

NUKA COLA 프로젝트 단체방 X

- 정찬복
프로젝트 하실 분 도침합니다!
일시는 다음주 수요일! 장소는 KH 정보교육원
- 성수자
참여합니다
- 유월근
참여합니다
- 손지원
참여합니다
- 이준호
참여합니다
- 배진원
참여합니다

: Dev.Cat

아이디어 회의때 다들 고양이를 좋아한다고 하네요
그래서 저희 팀 네임은 고양이를 좋아하는 개발자 팀명으로 정했습니다
데브캣 입니다

Nuka – cola

핵을 의미하는 Nuke와 코카콜라의 cola를 합쳐 누카콜라가 되었습니다

언제나 혼자할 수 없고 파트너들과 협력해서 할 때가 있습니다
그래서 기획한 누카콜라 프로젝트는 취업이 목표인 개발자, 디자이너 그리고
기획자가 한 팀을 이룰 수 있게 도와주며 취업에 필요한 정보들을
서로 공유하고 교류할 수 있는 커뮤니티 웹사이트 일 것입니다.

: Reason

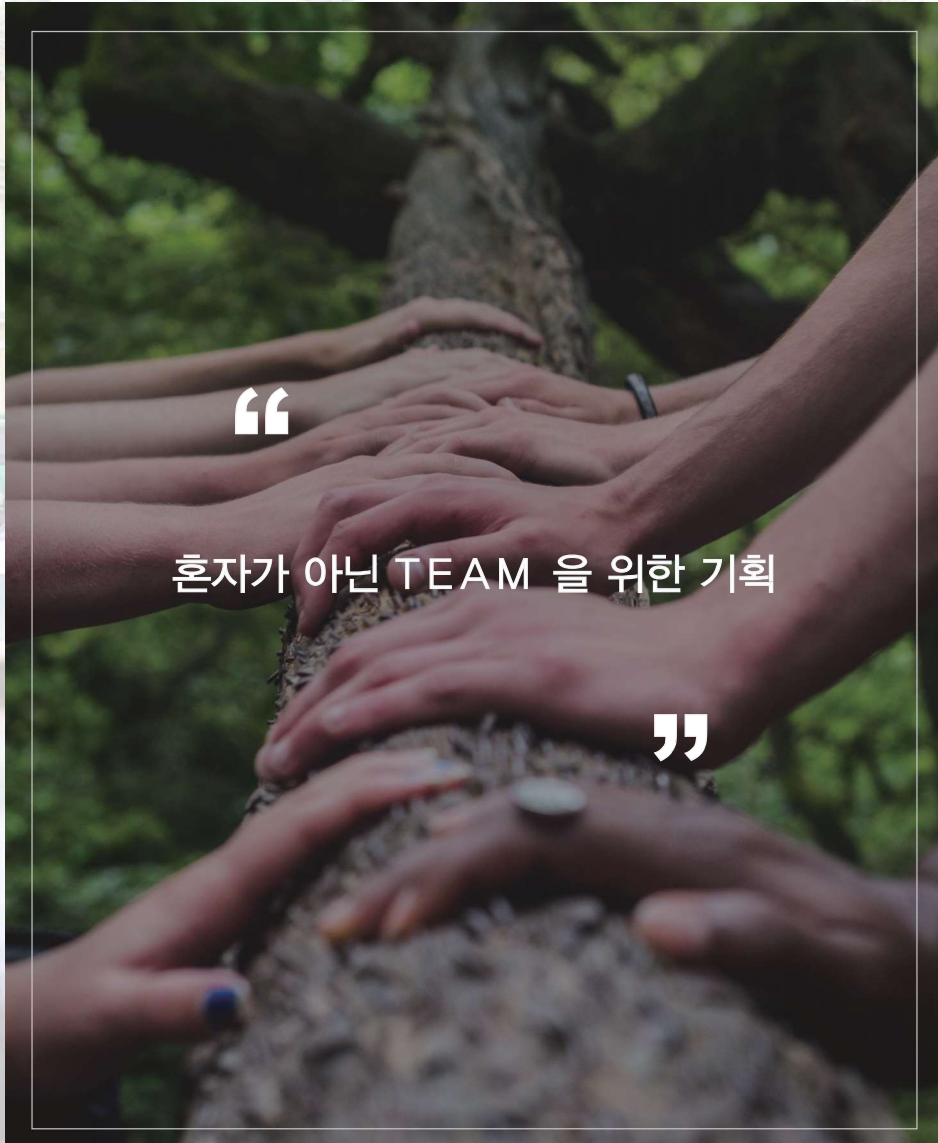
웹사이트의 개발을 하든 디자인을 하든 무슨 일을 하든
기획 – 디자인 – 설계 프로세스가 이루어져야 합니다
하나라도 소홀히 했다간 쉽게 무너져 버리고 맙니다
디자인과 개발은 예전부터 소통이 원활하지 않아
많은 어려움을 겪고 있었습니다 하지만,

