# 신규 위젯필요 기능 유즈케이스

1. 채팅창에 "생성형 데시보드를 보고싶어요" , "생성형 데시보드", "솔루션 맛보기" 등으로 검색어를 선택한다.

2. 관련하여 기존 DB에 "patterns" ,"intents" ,"responses" ,"routes" 테이블의 적절하게 데이터를 입력한다.

3. 답변AI 박스에 “영우랩스의 최신 AI데시보드를 경험하시겠어요” 답변과 “데모 확인하기” 버튼으로 구성하고, 이를 클릭하면 신규 컴포넌트가 나타난다.

4. 이를 선택하면, 현재 홈화면이 “애니메이션 슬라이딩 효과” 로 위젯들이 없어지고, “layout-container” 크기와 동일한 크기, 위치에 위젯이 나타난다.

- CSS는 최대한 현재 와 유사하게 해주면되고, 아래 기획안을 참고 해주세요.

텍스트, 스크린샷, 번호, 직사각형이(가) 표시된 사진

AI 생성 콘텐츠는 정확하지 않을 수 있습니다.



질문은 아래와 같이 진행될 것 으로 예정이다.

(유형1) 에너지 생산량, 사용량, 통계정보를 보고 싶어요.

(유형2) 에너지 생산량, 사용량 정보를 보고 싶어요.

(유형3) 에너지 통계정보를 보고 싶어요.

(유형4) 지원하는 전체 위젯 정보를 보고 싶어요.

한글어 유사 워드 찿기 알고리즘을 통해 위젯정보 목록을 추출해 낸다.

* 이경우 내부 DB를 통함 검색되 Chatgpt 까지 연동한다고 했을 때 장점은 머가 있을까?

5. 검색 버튼 선택시 왼쪽에 위젯정보를 위젯별 썸네일을 기반으로 보여준다.

- 위젯썸네일 영역은 보이기, 닫기 기능이 제공되어야 함

6. 검색결과가 없는 경우에는 “검색된 위젯이 없습니다” 라고 표시해준다.

7. 검색된 위젯이 3가지 일경우 선택하면 오늘쪽 위젯 1~4번 영역에 왼쪽상단, 오른쪽상단, 왼쪽하단 순서로 선택된 순서기반으로 위젯이 로딩된다.

8. 한번 선택한 위젯은 재선택은 불가능하게 Readonly 기능이 제공되면 좋겠다.

9. 한번 배치된 위젯은 각 위젯별 X버튼을 누르면 Home.vue 에 적용된 AI위젯 준비중입니다. 형태의 대기중 UX가 제공된다.

10. 현재 DB확장 구조를 설계 해주고, 작업계획을 수립해줘

11. 개발 방식 및 소스 패턴 및 구조도 현재구조를 최대한 따라줘