이제 이 페이지를 편집할 수 있습니다. 편집 완료



# **Code Convention**

## \* API Method Name

- 🗣 UpperCamelCase를 사용하여 작성
- C: Set(APIName)
- R : Get(APIName)
- **U**: Update(APIName)
- **D**: Delete(APIName)

예시 setUser, getUser ...

### **\*** Comment

- **구분이 필요할 시**: /\* 이름 : (작업 내용) 시작 \*/, /\* 이름 : (작업 내용) 끝 \*/ 으로 구분
- 해야 할일: /\* TO DO: (작업 내용) \*/ 으로 구분

이름	규칙	설명
클래스	PascalCase	두 문자와 약어는 피하기, 명 사
인터페이스	PascalCase	
함수	camelCase	동사, boolean은 대게 is-
변수	camelCase	의미적으로 지어야함
상수	UPPER_SNAKE_CASE	
파일 / 폴더	kebab-case	

#### \* Front Convention

에어비앤비 코드 컨벤션을 베이스로 하고 들어감

에어비앤비 코드 컨벤션 링크

Prettier 설정 - (추가 혹 삭제 항목 있을까요>? 파일 형식 JSON .prettierrc.json )

{ // 화살표 함수의 매개변수 감싸는 방식, 항상 감싸주기 "arrowParens": "always", // 줄바꿈으로 인한 예기치 않은 공백 막기, css의 display에 따름 "htmlWhitespaceSensitivity": "css", // 닫는 괄호 '>' 줄바꿈 시 마지막 줄 끝 에 넣기 여부, > 괄호 항상 같은 줄에 "bracketSameLine": false, // 객체 선언 시 괄호 양 끝 사이의 간격 사용 여부, 양 끝을 띄워주기 "bracketSpacing": true, // 코드가 보여지는 너비, 기본값 80, 웬만하면 기본값으로 설정 "printWidth": 80, // markdown 텍스트의 줄바꿈 방식, "proseWrap": "preserve", // 객체의 속성을 표현할 때, 따옴표를 적용하는 조건 "quoteProps": "as-needed", // 세미콜론 필수로 붙일지 여부, 기본값 true "semi": true, // 홑따옴표 사용할지 결정, 기본값 true "singleQuote": true, // 줄바꿈 시 들여쓰 기 간격 "tabWidth": 2, // 기본값 es5, 객체나 배열에서 맨 마지막 요소 뒤에 콤 마를 찍을지 말지 여부, 기본값은 찍는다. "trailingComma": "es5", // 띄어쓰기 대신 탭을 쓸지 여부, 기본값 false "useTabs": false }