#### React 활용웹어플리케이션UI개발: 부산명소 정보서비스 API

- <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><response>
- <header>
- <resultCode>00</resultCode>
- <resultMsg>NORMAL\_CODE</resultMsg>
- </header>
- <body>
- <items>
- <item>
- <MAIN\_TITLE>흰여울문화마을</MAIN\_TITLE>
- <LNG>129.04402</LNG>
- <MIDDLE\_SIZE\_RM1>점보버스 휠체어 리프트 장착 차량 운행, 요금 할인 50%, 장애인 주 차장(절영해안산책로 공영주차장, 유료)</MIDDLE\_SIZE\_RM1>
- <UC\_SEQ>255</UC\_SEQ>
- <USAGE\_AMOUNT>무료</USAGE\_AMOUNT>
- <CNTCT\_TEL/>
- <MAIN\_IMG\_NORMAL>/uploadImgs/files/cntnts/20191222164810529\_ttiel</MAIN\_IMG\_NORMAL>
- <TRFC\_INFO>도시철도 1호선 남포역 6번 출구 → 7, 71, 508 버스 환승 → 영선동 백련사 하차
- 버스 7,71,508 영선동 백련사 하차
- 부산시티투어버스 부산역(점보버스) → 흰여울문화마을 하차
- 주차 절영해안산책로 입구 공영 주차장 (유료)</TRFC\_INFO>
- <HLDY\_INFO/>
- <ITEMCNTNTS>절영해안산책로 가파른 담벼락 위로 독특한 마을 풍경이 보인다. 해안가 절벽 끝에 바다를 따라 난 좁은 골목길 안쪽으로 작은 집들이 다닥다닥 붙어 있다. 피난민들의 애잔한 삶이 시작된 곳이자 현재는 마을주민과 함께하는 문화마을공동체 흰여울문화마을이 자리한 곳이다.
- 부산의 대표적인 원도심 흰여울길은 봉래산 기슭에서 굽이쳐 내리는 물줄기가 마치 흰 눈이 내리는 모습과 비슷하다 하여 이름 지어졌다. 2011년 12월, 낡은 가옥을 리모델링하면서 현 재는 영도의 생활을 느낄 수 있는 독창적인 문화예술마을로 거듭났다.

# 부산명소국문정보

https://apis.data.go.kr/6260000/ AttractionService/getAttractionKr

API 서비스정보

API명(영문)

Attraction service

API명(국문)