만약 디자이너가 코딩에 대한 로직을 이해한다면 ?

또는 개발자가 디자인의 대한 기획과 의도를 파악할 수 있다면 ?

서로의 입장을 이해하고 존중하는 환경을 구성하고 싶었습니다
당장 닥친 문제 뿐 만 아니라 서로의 고충과 공유할 정보 등을
나누고 좋은 팀을 이뤄 멋진 결과물을 내길 바라는 마음에

이 프로젝트를 기획하기로 했습니다



“
혼자가 아닌 TEAM 을 위한 기획

1.

준비된

기획자, 디자이너, 개발자를 위한 채용 팀메이드 웹 앱

2.

구직자들은 기업에 대한 정보가 부족해 자신에게 맞는 기업을 찾기 어렵고
기업은 자사에 대한 정보를 충분히 제공하지 못해 서로 각자 채용과 입사에
어려움을 겪고 있습니다

이를 바탕으로 여러가지 구인 구직 사이트들이 다양한 콘텐츠를
제공하고 있지만 불필요한 기능과 복잡한 구조로 인해 일반 사용자들이 접근하기가
다소 어려웠고 귀찮았습니다. 각 사이트별 침조할 장점을 도출하고 단점을 꼽아 조사하며

이러한 단점들을 보완하여 다음과 같은 사이트의 구현을 계획했습니다

3.

구직자 서로 간의 원활한 소통을 위한.. 소셜 네트워크 기반의 구직 사이트

네트워크를 통한 효과적인.. 인맥관리와 개인이력관리

불필요한 기능이나 복잡한 구조를 제외한.. 사용자 중심의 화면 설계



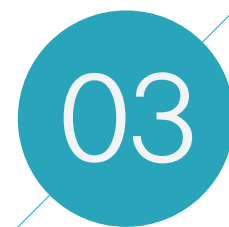
벤치마킹

레퍼런스할 웹 페이지들을
분석하고 장점을 도출해서
적용합니다



클라이언트 요구사항

유스케이스 다이어그램을
작성해서 기능별
요구사항을 파악합니다



목표 및 기능

페이지 내/외부의 기능과
그 기능별 세부기능을 파악하고
도출합니다



개발환경과 작업일정표

개발에 따른 각 환경설정과
작업일정표를 작성합니다

beginmate

비긴메이트



원티드



RocketPunch

로켓펀치

beginmate

비긴메이트

구직의 접근성이 좋고 기업이 원하는 바를 정확하게 표기해서 구직자로 하여금 선택과 집중을 할 수 있다
실시간 인기있는 구직정보와 매거진을 뉴스로 볼 수 있어 매 해 트렌드 읽기에 상당한 도움이 된다
뜻을 같이할 파트너를 찾는데 특화되었다



원티드

간편한 로그인과 회원가입으로 신규 유저들이 접근성이 좋고 가입이 수월해 이용하기 쉽다
카테고리 하나만 누르면 전체 직군을 확인할 수 있으며 불필요한 정보를 노출시키지 않아서 사이트 피로감이 상대적으로 적다



