# 발표 시연 시나리오

少 생성일 @2024년 2월 16일 오전 2:32 태그

# B204 팀 JOBLOG 시연 시나리오

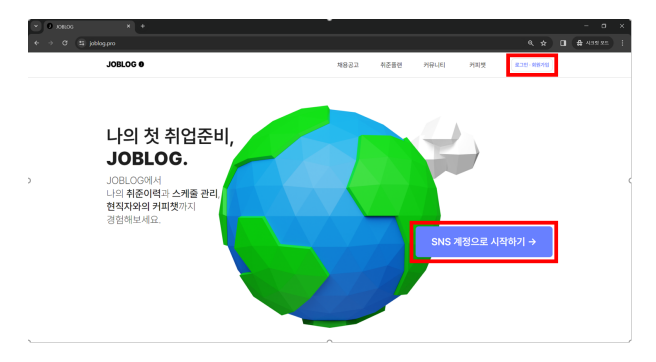
# 사전 준비사항

- PC 사용자 2명 PC 2대로 시연 진행
  - 。 채터, 채티가 각각 사용할 PC1, PC2 준비
  - 。 커피챗 알람 확인, WebRTC에서 사용자 2명 반드시 필요
- 자소서 문항 데이터 3개 채워두기
- 이력 정보 설정 데이터 채워두기

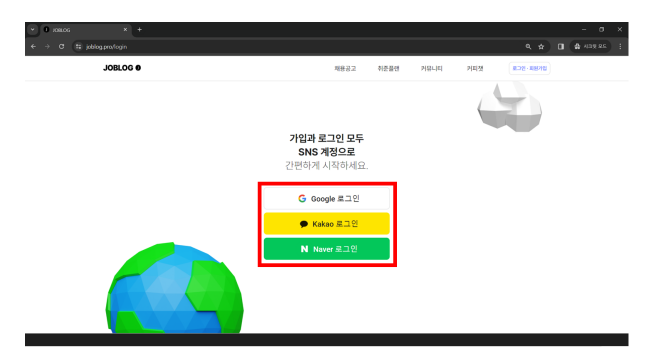
# 시연 시나리오

1. 로그인

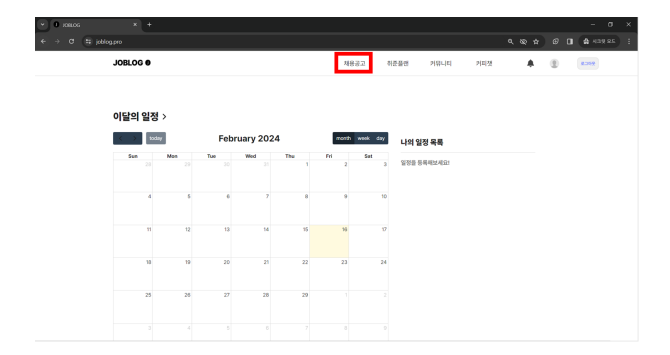
채티가 joblog.pro 접속 후 SNS 계정으로 시작하기 버튼을 클릭한다



채티가 SNS 계정(구글, 카카오, 네이버 중 택) 으로 로그인한다



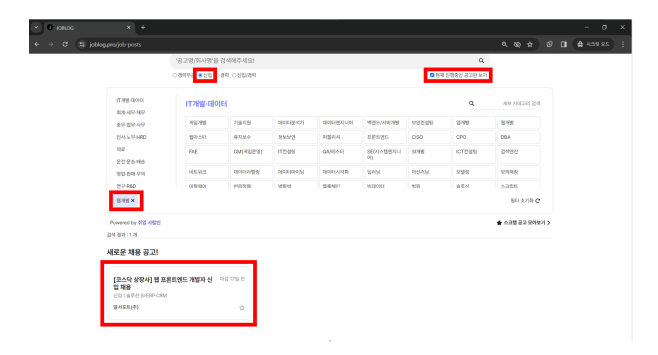
채티가 네비게이션 바에서 채용공고 > 공고 검색을 클릭하다



### 2. 채용공고 필터 검색 후 스크랩

# 채티가 검색어, 경력 여부, 진행중인 공고, 필터링 선택 후 검색한다

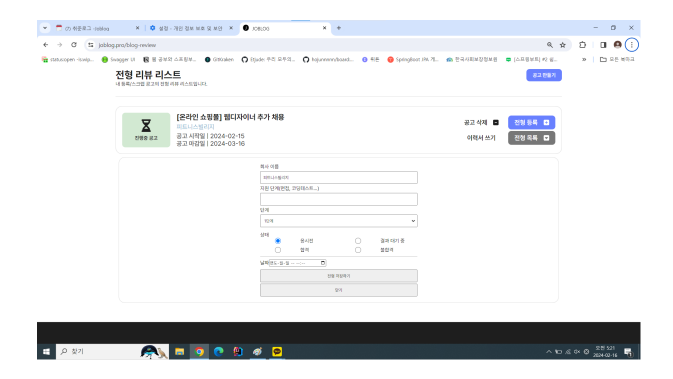
예시1. 신입, 진행중인 공고, 웹개발 선택하고 검색하면 채용 공고가 검색된다



검색된 공고를 상세조회하고 우측 별모양 이모지를 눌러 스크랩한다

## 3. 마이채용에서 공고에 대한 전형 과정을 등록한다

마이채용에서 전형 등록 버튼을 눌러 스크랩한 공고의 전형을 추가한다 전형 저장하기를 눌러 변경 내용을 저장한다



#### 4. 스크랩한 공고 모아보기에서 전형 일정을 캘린더에서 확인한다

#### 5. 커피챗 WebRTC

커피챗 → 프로필 → 신청 채티가 커피챗 채터 프로필을 조회해서 커피챗을 신청한다 커피챗 신청을 받은 채터가 알림을 받는다 체터와 채티는 동일한 WebRTC방에 접속하고 커피챗을 한다

#### 6. 자소서 맞춤법 검사

OpenAl ChatGPT를 통해 자소서 기반 예상 면접질문 생성 생성된 예상 면접질문을 바탕으로 면접을 연습한다

#### 6. 이력서 자동화

작성하기 버튼을 클릭에 이력서 작성 페이지로 이동한다

기존에 생성해둔 이력서 정보가 이력서에 연동된 것을 확인하고 필요 항목을 채운 후 저 장한다

# 8. **입사지원서 pdf 생성**

기존에 셍성해둔 자소서 3개 문항을 전부 선택한 후 PDF로 합친 결과물을 보여준다