

LOVABLE

Lovable

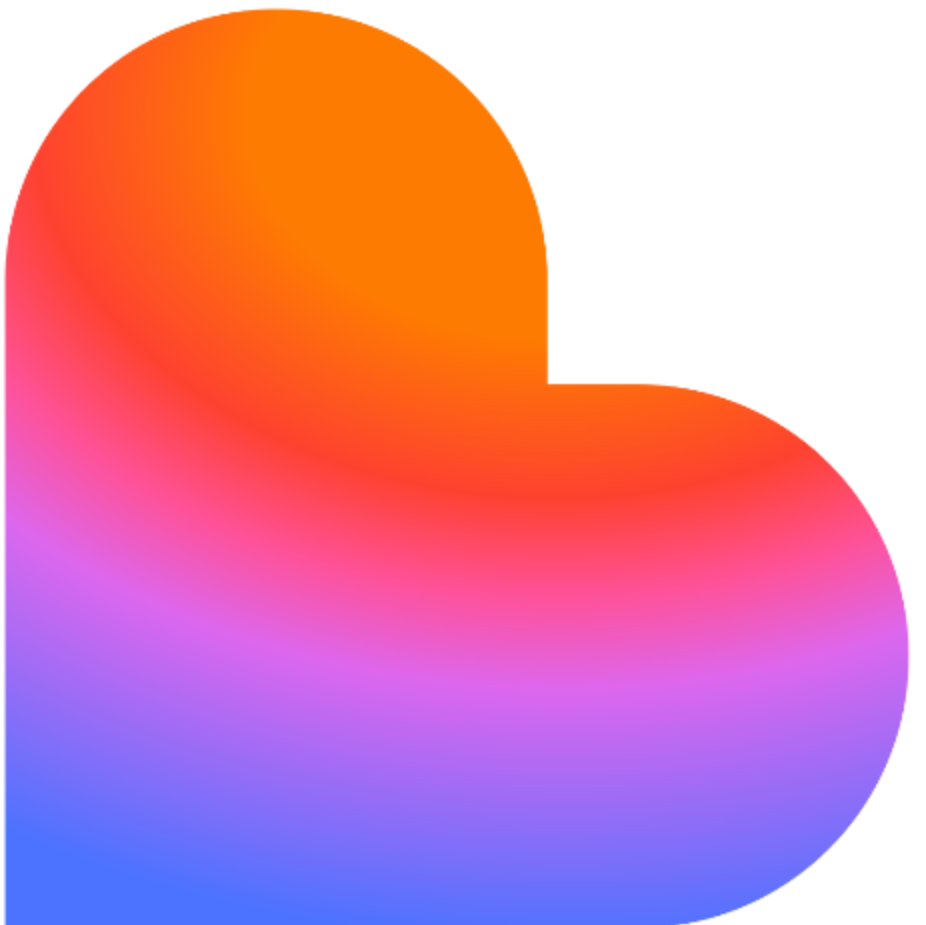
간단하게 자기소개 웹페이지 만들기

2021752038 조현창

웹 프로그래밍

01

Lovable이란?



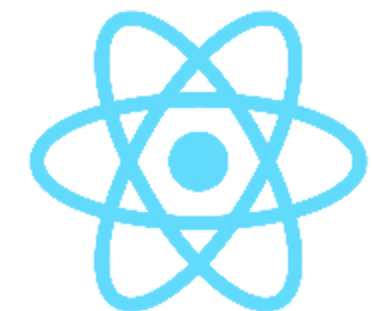
- LOVABLE은 텍스트 프롬프트만으로도 완전한 웹 애플리케이션을 만들어낼 수 있는 AI 기반 노코드 앱 빌더입니다.
- 비개발자도 손쉽게 사용할 수 있을만큼 간단해 MVP제작이나 사이드 프로젝트를 빠르게 시작할 수 있습니다.