로켓펀치

소셜 네트워크 기능이 포함되어있어 커뮤니티와 구직활동이 동시에 이루어지고 있었다
타임라인 형태의 니는 연결된 사람들과의 정보를 공유할 수 있고 불필요한 정보는 보여지지 않게끔 설정할 수 있다
기업을 팔로우하여 해당 기업의 정보습득이 수월하다 기업 또한 사용자 팔로우가 가능하다

beginmate

비긴메이트

구직의 접근성이 좋고 기업이 원하는 바를 정확하게 표기해서 구직자로 하여금 선택과 집중을 할 수 있다
실시간 인기있는 구직정보와 매거진을 뉴스로 볼 수 있어 매 해 트렌드 읽기에 상당한 도움이 된다
뜻을 같이할 파트너를 찾는데 특화되었다



원티드

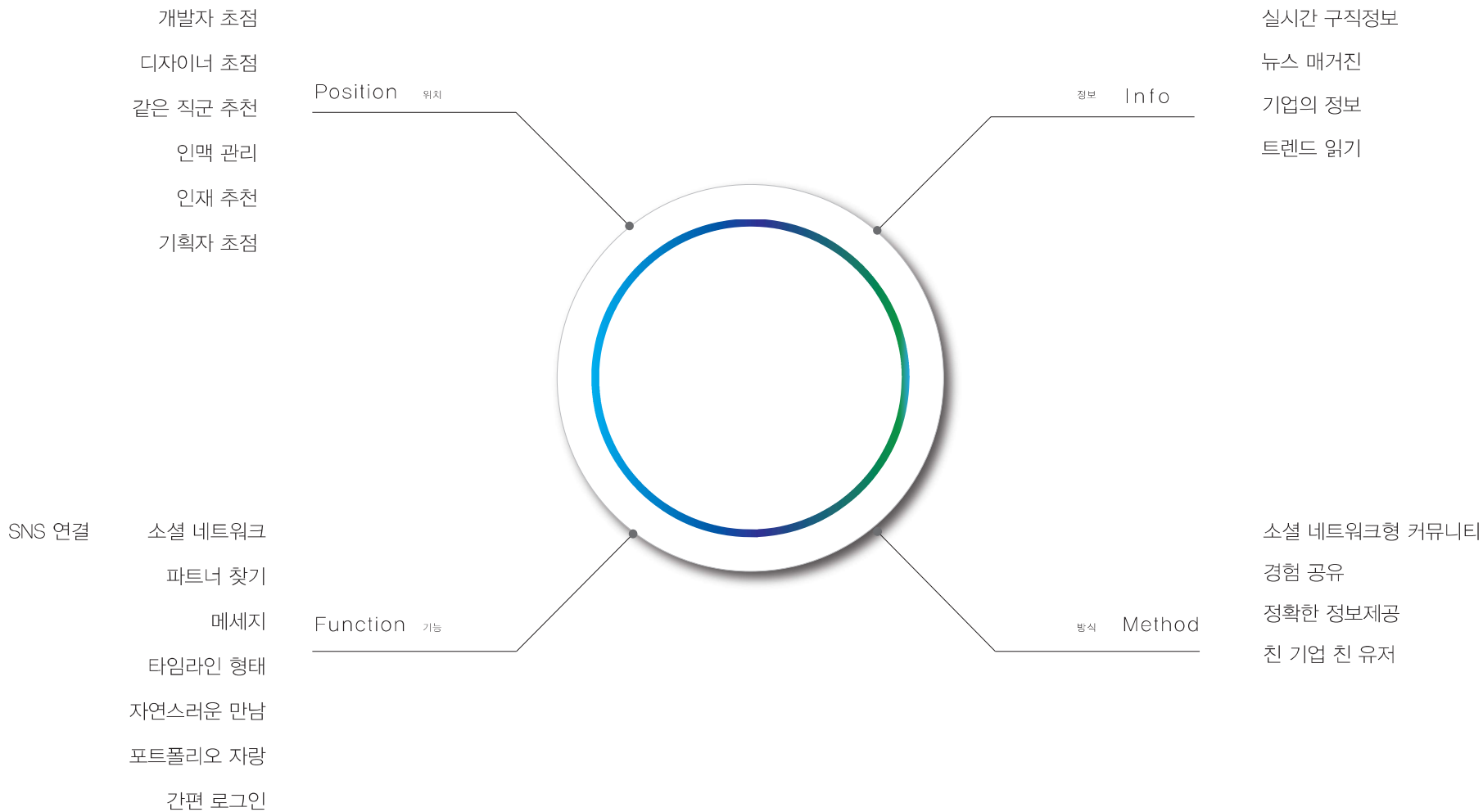
간편한 로그인과 회원가입으로 신규 유저들이 접근성이 좋고 가입이 수월해 이용하기 쉽다
카테고리 하나만 누르면 전체 직군을 확인할 수 있으며 불필요한 정보를 노출시키지 않아서 사이트 피로감이 상대적으로 적다

