

Portfolio

0 - 0

Portfolio

????



유광명

E-mail: ykm5922@naver.com

Tel: 010.3886.4002



Presentation



2045 - 2050

Contents

1 Profile

2 Tech Stack

3 Project

• career

stack

Plan my wedding

● 실전프로젝트 이름

• 프로젝트

Career

Career



 $\left(\cup\right)$

핵심키워드를 입력해주세요.

이곳에 자신을 어필할 수 있는 소개글을 기재해주세요. 재치있는 개성 있는 자기 소개를 입력해주세요. 페이지의 핵심 주제를 간략하게 입력 해주세요. 이곳에 자신을 어필할 수 있는 소개를 간단히 기재해주세요.

2045 - 2050

Profile. Name 유광명

Tel 010-3886-4002

E-mail ykm5922@naver.com

Education.

2025 스마트인재개발원 언어지능기반 분석서비스 개발자과정

2025 조선대학교 전자공학부(전자공학전공) 졸업

2018 광주광역시 운남고등학교 졸업

Certification.

2025.03 정보처리기사(필기만)

2024.12 캡스톤디자인(ai융합대학사업단) 은상

2024.08 SQLD

2019 운전면허 1종



2045 - 2050

Presentation

tech stack

Frontend

5 HTML5 JS JavaScript

∰ React 3 CSS3

DB

տա MySQL ORACLE

IDE

eclipse

Backend

Apache Tomcat

spring 🗱 J M T

ML/DL

Python

YOP

Collaboration





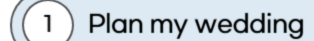


Presentation

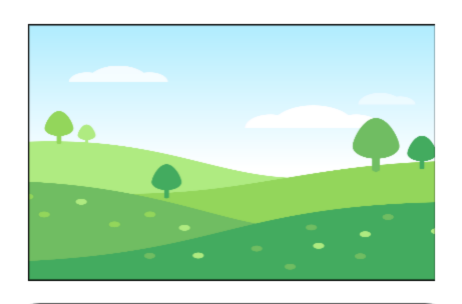
2045 - 2050

Pro ject

Plan my wedding



주제: 리뷰데이터 기반 추천 AI를 활용한 결혼준비 웹 서비스 개발기간: 2025.04.02 - 04.16 주요기능 / 일정관리, 예산관리, 웨딩홀추 천, 커뮤니티, 회원관리

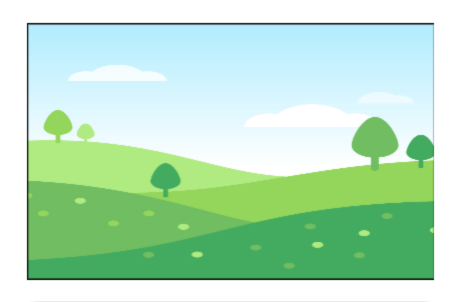


2 실전프로젝트

• 기간. 20YY.00.00 - 00.00

• 채널. 채널명 입력해주세요.

● **기술.** 사용한 기술, 기술2, 기술3



3 나중에 토이프로젝트 추가

• 기간. 20YY.00.00 - 00.00

• 채널. 채널명 입력해주세요.

기술. 사용한 기술, 기술2, 기술3

Project

Plan my wedding

Project

2045 - 2050

Plan my wedding

기간. 2025.04.02 - 04.16

• 개발환경 언어: HTML/CSS/JS, Java(JDK 11.0.25), python

서버: Apache Tomcat 9.0, Render

프레임워크 : Spring Boot, Fast API

Database: MySQL (8.0.26)

IDE: Visual Studio Code, jupyter, Eclipse

협업툴: Git, GitHub, Notion

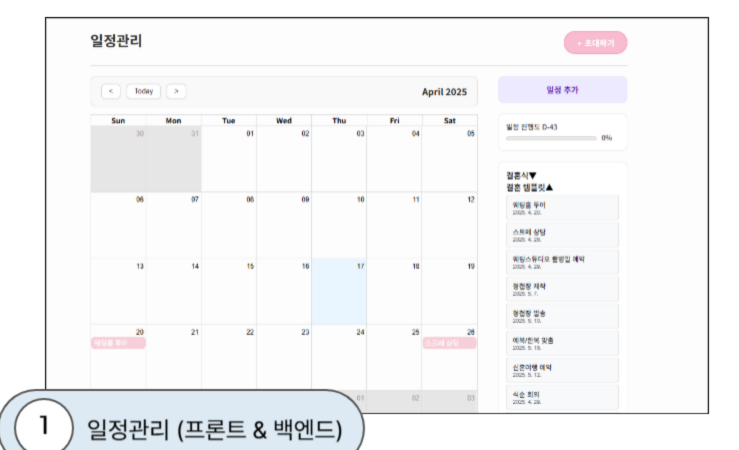


4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

2045 - 2050

Presentation

프로젝트 중 맡은부분



- React-big-calendar 기반 캘린더
- 결혼식 기준 자동 일정 템플릿 생성
- 이메일 기반 일정 초대 및 공유 기능

예산관리					
	흥예산 800만원		하지술 450만원		남문에산 350만원
예산 세부 내역					
항목	예산		지출	담당자	에모
E#IA		500 만원	290 만원	신부	데스트데스트데스트
트레스 메이크램		500 만원	290 만원	신부 신부	(미소트이스트 미소트

