

프로젝트 기획 및 요구 사항 분석 회의 및 보고서 제출(완)

☆ 상태	완료
■ 시작일	@2025년 4월 13일
■ 마감일	@2025년 4월 16일

팀명

the PalN

프로젝트명(사이트명)

DrsP (Developer Recruitment Social Project)

프로젝트 주제

개발자 전용 구인구직 사이트

프로젝트 로고



기획 의도

개발자를 위한 통합 구인·구직 플랫폼을 구축하고자 합니다.

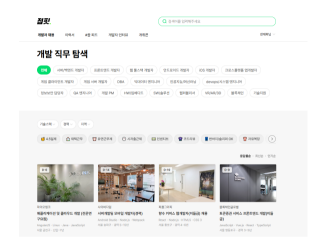
이 플랫폼에서는 사용자가 지금까지 만든 포트폴리오, 이력서, 프로젝트 등을 한 곳에서 관리하고 저장할 수 있으며, 채용 정보를 열람하고 자신의 경력, 자격증, 포트폴리오 등을 활용해 간편하게 구직 신청을 할 수 있습니다.

또한 Git 연동 기능을 통해 실제 프로젝트를 생성하고, 팀원 초대 및 협업 기능을 지원하여, 프로젝트 모집과 개발 작업을 플랫폼 내에서 바로수행할 수 있도록 합니다. 이를 통해 여러 사이트를 오갈 필요 없이, 하나의 플랫폼에서 구인·구직과 협업, 정보 공유까지 모두 해결할 수 있는 올인원 서비스를 제공하는 것이 목표입니다.

▼ 유사 사이트 분석(특징, 장단점):

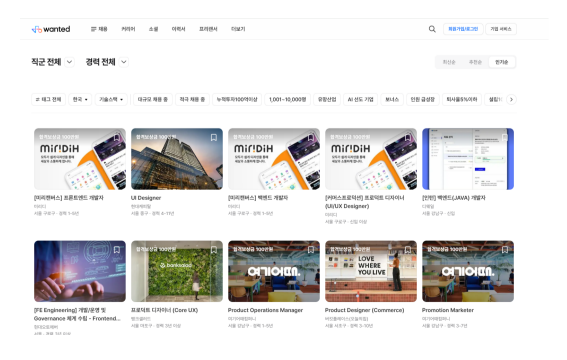
점핏 (Jompit)

- 이력서 양식
 - 。 **설명**: 사용자가 자신을 알릴 수 있는 다양한 항목을 기재하고 저장할 수 있으며, 이는 기록한 날짜에 맞춰 이력서 양식으로 제출됩니다.
 - 。 **장점**: 세세하게 신경 쓰지 않았던 이력 내용을 기재함으로써, 스카우터가 주목할 수 있는 항목을 자연스럽게 알릴 수 있습니다.
 - 。 **단점**: 자동 저장 기능이 없어, 사용자가 하단의 '저장하기' 버튼을 누르지 않으면 작성 중인 이력서 내용이 저장되지 않습니다.
- 취업 희망 직군 검색
 - 。 설명: 원하는 개발 환경(백엔드, 프론트엔드, 웹 풀스택, AI, 안드로이드, 게임 개발 등)이나 특정 회사를 선택하여 검색할 수 있는 기능을 제공합니다.
 - 장점: 입사 희망 회사의 채용 공고를 확인하고, 경력을 쌓기 위해 다양한 회사 정보를 얻을 수 있습니다.
 - 단점: 서류 통과, N차 면접, 채용 과정에서 결정권자는 채용 담당자이므로, 많은 채용 공고를 확인하고 이력서를 제출하더라도 실제 채용되는 경우는 적다고 느낄 수 있습니다. 또한, 채용 담당자가 이력서를 확인했는지 여부를 알 수 없습니다.