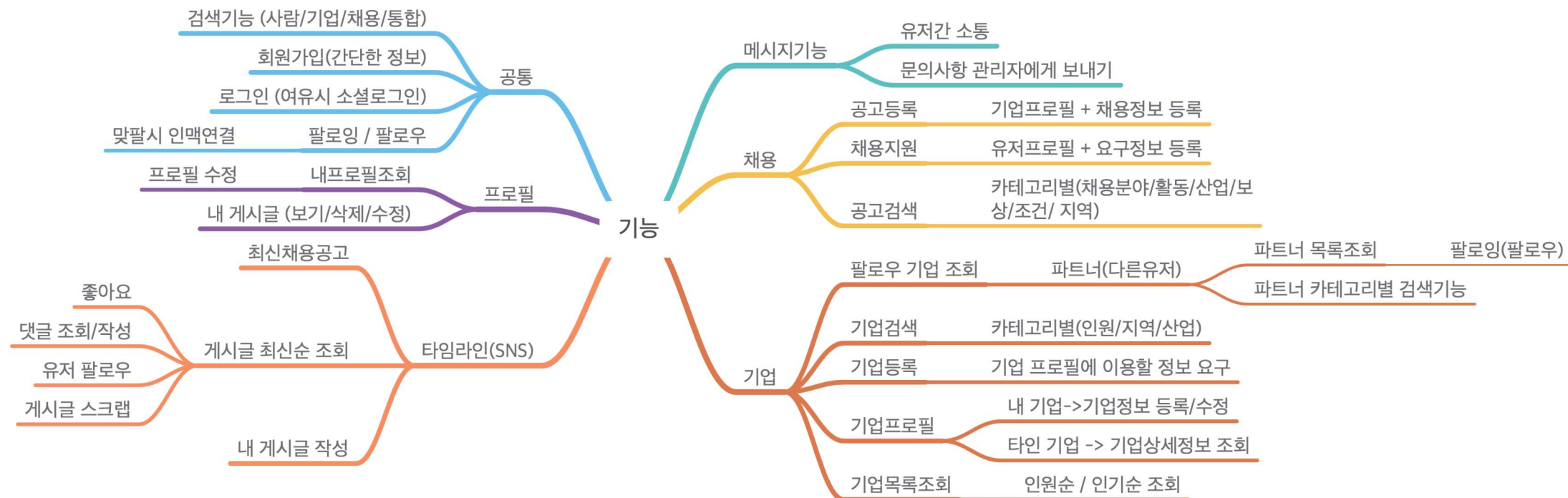


로켓펀치

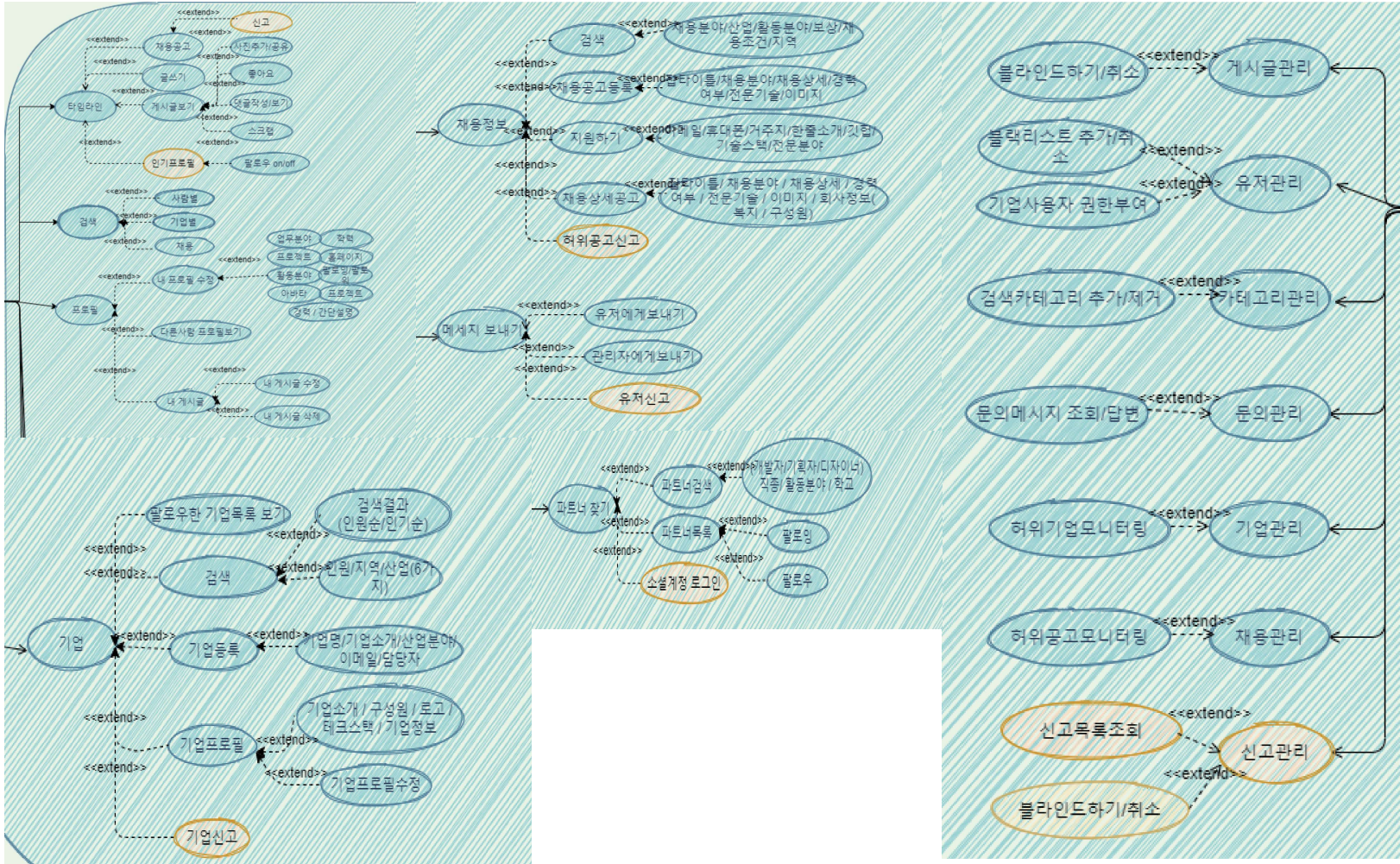
소셜 네트워크 기능이 포함되어있어 커뮤니티와 구직활동이 동시에 이루어지고 있었다
타임라인 형태의 니는 연결된 사람들과의 정보를 공유할 수 있고 불필요한 정보는 보여지지 않게끔 설정할 수 있다
기업을 팔로우하여 해당 기업의 정보습득이 수월하다 기업 또한 사용자 팔로우가 가능하다

