

2021

네스팩을 리스펙!

TEAM 데브몬

김채은 윤준성 이성준 최지윤

최종 발표 (2021. 12. 15)

CONTENTS

1. 프로젝트 개요
2. 개발 동기
3. 관련 트렌드 소개
4. 요구사항 분석
5. 설계 내용
6. 구현
7. 향후 계획
8. 개발 역할
9. 개발 후기



01

프로젝트 개요

01. 프로젝트 개요

프로젝트 핵심 기능

RESPECT.



개발자 포트폴리오 제작/관리/공유 플랫폼

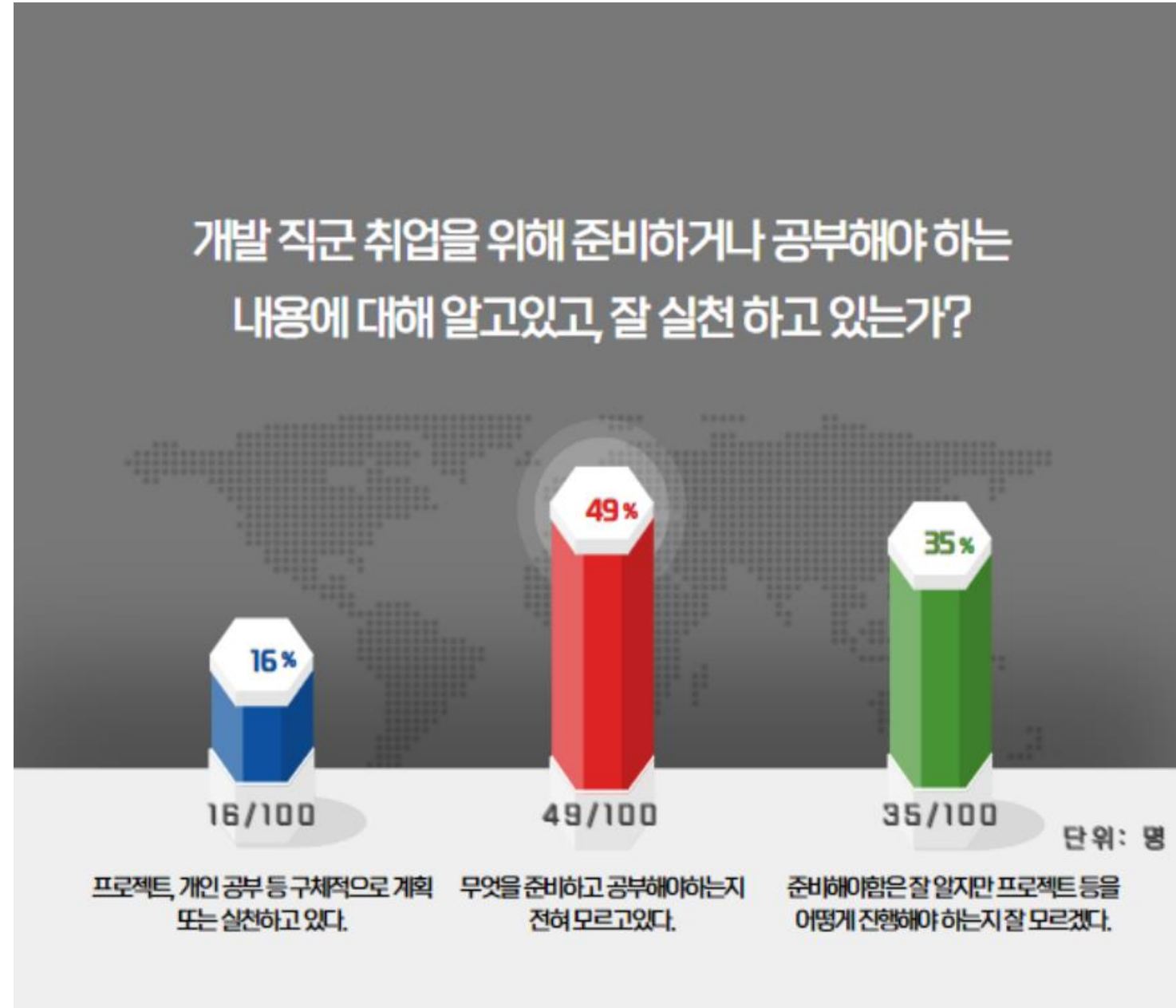
- 자신의 깃허브 계정과 연동 후, Repository 참조를 통한 포트폴리오 제작
- 나와 진로가 비슷한 사람들의 포트폴리오 둘러보기
- 버튼 하나로 인재풀에 포트폴리오 등록 및 구직

02

개발 동기

02. 프로젝트 소개

개발 동기



관심/진로 분야?