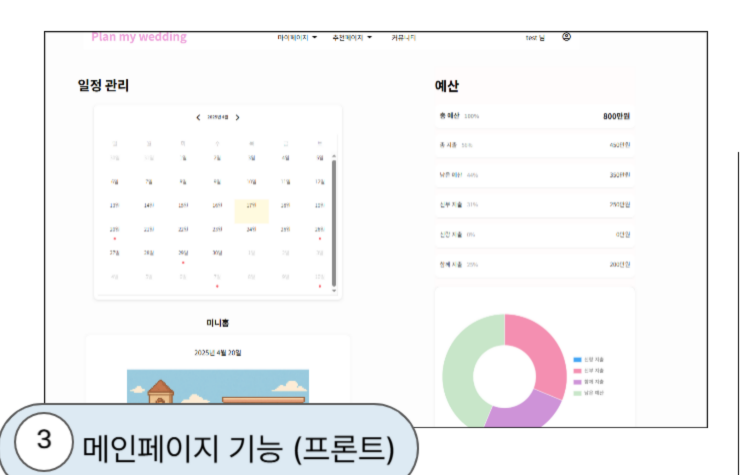
- 2 예산관리 (프론트 & 백엔드)
- 웹에서 간편한 예산 입력/수정
- 항목별 지출/담당자/메모 관리
- 시각화된 예산 비율로 직관적 확인



Presentation

2045 - 2050

프로젝트 중 맡은부분



- 일정/예산 데이터 요약 표시
- 최근 일정 + 예산 통계 → Chart.js로 시각화
- 전체 서비스 현황을 한눈에 확인





- 4 JWT + Spring Security
- JWT 기반 로그인/회원가입 시스템 구축
- 로그인 사용자만 서비스 이용 가능하도록 인증 처리
- 모든 요청에 토큰 검증 적용



Presentation



2045 - 2050

thank you!

여기까지 읽어주셔서 감사합니다.

\bigcirc	유광명	E-mail.	ykm5922@naver.com
Tel.	010-3886-4002	Github.	https://github.com/yu gwangmyeong



Presentation

2045 - 2050

Experience



이곳에 주제에 대한 세부내용을 입력해주세요. 페이지 이미지에서 말하고자하는 내용을 알려주세요. 이곳에 주제에 대한 세부내용을 입력해주세요. 해당 이미지에서 말하고자하는 내용을 알려주세요.



이곳에 주제에 대한 세부내용을 입력해주세요. 페이지 이미지에서 말하고자하는 내용을 알려주세요. 이곳에 주제에 대한 세부내용을 입력해주세요. 해당 이미지에서 말하고자하는 내용을 알려주세요.



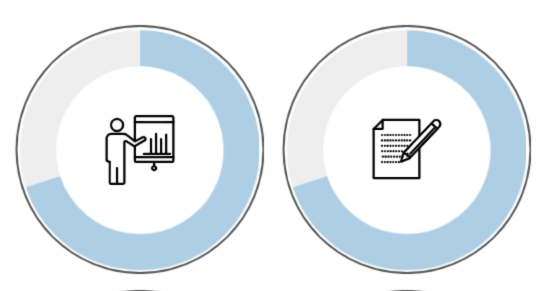
Presentation

2045 - 2050

Abilities

● 프레젠테이션: 00%

키워드에 대한 내용을 입력해주세요. 그래프에 대한 내용을 입력해주세요.

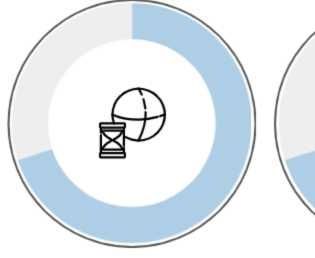


● 기획력 : 00%

키워드에 대한 내용을 입력해주세요. 그래프에 대한 내용을 입력해주세요.

● 설득력: 00%

키워드에 대한 내용을 입력해주세요. 그래프에 대한 내용을 입력해주세요.





● 분석력: 00%

키워드에 대한 내용을 입력해주세요. 그래프에 대한 내용을 입력해주세요.