브레인스토밍

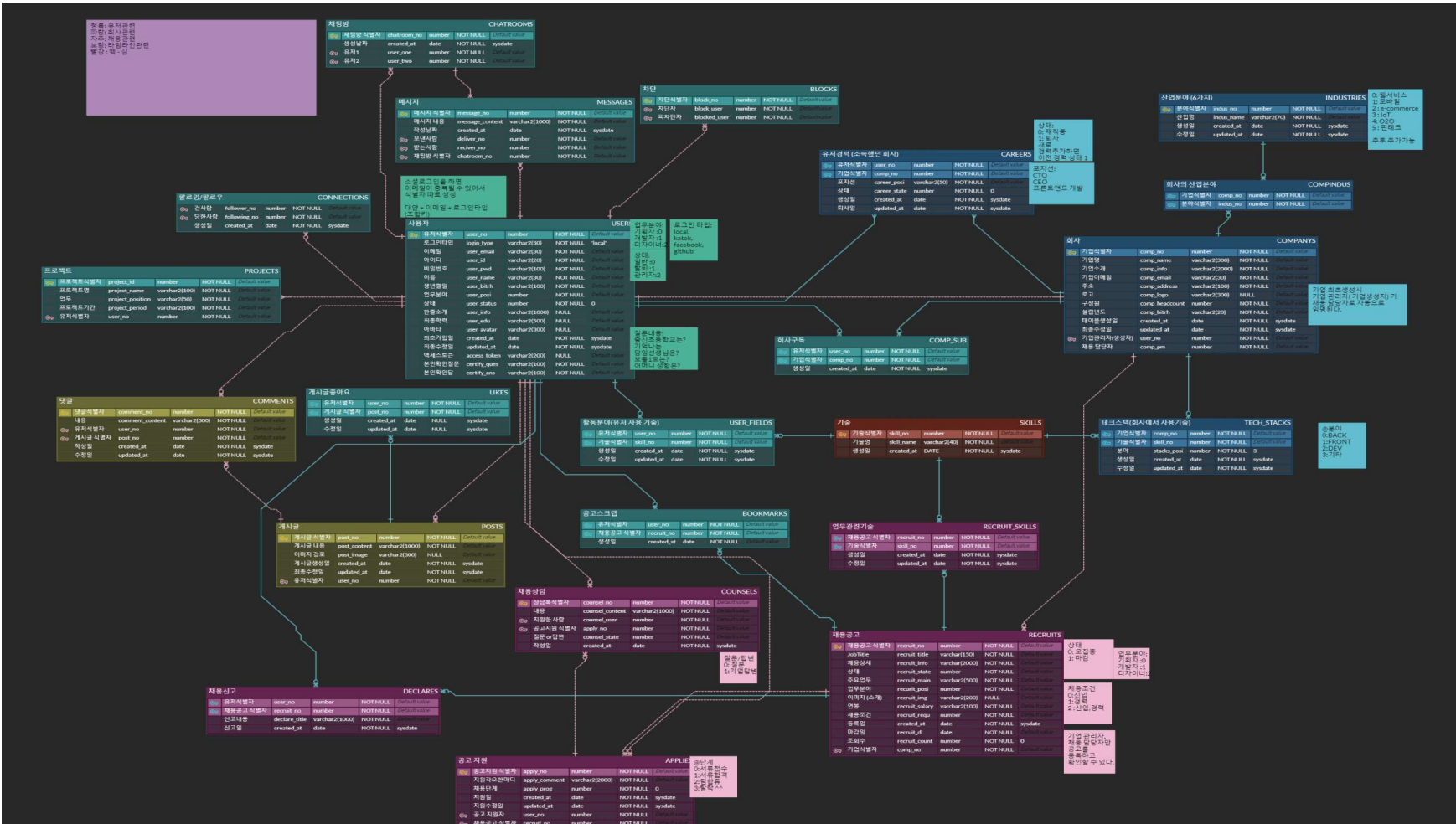




UseCase Diagram



DataBase ERD Diagram



사용자
파트너
유저경
활동분
프로젝
팔로잉
공고스
지원

메세지 채용상담 채팅방

채용신고
채용공고
기업구독
공고지원

기업
채용
기업산업분야
산업분야
테크스택
업무관련기술
기술

게시글
게시글 좋아요
댓글
차단



공통

- 검색기능 (사람/기업/채용/통합)
- 회원가입 (간단한 정보)
- 로그인 (여유시 소셜로그인)
- 팔로잉 / 팔로우
- 맞팔시 인맥연결

프로필

- 내프로필조회
- 프로필 수정
- 내 게시글 (보기/삭제/수정)

타임라인 (SNS)

- 최신 채용공고
- 게시글 최신순 조회
- 좋아요
- 댓글 조회/작성
- 유저 팔로우
- 게시글 스크랩
- 내 게시글 작성

기업

- 팔로우 기업 조회
- 파트너 (다른유저)
- 파트너 목록조회
- 팔로잉 (팔로우)
- 파트너 카테고리별 검색기능
- 기업 검색
- 카테고리별 (인원/지역/산업)
- 기업 등록
- 기업 프로필에 이용할 정보 요구
- 기업 프로필
- 내 기업 → 기업정보 등록/수정
- 타인 기업 → 기업 상세정보 조회
- 기업 목록 조회
- 인원순 / 인기순 조회

메시지기능

- 유저간 소통
- 문의사항 관리자에게 보내기

채용

- 공고등록
- 기업프로필 + 채용정보 등록
- 채용지원
- 유저프로필 + 요구정보 등록
- 공고검색
- 카테고리별(채용분야/활동/산업/보상/조건/ 지역)

정찬복

- 유저프로필
한줄소개, 활동분야
업무분야
- 기업프로필
Daum 주소 api 추가
카카오톡 간편로그인 api
- 채용등록
- 채용상담 메세지 기능

손지원

- 로그인
회원로그인
페이스북 api 로그인
- 기업
기업 등록, 기업 검색