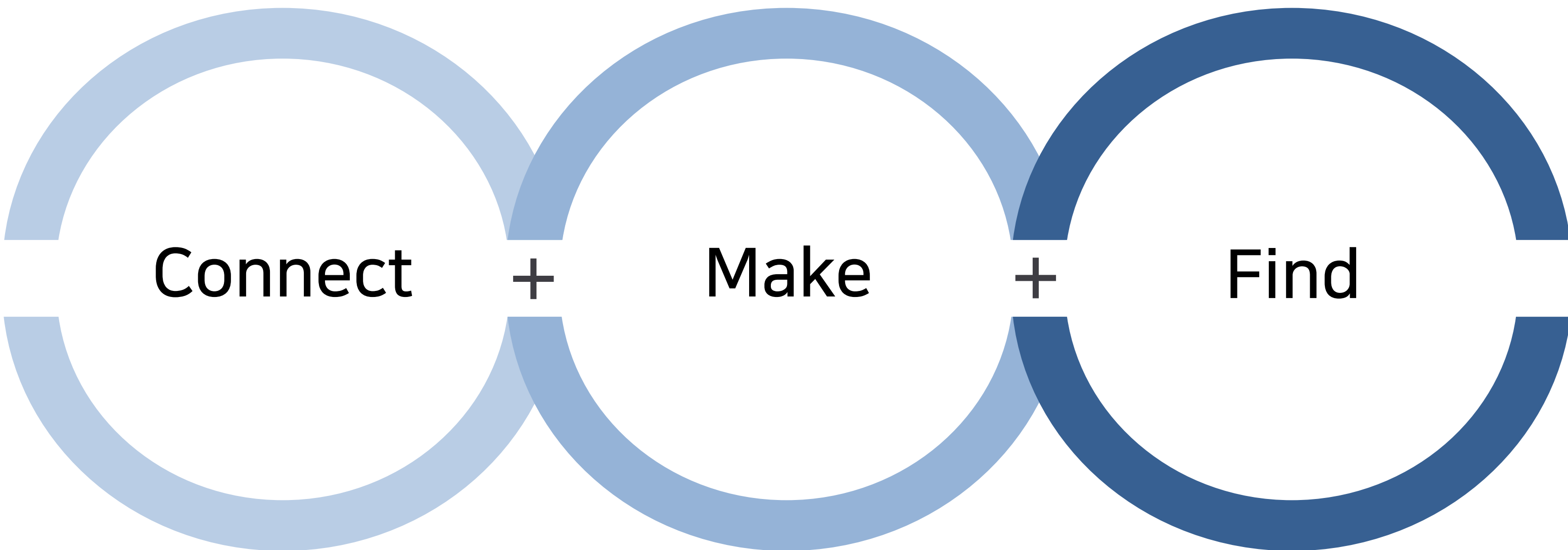


프로젝트 ?

개발 공부 ?

01. 프로젝트 개요

Three Main Keywords



03

관련 트렌드 / 유사 사이트

03. 관련 트렌드 소개

개발자 채용 트렌드

토스, 배달의 민족, 라인 개발자 채용 요구사항 == 프로젝트가 담긴 포트폴리오 제출

LINE CAREERS

People

Culture

Jobs

FAQs

매월 Working Day에 따라 성애시는 기준근무시간 내에서 개인이 사규롭게 일/수면 균형 LINE Smart 균형
또한, 해당 기준근무시간을 초과하여 근무한 경우 별도의 연장근무수당을 지급합니다.

기타

- 포트폴리오 또는 경력기술서 제출은 필수입니다.
- 서류 합격자에 한하여 코딩테스트 전형이 있을 수 있습니다.
- 본 공고는 수시 모집으로 채용완료 시 조기 마감될 수 있습니다.
- 전형일정 및 결과는 지원서에 등록하신 이메일로 개별 안내드립니다.
- 지원서 내용 중 허위사실이 있는 경우 합격이 취소될 수 있습니다.