원티드 (Wanted)

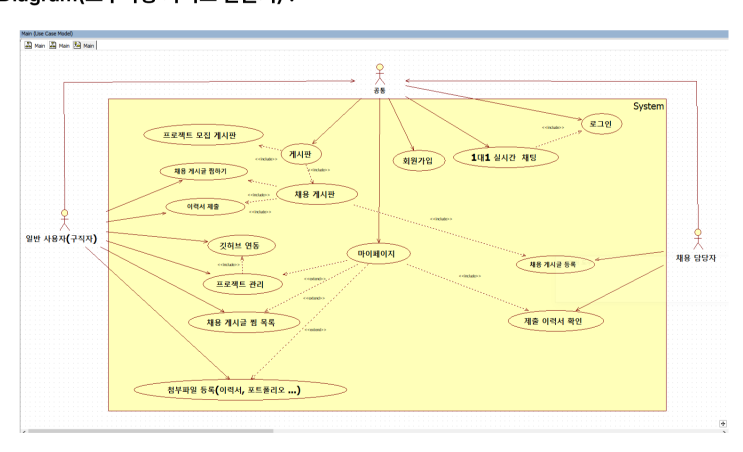
- 장점
 - 。 **UI/UX**: 모든 UI가 깔끔하고 직관적이며, 사용자가 어떤 메뉴가 있는지, 어떤 회사에서 채용 공고를 하는지 한눈에 파악할 수 있습니다.
 - 。 경력 증명: 건강보험공단 API를 이용해 경력을 증명할 수 있는 기능이 있습니다.
- 단점
 - o 정보 접근성: 한 번에 모든 정보를 보여주지 못하고, 이력서를 작성한 후 PDF 형식으로 제출해야 하므로 채용 담당자가 탐색하기 불편할 수 있습니다.
 - **프로젝트 확인 기능 부족**: Git과 같은 플랫폼처럼 채용 공고를 올린 사용자가 프로젝트를 한 번에 확인하고 코드도 파악할 수 있는 기능이 없어, 지원자가 올린 이력서나 PDF의 세부 사항을 자세히 확인하기 어렵습니다.



팀원 업무 분담 및 우리 사이트 메인 기능

- 창용, 준서 : GitHub api 담당
- 재희: 기능 개발 및 배포
 - 。 배포(DOCKER, AWS Cloud , ...)
 - 。 기본CRUD:
 - 회원 조회, 가입, 수정, 삭제
 - 게시판(프로젝트 모집, 채용공고)
- 호석: 기능 개발 및 모니터링
 - 。 프로젝트 모집글 올려서(N:N or 1:1 채팅)
 - 。 pdf 첨부
 - ∘ 운영 이슈 해결을 위한 로깅/모니터링(AWS CloudWatch, ELK 등)
- 공용기술 : 테스트 코드, 클린 코드.

UseCase Diagram(요구사항 가지고 만들기) :



