# 사용자 스토리 템플릿

\*\*제목\*\*: [사용자 스토리 제목]

#### \*\*설명\*\*:

- \*\*사용자 유형\*\*: [사용자 유형 또는 페르소나]
- \*\*목표\*\*: [사용자가 달성하고자 하는 목표]
- \*\*이유\*\*: [사용자가 이 목표를 달성하려는 이유]

### \*\*수용 기준\*\*:

- [수용 기준 1]
- [수용 기준 2]
- [수용 기준 3]
- \*\*우선순위\*\*: [우선순위 수준]

### \*\*추가 정보\*\*:

- [추가 정보 또는 참고 자료]

## 사용자 페르소나 1: 신입 개발자 김00

- 이름: 김00
- 나이: 25세
- 직업: it 관련 전공학과 졸업 예정자
- 목표:
  - 개발자 직부를 찾기위해 다양한 기술 스택을 학습하고 싶음
  - 최신 기술 트렌드를 파악하고 . 자신에게 맞는 채용 공고를 찾고 싶음
- 필요:
  - 기술 스택에 대한 명확한 설명과 해당 기술을 사용하는 회사 목록
  - 자신이 관심 있는 기술 스택과 관련된 채용공고
  - 채용 공고의 상세정보와 지원 방법
- 행동 패턴:
  - 주로 모바일 기기를 사용하여 웹페이지를 탐색

- 소셜 미디어와 개발자 커뮤니티에서 정보를 얻음
- 자주 업데이트 되는 최신 채용 정보를 선호

## 사용자 페르소나 2: 경력 개발자 이00

- 이름: 이00
- 나이: 32세
- 직업: 7년 차 백엔드 개발자
- 목표:
  - 현재 트렌드인 기술 스택과 관련된 심도 있는 정보
  - 경력 개발자에게 적합한 채용 공고
  - 회사의 문화와 복지에 대한 정보
- 필요:
  - 기술 스택에 대한 명확한 설명과 해당 기술을 사용하는 회사 목록
  - 자신이 관심 있는 기술 스택과 관련된 채용공고
  - 채용 공고의 상세정보와 지원 방법
- 행동 패턴:
  - 주로 모바일 기기를 사용하여 웹페이지를 탐색
  - 소셜 미디어와 개발자 커뮤니티에서 정보를 얻음
  - 자주 업데이트 되는 최신 채용 정보를 선호

### 팀원들이 생각하는 기능 구현

### - 이서연

- 기술스택 태그를 통한(클릭해서 넘어감) 필터링. 필터링한 기술이 회사에서 얼마나 필요한지 시각화 툴(예를 들어 요구하는 회사들의 목록과 회사 수)이 있었으면 함

### - 박성우:

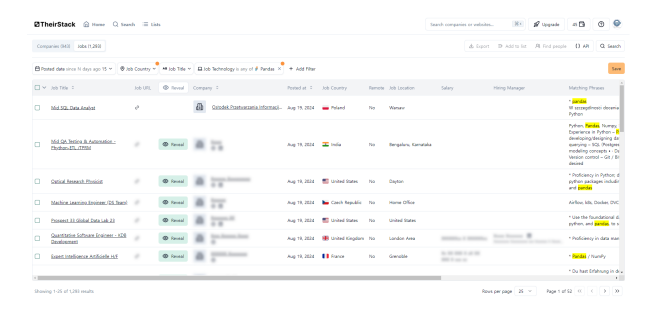
- 기술 태그 사전을 정의하여 직관적으로 필터링 할 수 있도록 구현 예시:

	tagid	tagname
0	1	서버/백엔드
1	4	프론트엔드
2	25	웹 풀스택
3	2	안드로이드
4	3	iOS
5	5	머신러닝
6	11	인공지능(AI)
7	12	데이터 엔지니어링
8	92	DBA
9	7	모바일 게임
10	16	게임 클라이언트
11	20	게임 서버
12	9	시스템/네트워크
13	18	시스템 소프트웨어
14	59	데브옵스
15	22	인터넷 보안
16	26	임베디드 소프트웨어

우리가 수집한 데이터에서 기술 스택 순위를 보여주는 분석 자료가 있었으면
좋겠음

- 유정연
- 1. 채용 정보 제공 페이지 관련:

채용 공고 정보를 제공하는 방식을 국내 채용 사이트 형식이 아닌 Theirstack 사이트처럼 검색조건(필터 값)을 기반으로 쿼리를 보내 정형 Table 형식으로 보여 주는 것을 주장



- 정보 수집 소스가 크롤링이고 프론트 개발을 streamlit으로 하기 때문에 국내 채용 사이트 처럼 Page 기반 List 형식으로 공고 목록을 나열하기 부적합하다고 봄
- 반면 정형 Table 형식이라면 한 페이지에서 검색 조건만 바꾸면서 데이터 로드만 하면 되기 때문에 streamlit으로 개발하는 우리 입장에서 더 나은 접근 방법이라고 봄

#### 2. 분석 페이지 관련:

- 핵심이 기술스택을 빈도 수 기준으로 접근하는 것이므로, 기술스택 별 Top5 같은 그래프 제공되였으면 좋겠음 (분기별, 연도 별 등 기간 기준)
- 어떤 기술스택이 다른 기술스택과 엮여 자주 나오는지 군집 분석이 가능하면 좋겠음. 예를 들어 Python이라는 기술스택을 선택했을 때 연관 기술스택으로 Pandas, Django 마냥 같이 자주언급 되느 기술스택이 무엇이 있는지 알 수 있는 정보를 제공했으면 좋겠음