03. 유사 사이트 소개

크리에이터 링크

-  경험을 시각적으로 표현
-  개발자에게 특화된 서비스 X

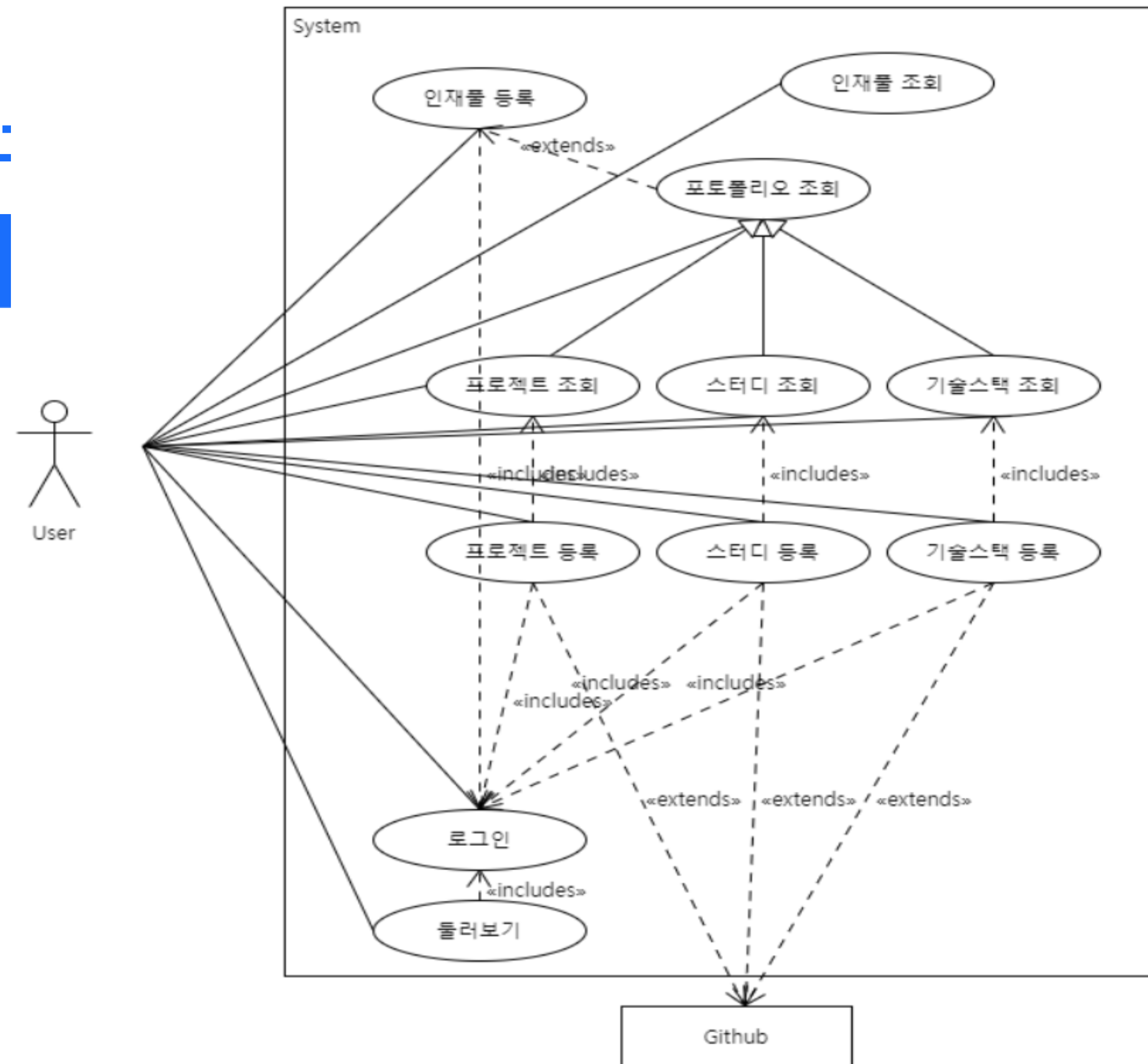


The screenshot shows the homepage of the CreatorLink website. At the top, there is a navigation bar with links for '요금제' (Pricing), '템플릿' (Templates), '주요 기능' (Main Features), '로그인' (Login), '무료 회원가입' (Free Registration) in a red button, and '한국어 (KO)' (Korean). The main headline reads '템플릿을 선택하여 사이트를 제작하세요!' (Create a website by selecting a template!). Below it, a sub-headline says '모든 템플릿들은 20여 개 블럭들의 조합으로 구성되어 있습니다.' (All templates are composed of combinations of over 20 blocks). A descriptive text block continues: '원하는 스타일의 템플릿을 선택하신 후, 필요 없는 블럭들은 삭제하고 다른 디자인의 블럭들을 추가하면서 자신만의 개성 있는 사이트를 만들어보세요!' (After selecting the desired template style, delete unnecessary blocks and add other design blocks to create your own unique website!). At the bottom, three template preview cards are shown: 'HYBRID 전문 PCO' (Hybrid Professional PCO), 'Panna' (Panna), and 'INFINITE LOVE' (Infinite Love).

04

요구사항 분석

04. 요:



05

설계 내용

05. 설계 내용

ERD 설계

The image shows a database schema design interface with the following tables and their columns:

- User** (User 정보)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				유저 id	id	INT		
2				유저 이메일	email	VARCHAR(20)		
3				유저 비밀번호	password	TEXT		
4				유저 이름	name	VARCHAR(20)		
5				리스펙트 수준	respect	INT	0	
6				핸드폰 번호	phoneNumber	VARCHAR(20)		
7				유저 이미지	imageUrl	TEXT		
8				유저 소개	info	TEXT		
9				학교	school	VARCHAR(20)		
10				직장(회사)	company	VARCHAR(20)		
