

꾸준히 성장하는 개발자

# 정세영입니다!

## Introduce

안녕하세요 주니어 **프론트엔드 개발자** 정세영입니다.

부트캠프를 통해 **백엔드와 협업**하여 **프로젝트를 진행**한 경험이 있고,  
인턴십을 통해 **디자이너와 figma로 협업**한 경험이 있습니다.

개발자의 생명은 **꾸준함**이라고 믿고 **1일 1커밋**과  
**기술 블로그**를 운영하고 있습니다.

## Contact

☎ 01073489050

✉ siiyong16@naver.com

## Channel

📝 **Blog:** [https://velog.io/@seeyong\\_0](https://velog.io/@seeyong_0)

🐙 **GitHub:** <https://github.com/seyoung97>

## Skills

### Front end

 **JavaScript**

 **React**


 **HTML5**

 **CSS/Sass**

 **git**

### Communication

 **Slack**

 **Notion**

 **Trello**

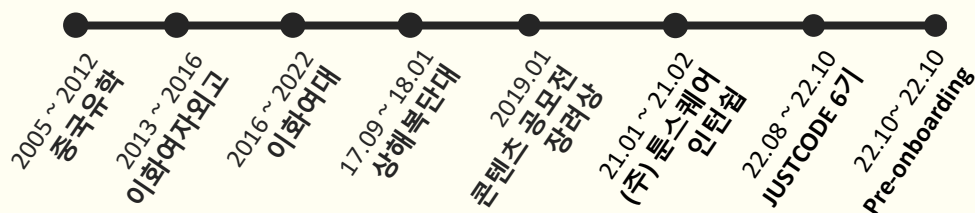
 **ZEP**

## Language

**English:** TOEIC 890점

**GitHub:** 신HSK 6급 256 점

## Timeline



# Education

## JUSTCODE

### 프론트엔드 6기

2022-08 ~ 2022-10

Vanilla JavaScript , React 를 중점적으로 학습해 팀프로젝트를 진행할 수 있을 정도로 단기간에 역량을 향상시켰습니다.

백엔드와 협업하여 두번의 프로젝트를 진행했습니다.

## 이화여자대학교

(주) 중어중문학과

(복) 소비자학과

2016-03 ~ 2022-08

소비자의 심리 분석 수업을 수강하여 다양한 연구 도구로 소비자들의 심리를 분석해보는 경험을 했습니다.

애플리케이션 기획 팀 과제로 공부하기 좋은 카페인지 판단해주는 서비스를 기획하여 만점을 받았습니다.

# Internship

## Lululab

### 병원예약서비스

2022-10-16 ~ 2022-10-18

Git Hub: [🔍상세보기 click!](#)

배포링크: [🔍상세보기 click!](#)

팀원 구성: 개인 프로젝트

기업 룰루랩에서 제공한 기획안을 참고해  
병원 예약 서비스를 구현

- react-calendar를 사용해 일별 예약 가능 시간 목록 UI 구현
- react-calendar에 커스텀 디자인 적용
- Date 객체와 axios를 사용해 날짜 클릭하면 해당 날짜의 예약 가능 시간 목록 데이터 불러오도록 구현
- 조건부를 통해 예약 가능한 시간만 선택 할 수 있도록 구현
- 예약자 정보 작성 페이지 UI
- 표현식과 useLocation을 사용해 선택한 시간 정보 넘기기
- 예약하기 버튼을 눌렀을 때 State 와 스프레드 함수를 사용해 기존 state에 새로 작성한 예약자 정보를 추가
- 반복문, 조건문과 비교 연산자를 사용해 no-show 고객은 예약을 못하도록 구현
- Props와 state를 활용해 error 창과 알림창 재사용
- 예약자의 핸드폰 번호로 예약내역을 조회할 수 있도록 구현

관련활동: wanted pre-onboarding

## 주식회사 하이

### 오디오 재생 프로그램

2022-10-15 ~ 2022-10-17

Git Hub: [🔍상세보기 click!](#)

배포링크: [🔍상세보기 click!](#)

