



# 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
```

## 👋 Introduce.

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 과정이 궁금하여 개발자로 전향을 결심했습니다.
- 새로운 지식을 배우는 것에 흥미를 느끼고, 다양한 툴을 배우는 것을 좋아합니다. 또한, 배운 것을 실전에서 사용하고자 노력합니다.
- 나아가 배운 지식을 사용해 자신만의 로직을 논리적으로 표현해 컴퓨터 언어로 구현할 수 있는 개발자가 되고 싶습니다.

## 🔧 skill

### Front-end

HTML/CSS, javascript

✨used at least once ✨

typescript, react.js

## About Me

### [노력으로 도전을 극복하는 사람]

새로운 지식을 공부하는 데 있어서 흥미를 느낍니다.

학원 수업을 수강하면서 접해보지 못한 것들을 배웠습니다. 따라 치는 것은 의미가 없다고 배우며, 수업 시간에는 온전히 공부하는 것에만 집중하려고 노력했습니다. 수료 후에는 집중력이 좋다고 칭찬을 받은 적이 있습니다.

제 노력으로 다양한 분야를 배우고 시도해보고 싶습니다.

### [함께 가는 사람]

회사에서 인턴 동기와 함께 고민한 경험이 있습니다.

Vanilla Javascript를 배운 저와는 다르게 동기는 jQuery를 배웠고, JavaScript를 알고 싶어 했습니다. 비어있는 시간에 틈틈이 모르는 곳에 대해 알려주거나, 코드를 봐주고 수정해준 적이 있습니다. 저 또한 당시에는 모르던 github에 관해 질문했었고, 지금은 GitHub에 소스코드를 올릴 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. 이러한 특성으로 공식 문서나 서적을 정리하고 질문하다 보면 모자란 점을 채울 수 있는 개발자가 될 수 있다고 생각합니다.

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

#### ▼ 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/>

#### ▼ 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

- 송의여자대학교 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
- 유튜브 클론 6주 완성반
- 줌 클론 1주 완성반