11				활동 지역	location	VARCHAR(40)		
12				유저 상태	status	VARCHAR(10)	ACTIVE	ACTIVE,DELET
13				생성일	createdAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP	
14				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- Repository** (저장소 정보)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				저장소 id	id	INT		
2				사용자 id	userId	INT		
3				저장소 이름	name	VARCHAR(20)		
4				프로젝트 개요	info	TEXT		
5				역할	role	VARCHAR(20)		
6				프로젝트 기간	period	DATETIME		날짜로? 문자로?
7				프로젝트 설명	explain	TEXT		
8				사용 기술 스택	stack	VARCHAR(30)		
9				저장소 상태	status	VARCHAR(10)	ACTIVE	ACTIVE,INACT
10				생성일	createdAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP	
11				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- Study** (공부 정보)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				스터디 id	id	INT		
2				소유자 id	userId	INT		
3				스터디 이름	name	VARCHAR(20)		
4				스터디 내용	contents	TEXT		
5				시작 일자	startDate	DATE	curdate()	
6				종료 일자	lastDate	DATE		
7				스터디 저장소 상태	status	VARCHAR(10)	ACTIVE	ACTIVE,INAC
8				생성일	createdAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP	
9				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- StudyComment** (스터디 댓글)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				댓글 id	id	INT		
2				작성자 id	userId	INT		
3				저장소 id	repositoryId	INT		
4				댓글 내용	comment	TEXT	잘 보고 갑니다	
5				댓글 상태	status	VARCHAR(10)	ACTIVE	ACTIVE,DELETE
6				생성일	createdAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP	
7				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- Group** (팀 정보)

