.03 ~ 2021.06)

Course

NOMAD CODERS

- 바닐라 JS로 크롬 앱 만들기
- [풀스택] 유튜브 클론코딩
- 줌 클론코딩
- React JS 마스터클래스

Online Bootcamp

NOMAD CODERS

- 바닐라JS 2주 완성반
- 리액트JS 2주 완성반
- 유튜브 클론 6주 완성반
- 줌 클론 1주 완성반



웹디자인기능사

자격명 취득연월

컴퓨터그래픽스운용기능사 2016.07.15

2021.09.17