

Bubble.io 실습 과제 2 : 사용자 프로필 페이지 만들기

◆ 설명

사용자가 자신의 **이름, 이메일, 프로필 사진**을 입력하고 저장할 수 있는 프로필 페이지를 만든다. 저장된 정보는 다시 불러올 수 있으며, 프로필 사진도 업로드할 수 있다.

◆ 학습 목표

- Bubble.io의 데이터베이스 활용 (사용자 정보 저장 및 불러오기)
- 이미지 업로드 기능 이해
- 워크플로우로 데이터 저장 및 업데이트

실습 가이드

1 데이터베이스 설정

Bubble.io의 기본 데이터 타입 **User**를 활용하여 프로필 정보를 저장한다.

✓ 데이터 타입: User (기본 제공)

- name (Text): 사용자 이름
- email (Text): 사용자 이메일 (기본 제공)
- profile_image (Image): 프로필 사진

2 UI 구성 : Lab-02 페이지 생성

✓ 사용자 입력 필드

- 이름 입력(Input): 사용자가 이름을 입력하는 필드
- 이메일 표시(Text): 현재 로그인한 사용자의 이메일을 자동 표시

✓ 프로필 사진

- 사진 업로드(Picture Uploader): 사용자가 프로필 사진을 업로드
- 업로드된 사진 표시(Image): 현재 저장된 프로필 사진을 불러와 표시

✅ 버튼

- 저장 버튼(Button): 입력한 정보를 저장
-

3 워크플로우 설정

✅ 프로필 정보 저장 기능

1. "프로필 저장" 버튼 클릭 시, 현재 사용자의 데이터를 업데이트
 - name = Input Name의 값
 - profile_image = Uploader ProfileImage의 값
-

🚀 최종 화면 레이아웃 예시

[이미지] (현재 프로필 사진)
[사진 업로드 버튼]
[Input Name] (이름 입력)
이메일: [이메일 자동 표시]
[프로필 저장 버튼]

✅ 이제 실행하면 사용자가 자신의 이름을 입력하고, 프로필 사진을 업로드한 후 "프로필 저장" 버튼을 눌러 정보를 저장할 수 있음!

🚀 추가 기능 (선택 사항)

- ✓ 프로필 수정 기능
- ✓ 배경 변경 기능
- ✓ 비밀번호 변경 기능 추가