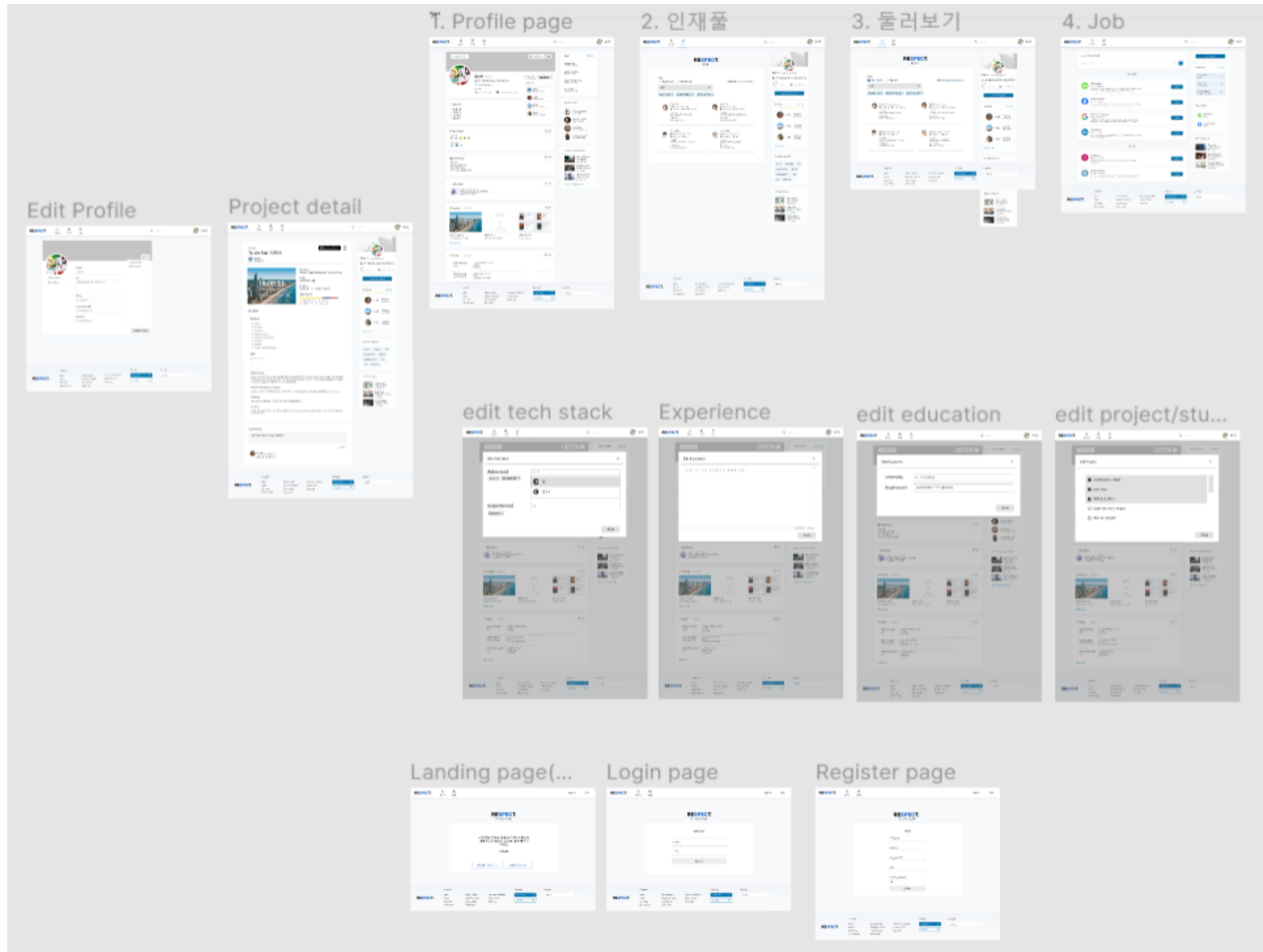
Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				그룹 id	id	INT		
2				그룹 리더	userId	INT		
3				그룹 이미지	imageUrl	TEXT		
4				그룹 명	name	VARCHAR(45)		
5				그룹 소개	info	TEXT		
6				그룹 상태	status	VARCHAR(10)	ACTIVE	ACTIVE,INAC
7				생성일	createdAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP	
8				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- GroupMember** (팀 멤버 정보)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				팀원 id	id	INT		
2				그룹 id	groupId	INT		
3				사용자 id	memberId	INT		
4				승인 여부	isAccept	VARCHAR(10)	WAITING	WAITING,ACC
5				가입일	createdAt	DATE	CURRENT_TIMESTAMP	
6				수정일	updateAt	DATETIME	CURRENT_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT_TIMESTAMP	
- Experience** (활동 내역)

