

Boardwalk 위치가반

성수동 같은 동네에서 "지금 가볼 만한 스팟"을 찾고, 저장하고, 다시 꺼내보는 로컬 디스커버리 앱.

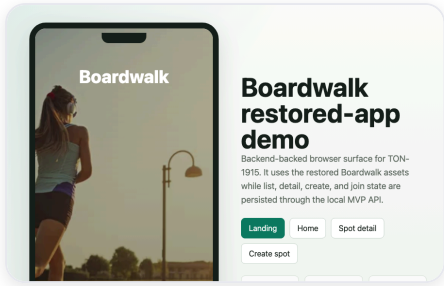
한 줄 정의 동네 스팟 디스커버리	대상 로컬 탐색 사용자 · 제휴 매장	핵심 실시간 백엔드 연동 MVP
------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

어떤 문제를 푸나

동네에 좋은 곳은 많은데 흩어져 있고, 앱마다 로그인-저장이 따로 돌아 마음에 든 곳을 다음에 다시 찾기 어렵습니다.

Boardwalk의 답: 로그인하면 이번 주 하이라이트와 추천 스팟을 받고, 마음에 든 곳을 저장하면 백엔드에 영속 저장돼 다음에 그대로 꺼내볼 수 있습니다.

라이브 화면



기술 스택

React Node.js PostgreSQL RESTful API JWT Auth

접속 주소

<http://152.69.230.231/demos/boardwalk/>

무엇을 보여주나

추천 피드 이번 주 하이라이트와 동네 추천 스팟을 먼저 보여줍니다.	스팟 상세 각 장소의 위치-정보를 백엔드에서 불러와 보여줍니다.
저장·영속화 저장한 스팟은 백엔드에 남아 새로고침해도 유지됩니다.	로그인 이메일·소셜로 간편 가입·로그인.

어떻게 동작하나

로그인 후 추천 피드를 받고, 스팟 상세를 열고, 저장하면 실제 백엔드 API에 영속됩니다 (목업 아님).



직접 보는 시나리오

- 1 이메일로 로그인 — 가입/로그인 후 개인 화면.
- 2 이번 주 하이라이트 확인 — 추천 스팟 피드.
- 3 성수동 스팟 상세 열기 — 위치·정보 확인.
- 4 저장 — 새로고침해도 그대로 유지(백엔드 영속).

왜 이게 우리의 역량을 증명하나

- ✓ 실시간 MVP API: 목업이 아니라 실제 백엔드와 연동.
- ✓ 영속 저장: 상태가 백엔드에 남아 재방문 경험 연결.
- ✓ 풀스택: 로그인·피드·상세·저장까지 직접 구현.
- ✓ 모바일 UX: 깔끔한 로컬 디스커버리 경험.

한 줄 요약: 동네 스팟을 발견→저장→재방문까지 잇는 실동작 로컬 디스커버리 MVP. 라이브 → <http://152.69.230.231/demos/boardwalk/>