팀원 구성: Front-end 3명

기업 하이에서 제공한 기획안을 참고해  
음성을 녹음하고 음성 녹음 파일을 재생할 수 있는  
프로그램을 구현

- 팀노션 정리
- Header UI 및 useNavigate를 사용한 라우팅
- wave surfer 라이브러리를 이용해 음성 파형 UI 구현
- wave surfer 라이브러리에 커스텀 디자인 적용
- wave surfer 라이브러리와 useRef를 이용해 음성 파일 재생 기능 구현

관련활동: wanted pre-onboarding

## (주) 비트바이트 플레이키보드 웹스토어 구현

2022-10-04 ~ 2022-10-06

Git Hub: [🔗상세보기 click!](#)

배포링크: [🔗상세보기 click!](#)

팀원 구성: front-end 6명

관련활동: wanted pre-onboarding

기업 비트바이트에서 제공한 기획안 및 피그마를 참고해 웹 스토어의 상품 목록 페이지 및 상품 상세페이지를 구현

- 디자이너가 작업한 figma에 명세되어 있는 대로 UI를 구현
- 아이콘 이미지 파일, 아이콘 크기, 폰트 스타일, 폰트 크기, 요소들 간의 간격 등 모두 figma에 따라 제작
- Map함수, onClick이벤트 및 조건부 렌더링을 사용해 클릭시 아이콘 색상이 변경되도록 Footer UI 구현
- Windows scroll height 와 useEffect의 dependency array 및 return함수를 사용해 상품 목록 페이지의 무한 스크롤 기능을 구현
- Slice함수를 사용해 백엔드 없이 스크롤 내릴 때 마다 가져올 데이터의 갯수를 조절

## Projects

### 모두의 공방 프로젝트

2022-09-19 ~ 2022-09-30

팀원 구성: front-end 3명  
Back-end 2명

Git Hub: [🔗상세보기 click!](#)

시연영상: [🔗상세보기 click!](#)

회고록: [🔗상세보기 click!](#)

관련활동: JUSTCODE 6기

주문제작 전문 이커머스 사이트 모두의 공방을 참고하여 디자인 및 기능을 직접 구현

- Navigation Bar, Drop down menu UI
- Swiper라이브러리 사용하여 베너 광고를 carousel로 구현
- State와 slider 구현 함수를 활용한 메인 페이지 상품리스트 UI 및 표현식을 활용한 동적 라우팅으로 각 상품의 상세페이지로 이동하도록 구현
- Props와 조건부 렌더링을 활용해 component 재사용한 카테고리 페이지 UI
- useEffect와 표현식을 사용한 카테고리 페이지 정렬 기능 및 상세 페이지로 동적 라우팅
- useEffect, state, scroll event를 활용한 infinite scroll 기능 구현
- 장바구니 UI 및 수량변경, 삭제, 결제 기능 구현
- 장바구니 REST API 통신

### JUSTMEAT 프로젝트

2022-08-29 ~ 2022-09-09

팀원 구성: front-end 3명  
Back-end 2명

Git Hub: [🔗상세보기 click!](#)

시연영상: [🔗상세보기 click!](#)

회고록: [🔗상세보기 click!](#)

관련활동: JUSTCODE 6기

육류 이커머스 사이트 정육각을 참고하여 모든 기능을 직접 구현

- Local storage 와 조건부 렌더링을 활용해 로그인 여부에 따라 달라지는 Navigation Bar UI
- state와 조건부 렌더링을 이용한 햄버거 메뉴UI
- map 함수와 props를 활용한 장바구니 UI
- props와 event, event의 value 값을 활용한 수량변경, 수량 변경에 따른 가격 변동 및 삭제 기능 구현
- reduce 메서드를 활용한 장바구니 총 가격 계산
- 표현식을 활용한 동적 URI로 장바구니 수량변경, 가격변동, 삭제, 결제 REST API 통신
- 마이페이지 UI 및 API 통신을 통해결제내역 받아 오기
- Local storage remove를 사용한 로그아웃 기능 구현