Num	PK	AI	FKNull	Logical Name	Name	Type	Default	Comment
1				활동 id	id	INT		

05. 설계 내용

Figma 제작



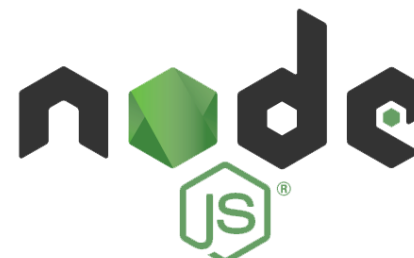
06

구현

06. 구현

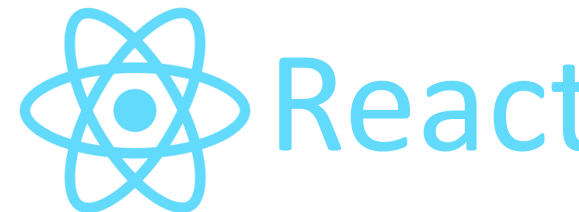
기술 스택

- Backend



express

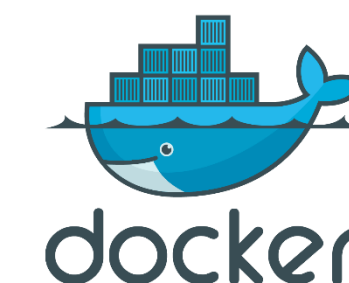
- Frontend



- Database



- Infra



06. 구현

시연

07

향후 개발 계획

07. 향후 계획

확장 계획

- ❶ 하나의 통일된 양식X → 다양한 포트폴리오 템플릿
- ❷ 사용자 확장 → 기업 연계 대회 개최
- ❸ 서비스 자체 강의 영상 & 사용자 개인 강의 오픈

07. 향후 계획

개발 계획



개발 계획

08

개발 역할

08. 개발 역할

TEAM 데브몬



최지윤 [@J1Yun](#)
Leader(FE/BE/DB)



김채은 [@chchaeun](#)
Frontend(React.js)



윤준성 [@wnstjd9701](#)
Backend(Node.js),
Database(Mysql)



이성준 [@castlejun-2](#)
Backend(Node.js),
Database(Mysql)

09

개발 후기

09. 개발 후기

RESPECT

- ⌚ **R**espect: 팀원들을 존중
- ⌚ **E**arly: 팀원들의 요구사항들을 빠르게 반영
- ⌚ **S**chedule: 서로의 일정을 맞추기 힘듦
- ⌚ **P**erfect: 완벽하게 프로젝트를 종료
- ⌚ **E**very: 매일 하나씩의 개발을 진행
- ⌚ **C**ontinuously: 지속적으로 프로젝트 Notion을 확인
- ⌚ **T**o do list: 투 두 리스트 작성을 통해 각자의 일정을 상호 협의해 계획 설립

UPLOAD TO POOL

 EDIT PROFILE



데브몬 @devmon

풀스택 개발자를 꿈꾸는 데브몬입니다.

 Yongin, Gyeonggi-do

Connect

 010-4780-9121

 kce3615@naver.com

이 사람을 13명
이 사람은 232명을

RESPECT 

내가 리스펙



윤준성
Backend developer



이성준
Database expert

YOU MAY LIKE THESE COURS

🌟 Interest

- 웹 풀스택
- 머신러닝
- 인공지능
- 블록체인

 EDIT

🛠 Tech Stack

Advanced



 EDIT

Experienced



Experience

 EDIT

경력 소개

Markdown으로 편집

무슨 동아리를 했다

어디서 무슨 개발자로 일했다

Education

 EDIT



2019. 03. ~ 2023. 02. 졸업(예정)

단국대학교(Dankook univ.) 죽전캠퍼스

SW융합대학 소프트웨어학과

UPLOAD TO POOL

EDIT PROFILE

YOUR DASHBOARD

[GO TO STATS](#)