부산명소정보 서비스

API설명

부산관광명소의 이름, 주소, 홈페이지, 전화번호, 좌표, 상세정보를 조회하는 서비스 MAIN\_TITLE 콘텐츠명

GUGUN\_NM 구군

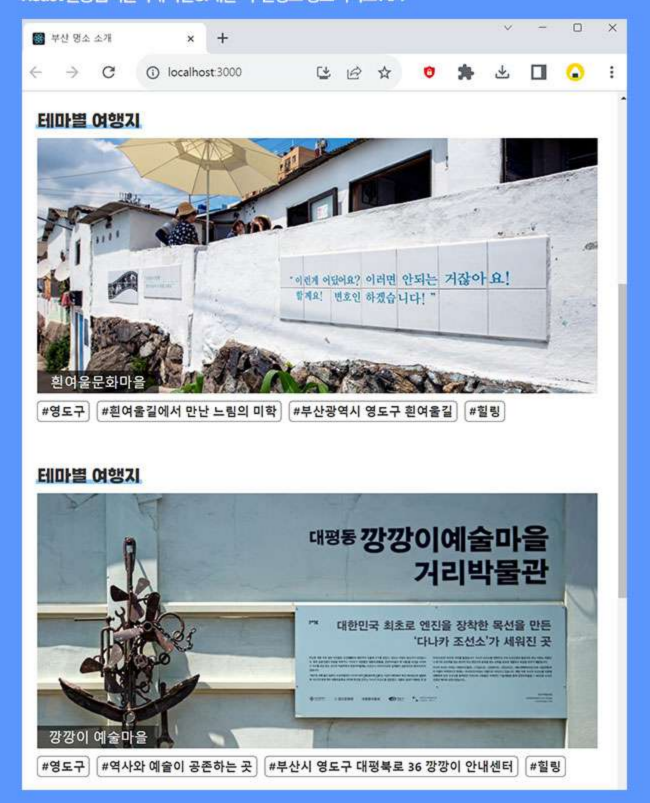
PLACE 여행지

TITLE 제목

HOMEPAGE\_URL 홈페이지

MAIN\_IMG\_NORMAL 이미지 URL

#### React 활용웹어플리케이션UI개발: 부산명소 정보서비스 API



```
■ 파일の 편집的 선택용력(5) 보기(V) ---
                                                                                        12 m ....
                 ··· A Apply I A tourtistis M A tourtemy H X
                     src > tour > 35 tourttemijs > (4) Tourttem

√ TOUR

                        3 const TourItem = ({ article }) => {
                              MAIN_TITLE /* 콘텐츠명 */,
      # tourtistis
                              TITLE /* 제목 */.
     W App.ess
                              SUBTITLE, / 부제목 /
GUGUN_NM / 구군 /,
     # Applietts
                              MAIN_IMG_NORMAL /* OID AURL */,
     JS index.is
                              ADDR1 /* 至全 */
     fa logosvg
                            } = article;
                       12 return (
     35 setup Tests js
                       gitignore
    () package-lock son
                                <div className="info">
    (I) package ison
                                 <h3>테마별 여행지</h3>
    (HOMEPAGE_URL && (
                                        <a href={HCMEPAGE_URL} target="_blank" rel="noreferrer">
                                       (/3>
                                      {/* noreferrer : 해당페이지로 붙어가기 위해 http에게 요청함 */}
                                  <div className="hashtag">
                                     #{GUGUN_NM}
                                      *(SUBTITLE)
                                      (li)#(ADDR1)
                                     #일링
                                    ☼ > 71 R
                                  </div> {/ hashtag end */}
   > 작업적인
```

APP DESIGN 2023.10 YEANA LEE

# **Btour**

## 부산여행정보소개 앱 디자인

해양도시인 부산 지역의 특색을 살려 블루계열 색감을 이용하여 포인트를 주었습니다.

이용자 목적에맞게 여행에 필요한 정보를 쉽게 알 수 있도록 메뉴를 구성해서 기획,디자인하였습니다.

운영체제는 IOS에 맞추어 제작하였습니다.

#### **FONT**

강원교육튼튼체 가 a Aapple system 가a

## COLOR



## Tool











#영도구 #흰여울길에서 만난 느림의 미학 #부산광역시 영도구 흰여울길 #힐링

#### 테마별 여행지



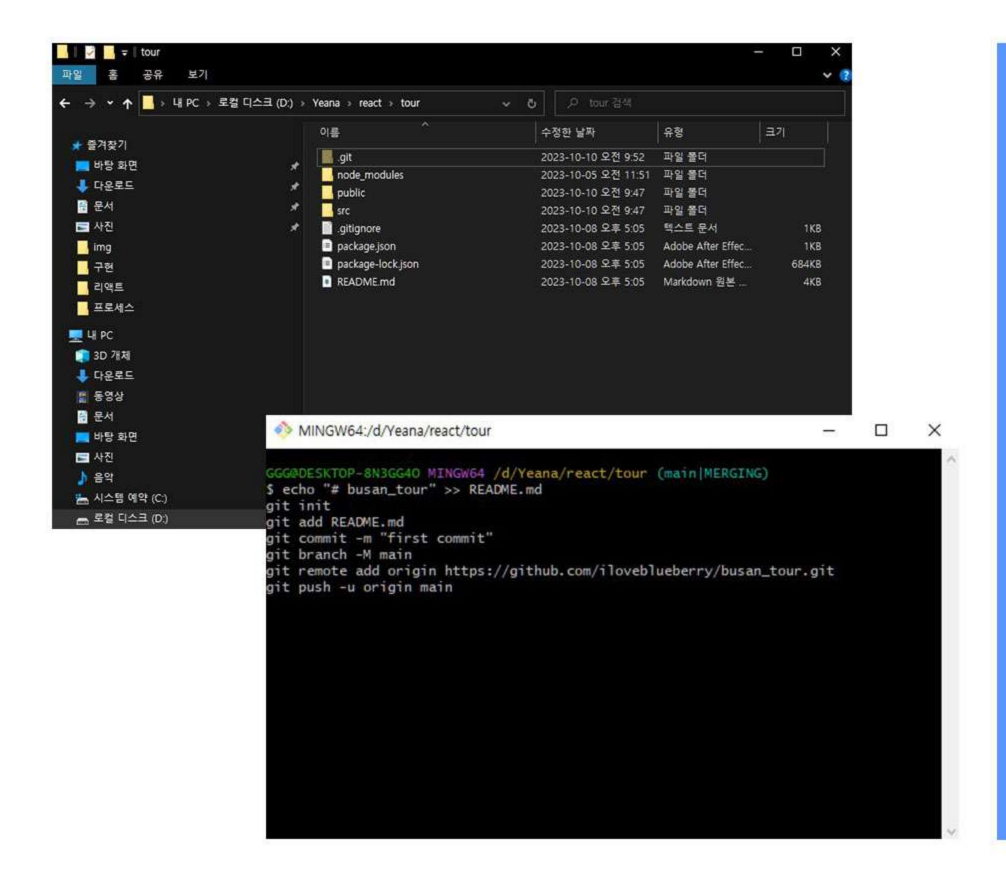
#영도구 #역사와 예술이 공존하는 곳 #부산시 영도구 대평북로 36 깡깡이 안내센터 #힐링