개발 환경

• OS: Windows 10

• Developer Tools: Eclipse / VSCode / SqlDeveloper

• Server: Apach Tomcat 9.0

• DBMS: Oracle

• Front-end: HTML5/ CSS3 / JavaScript / jQuery

• BackEnd: Java 11, JSP, Spring

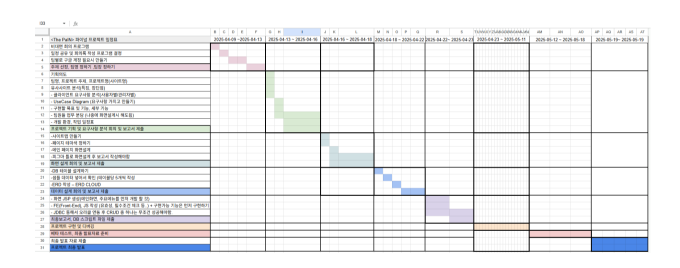
• UseCase Diagram : StarUML

• E-R Diagram : ERD CLOUD

• Management : GitHub

• Visily / Figma

작업 일정표



		이메일 인증	입력한 이메일 주소로 인증을 시도한다.		
	회원가입	유효성 검사	비밀번호확인 및 아이디 중복 검사를 실시한다.		
		회원가입	회사 인증	사업자 인증 api 를 사용해 사용자 DB 에 저장한다.	
			이메일인증	사용자가 입력한 이메일주소로 인증 메일을 전송한다.	
	회원가입 및 로그인 로그인 로그아웃	로그인	깃 간편 로그인	깃 API 를 사용해서 회원가입 수단을 건너뛸 수 있다.	한재희
			일반 로그인	기존에 깃 회원이 아니었을 경우, 사이트 회원가입을 실시한다.	
		로그아웃	ID/PWD 찾기	회원의 ID/PWD 를 조회 및 수정한다.	
			이메일인증	사용자가 입력한 이메일주소로 인증 메일을 전송한다.	
		알림 표시	새로운 활동 소식을 알림으로 수신한다.		
	메인페이지		채용공고 리스트	전체 채용 담당자가 작성한 글을 조회한다.	21.7.11
			합격자 이력서	이번 4명은 비오레 됩니 포함을 초점	김준서
			새로운 채용소식	외부 API 를 사용해 정보 조회후 출력	
			공고 전체 조회	전체 채용 담당자가 작성한 글이 조회된다.	
	채용공고 게시판		찜하기	사용자는 원하는 채용공고를 찜할 수 있다. 후에 마이페이지에서 확인 가능	
			버튼 필터	버튼을 클릭해 원하는 조건하에 공고 조회	
			검색 필터	검색한 키워드로 공고 조회	
			정보 조회	담당자가 작성한 상세한 글 조회	전창용, 이호석
	+11077		이력서 제출	개발자는 상세페이지를 통해 이력서를 첨부 할 수 있다.	
	새용중기	고 상세페이지	찜하기	상세페이지에서 개발자는 찜할 수 있다. 후에 마이페이지에서 확인 가능	
			지도 API	담당자가 회원가입할때 입력한 주소에 따라 지도 API 에 정보 출력	
	채용공고	글 작성(담당자)	글 작성	담당자는 채용공고 글을 작성할 수 있다.	
T : D :	π ≥ ⊼		리스트 조회	회원은 프로젝트 모집글을 작성할 수 있다.	71 75 11
The Pain	프로젝트 게시판	찜하기	사용자는 원하는 프로젝트를 찜할 수 있다. 후에 마이페이지에서 확인 가능	김준서	
	프로젝트 모집 글 작성하기		작성하기	사용자는 프로젝트 모집 글을 작성할 수 있다.	한재희
			조회	글 작성자가 작성한 상세한 글 조회	
	프로젝트 상세 페이지	수정	글 작성자는 해당 게시글 수정 가능하다.		
		삭제	글 작성자는 해당 게시글 삭제 가능하다.		
			댓글작성	모든 회원은 해당 게시글에 댓글 작성 가능하다.	이호석
			찜하기	사용자는 원하는 프로젝트를 찜할 수 있다. 후에 마이페이지에서 확인 가능	
		친구 관리	사용자는 친구 리스트를 해당 화면에서 확인 가능하며 추가 및 삭제또한 가능하다.		
	차	채팅하기	채팅하기	사용자는 친구와 채팅이 가능하다.	
		알림	사용자는 프로젝트 관련, 채용공고 관련하여 알림을 채팅으로 수신할수있다.		
	010	이페이지	정보 조회	사용자는 개인정보, 지원 현황, 프로젝트 현황, 이력서 현황에 대해서 정보를 확인 가능하다.	전창용
	기 GitHub API 연동 및 활용	레파지토리 생성	사용자는 레파지토리를 관리 할 수 있다.		
		레파지토리 수정			
		레파지토리 삭제			
		팀원 초대	사용자는 레파지토리에 팀원에 대한 설정을 할 수 있다.		
		팀원 제거			
		내역 조회	프로젝트의 커밋 현황을 호출한다.	김준서, 전창용	
		로그인 정보 조회	사용자 로그인 정보 (ID, EMAIL 등) 을 호출한다.		
		브랜치 추가	브랜치를 관리 할 수 있다.		
		브랜치 삭제			
			브랜치 수정	그엔시글 선내 월 구 됐다.	
			브랜치 내역조회		
		배포하기		위에 구현한 기술들을 기반한 웹 사이트를 인터넷에 배포한다.	한재희