Edit Project

X

 momentum-clone post-box 영화 순위 서비스 deep-learning-project dkku-os-project

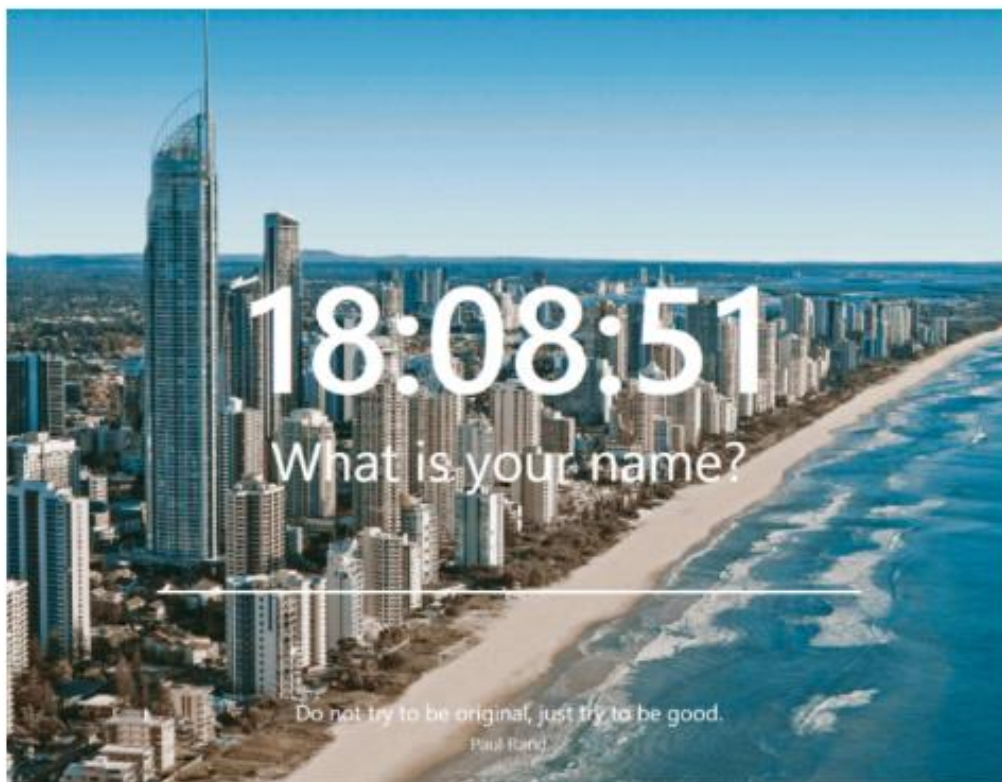
Save



Project To do list 서비스



윤준성
@wnstjd9701



Outline

Chrome App 'Momentum' Clone coding

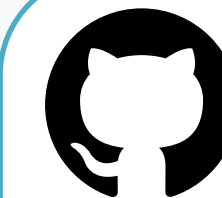
Role

프론트엔드 개발

Period

2021. 07. 21 ~ 2021. 07. 30

Tech Stack



About

Chrome App 'Momentum' Clone coding

Readme

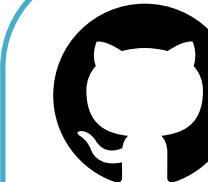


gin, Gyeonggi-do

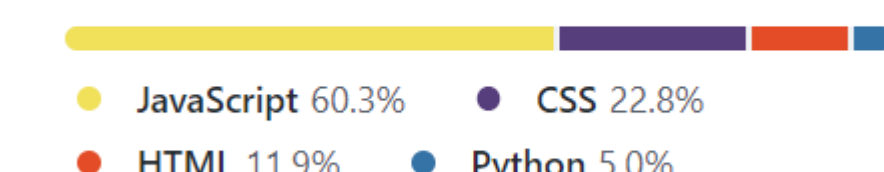
Connect

010-4780-9121

kce3615@naver.com



Languages



TOP
university

README

Feature

- Clock
- Greeting
- To do list
- Random quote
- Random background
- Location
- Weather
- Today's focus (Self task)

Link

[My Momentum](#)

Comments

Today's focus

강의에 나오지 않았지만 스스로 구현해본 부분이다. 클릭을 할 때마다 localStorage의 checked key를 0, 1로 바꿔주면서 즉각적으로 체크박스와 취소선의 유무가 바뀌도록 하는데 쉬운 일이 아니었다. 시작할 때 현재 날짜를 받아서 다음날 이 되면 focus 부분은 초기화되어 다시 submit 받도록 했다.

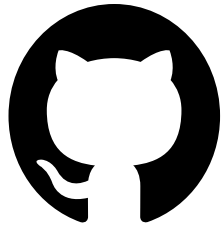
Random background images

강의에서는 원하는 이미지를 저장해서 가져왔지만 나는 파이썬으로 배경 이미지를 스크래핑했다. [관련 Repository](#)

Greeting

Date().getHours()를 통해 시간대에 따라 다른 인삿말을 출력했다.

Location



☰ README.md

Momentum-clone

Project

- 바닐라JS를 이용한 Chrome 앱 [Momentum](#) 클론 코딩
- Tistory: [Link](#)



최지윤

Dankook
university

kook
erity



#hr
#al

#userexperience #ux

#ui #freelance

TRENDING ARTICLES



How I make
cool designs?

6,340 viewers



Advices for
young HR-manage

8,123 viewers



A little about
usability testing

3,912 viewers

Greeting

Date().getHours()를 통해 시간대에 따라 다른 인삿말을 출력했다.

Location

화면을 새로고침할 때마다 위치 정보 요청 알림이 떠서 localStorage에 allow key를 만들어 y이면 더 이상 위치를 요청하지 않도록 했다.