#### 테마별 여행지



도메인주소: https://github.com/iloveblueberry/busantour

## Git, Github프로젝트관리 https://github.com/iloveblueberry/busantour



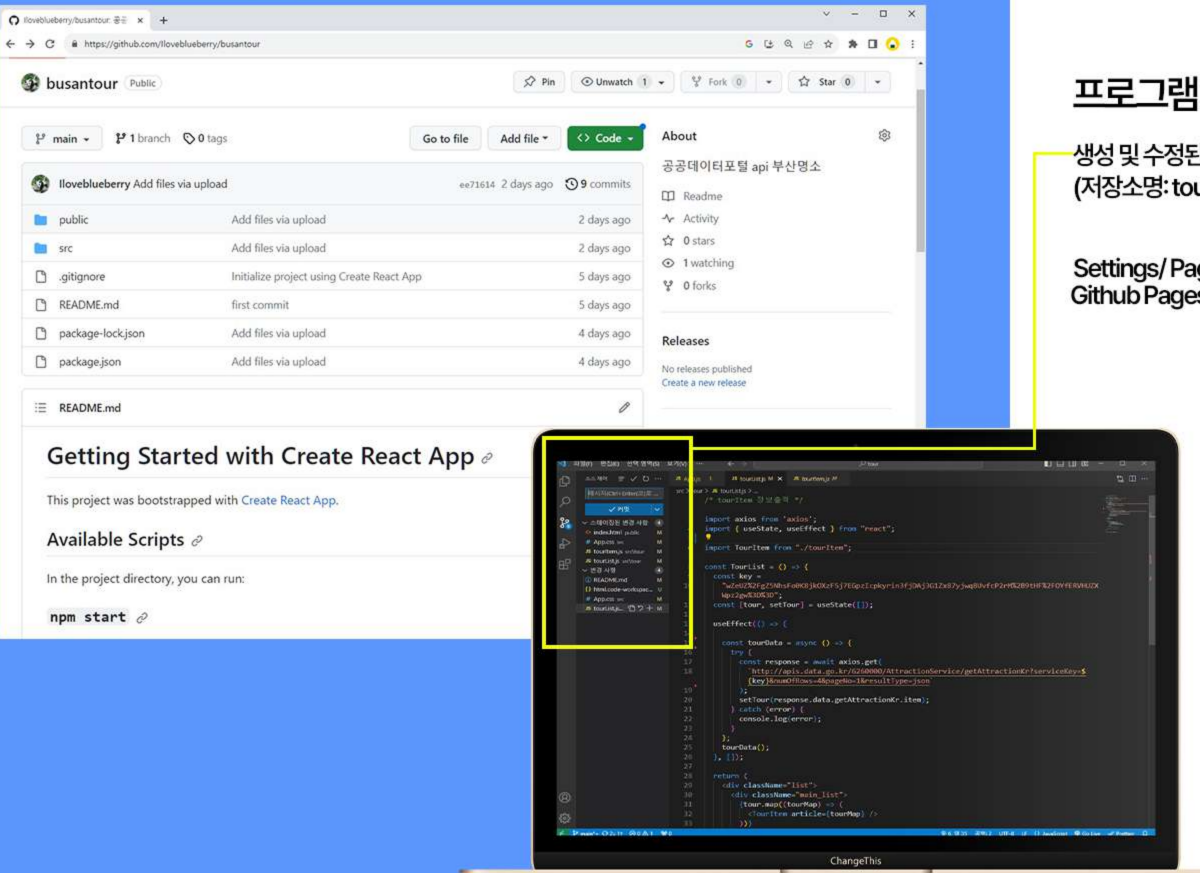
# 진행된 프로젝트 폴더에서 기허브 저장공간으로 파일 업로드

- 1. 깃허브 저장공간 생성 ⇒ busan\_tour
- 2. 깃버전 관리를 위해 폴더에서 Git Bash here열기
- 3. 깃허브에서 생성된 소스코드 첨부

echo "# busan\_tour" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/iloveblueberry/busan\_tour.git
git push -u origin main

4. 깃허브로 파일 업로드(src, public)

# Git, Github프로젝트관리 https://github.com/iloveblueberry/busantour



# 프로그램: 소스트리/VSCODE

생성 및 수정된 파일은 커밋을 이용하려 연결된 저장소인 깃허브로 업로드 진행 (저장소명: tour)

Settings/Pages Github Pages에서 Branch - none ⇒ main으로 변경하여 도메인주소 생성