- 검색
통합검색(파트너, 기업, 채용)

이준호

- 회원가입
이메일인증, 유효성 검증
- 유저프로필
팔로잉, 팔로우, 연결 리스트 조회
- 기업 프로필
구성원리스트 조회, 추가할 구성원 검색 및 추가
- 채용공고검색
- 메시지

성수지

- 파트너검색
- 유저프로필
북마크, 기업구독, 좋아요/ 싫어요
- 기업프로필
해당기업의 채용공고
조회, 채용공고 마감

유원근

- 타임라인
전체
- 기업
채용정보, 채용상세정보
- 유저
채용 지원정보
채용공고 지원

배진원

- 유저프로필
최종학력, 프로젝트, 경력
- 유저
채용공고 지원내역
- 기업
채용 관리

작업일정표

2020 11월 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

프로젝트 기획 및 요구사항 분석 보고서 제출

피드백 최종

화면설계 및 보고서 제출

2020 12월 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

피드백 최종

데이터베이스 설계 회의 및
보고서 제출, 샘플 데이터 작업하기

피드백 최종

클래스 설계 회의 및 보고서 제출

쪽 1월 7일 까지 프로젝트구현

2021 1월 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

쪽 1월 7일 까지 프로젝트구현

2 ~ 3일전에는 테스트 기간

디버깅

결과물 제출 : 최종보고서, 프로젝트, DB스크립트

최종보고서 내용 : 종 위의 4개의 보고서 내용 최종 작업내용으로
수정한 후 첨부, 코드리뷰(화면 캡쳐와 같이) 이때 미리해보아
나중에 포트폴리오 작성시 멀 번거로울 것 (코드리뷰 발표 대신 시연으로 대체가능)

프로젝트 소감 및 수료 소감 (필수)
6개월 빈 기간동안 본인이 느꼈던 점!!!!