Comments

도움이 많이 되었습니다. 합격을 기원합니다!

Send



이성준 @castlejun-2

유용한 정보 감사합니다!



Study

3 of 5

EDIT

Deep Learning

Python

1. 사이킷런과 매트플롯 라이브러리
2. 수치예측
3. 경사하강법

...

Web Scraping

Python BeautifulSoup

1. BeautifulSoup 라이브러리
2. 정규식
3. 네이버 웹툰 사이트 스크래핑

...

Operating System

Linux

1. 하드웨어와 소프트웨어
2. 프로세스 모델
3. 스레드 모델

...

[SHOW ALL \(5\)](#)

06. 기능별 페이지 구성

2. 나와 진로가 비슷한 사람들의 포트폴리오 탐색

The screenshot shows the RESPECT platform interface. At the top, there is a navigation bar with the RESPECT logo, a 'Search' bar, and a user profile icon for '데브몬'. Below the navigation bar, the main title 'RESPECT.' is displayed in large blue letters, followed by a '둘러보기' (Explore) button.

On the left side, there is a 'Filter' section with two checkboxes: '우리 학교만' (selected) and '취업자만'. To the right of the filter, there is a link '정렬기준 [리스펙트](#) 프로젝트 수'. Below the filter, there is a dropdown menu labeled '직무' with a list of interests: '인공지능(AI) x', '사물인터넷(IoT) x', and '응용 프로그램 x'.

The main content area displays two user profiles in cards:

- 김채은 @chchaeun** (13 likes)
Dankook Univ. | Yongin, Gyeong-gi
Interest: 인공지능 웹풀스택 머신러닝 블록체인
Tech Stack: (partially visible)
- 최지윤 @j1yun** (12 likes)
Dankook Univ. | Yongin, Gyeong-gi
Interest: 서버/백엔드 사물인터넷(IoT) 데이터엔지니어
Tech Stack: (partially visible)

RESPECT.

둘러보기

Filter

우리 학교만 취업자만

정렬기준 [리스펙](#) [프로젝트 수](#)

직무

- 서버/백엔드
- 인공지능(AI)
- 안드로이드 앱
- 데이터 엔지니어
- 아이폰 앱
- 사물인터넷(IoT)
- 프론트엔드
- 게임 클라이언트
- 머신러닝
- 응용 프로그램
- 블록체인
- 시스템 소프트웨어
- 모바일 게임
- 게임 서버
- 시스템/네트워크
- 인터넷 보안
- QA
- 웹 풀스택



최지윤 @j1yun 12

Dankook Univ. Yongin, Gyeong-gi

Interest

서버/백엔드 사물인터넷(IoT) 데이터엔지니어

Tech Stack

Node.JS, Django, MySQL ...

인공지능(AI) ✕

사물인터넷(IoT) ✕

응용 프로그램 ✕



김채은 @chchaeun 💪 13



Dankook Univ.



Yongin, Gyeong-gi

⭐ Interest

인공지능 웹풀스택 머신러닝 블록체인

🛠 Tech Stack

Python, React.JS, Java ...



최지윤 @j1yun 💪 12



Dankook Univ.



Yongin, Gyeong-gi

⭐ Interest

서버/백엔드 사물인터넷(IoT) 데이터엔지니어

🛠 Tech Stack

Node.JS, Django, MySQL ...

Filter

취업 준비 중 이직 준비 중

정렬기준 리스펙 프로젝트 수

직무

인공지능(AI) X

사물인터넷(IoT) X

응용 프로그램 X



취업 준비 중 🇰🇷

김채은 @chchaeun 👍 13

🎓 Dankook Univ.📍 Yongin, Gyeong-gi

🌟 Interest

인공지능 웹풀스택 머신러닝 블록체인

🛠 Tech Stack

Python, React.JS, Java ...



취업 준비 중 🇰🇷

최지윤 @j1yun 👍 12

🎓 Dankook Univ.📍 Yongin, Gyeong-gi

🌟 Interest

서버/백엔드 사물인터넷(IoT) 데이터엔지니어

🛠 Tech Stack

Node.JS, Django, MySQL ...



이직 준비 중 🔒

윤준성 @wnstjd9701 👍 12

🎓 Dankook Univ.📍 Seoul



이직 준비 중 🔒

이성준 @castlejun-2 👍 11

🎓 Dankook Univ.📍 Seoul

Thank you