02

Lovable의 기술 스택

React

사용자 인터페이스 구성



Tailwind CSS

빠르고 직관적인 스타일링



Vite

빠른 개발 환경



Supabase

백엔드 기능 및 데이터베이스



03

lovable 프롬프트 작성팁

01 컨셉과 분위기를 먼저 정의하기

02 구체적인 구조를 잡고 섹션별로 요청하기

03 전문적인 디자인/기술 용어 적극적으로 활용하기

04 사용자의 행동에 따라 웹페이지가 어떻게 반응해야 하는지 구체적으로 묘사

03

프롬프트 예시

경성대학교 소프트웨어학과 재학중인 '조현창'의 자기소개 페이지를 만들어줘.
전체적으로 다크테마를 적용해줘

1. 히어로 섹션: 왼쪽에는 내 프로필 사진, 오른쪽에는 내 프로필 사진, 오른쪽에는 이름, 학교, 학과, 짧은 자기 소개를 넣어줘 . 내 github로 연결되는 버튼도 추가해 줘.
2. 기술 스택 섹션: 그 아래에는 '나의 기술'이라는 제목으로 내가 사용하는 기술들과 그 기술들의 숙련도를 게이지와 수로 보여줘 그리고 기술들의 로고도 같이 포함해줘
(C : 30%, Java: 50%, HTML: 20%, CSS: 20%, Python: 30%, SQL: 40%)
3. 문의 폼 섹션: 마지막으로, 이름, 이메일, 메시지를 입력할 수 있는 간단한 문의 폼을 만들어줘

경성대학교 소프트웨어학과에 재학중인 '조현창'의 개인 포트폴리오 웹페이지를 만들어줘

I. 전체 디자인 컨셉 (Overall Design Concept)

기본 테마: 다크 테마(Dark Theme)

배경색: 순수한 검은색(Pure Black)이 아닌, 깊고 세련된 '딥 네이비(Deep Navy)' 색상

포인트 색상 (Accent Color):

생동감 넘치는 '일렉트릭 블루(Electric Blue)'를 버튼, 호버 효과, 중요 요소에 적용

핵심 디자인 스타일: 글래스모피즘(Glassmorphism)

주요 콘텐츠 카드 및 섹션 배경에 반투명 유리 질감 효과를 적용하여 입체적인 느낌 부여

II. 페이지 구성 요소 (Page Components)

1. 히어로 섹션 (Hero Section)

레이아웃: 2단 분할 구조

왼쪽 (프로필 사진):

형태: 원형

인터랙션: 마우스를 올리면(hover), '일렉트릭 블루' 색상 테두리가 은은하게 빛나는 'Glow' 효과 적용

오른쪽 (소개 정보):

이름: 조현창

소속: 경성대학교 소프트웨어학과

자기소개 (Bio): "끊임없이 성장을 추구하는 소프트웨어 엔지니어, 조현창입니다." 문구에 '타이핑 애니메이션(Typing Animation)' 효과 적용

버튼:

종류: GitHub 프로필 링크 버튼

인터랙션: 마우스를 올리면(hover) 버튼이 미세하게 위로 떠오르며 빛나는 'Glow & Lift' 효과 적용

2. 기술 스택 섹션 (Tech Stack Section)

제목: "내 기술 스택"

레이아웃: 반응형 '그리드 레이아웃(Grid Layout)'

카드 디자인:

각 기술 스택을 '글래스모피즘' 효과가 적용된 개별 카드에 표시

인터랙션: 마우스를 올리면(hover) 살짝 확대되는 'Scale up' 효과 적용

카드 내용:

기술 로고, 기술 이름, 숙련도(%)

숙련도 표시: 스크롤 시 바(Bar)가 채워지는 '애니메이션 프로그레스 바(Animated Progress Bar)' 사용

기술 목록:

C: 30%

Java: 50%

HTML: 20%

CSS: 20%

Python: 30%

SQL: 40%

3. 문의 섹션 (Contact Section)

제목: "문의"

구성: 이름(Name), 이메일>Email), 메시지(Message) 입력 필드를 포함한 문의 폼

입력 필드 디자인:

인터랙션: 입력 필드를 클릭(focus)하면, 테두리가 '일렉트릭 블루' 색상으로 빛나는 효과 적용

전송 버튼:

디자인: '일렉트릭 블루' 색상으로 시각적 강조

인터랙션: 마우스를 올리면(hover) 부드럽게 색상이 변하는 '전환(Transition)' 효과 적용

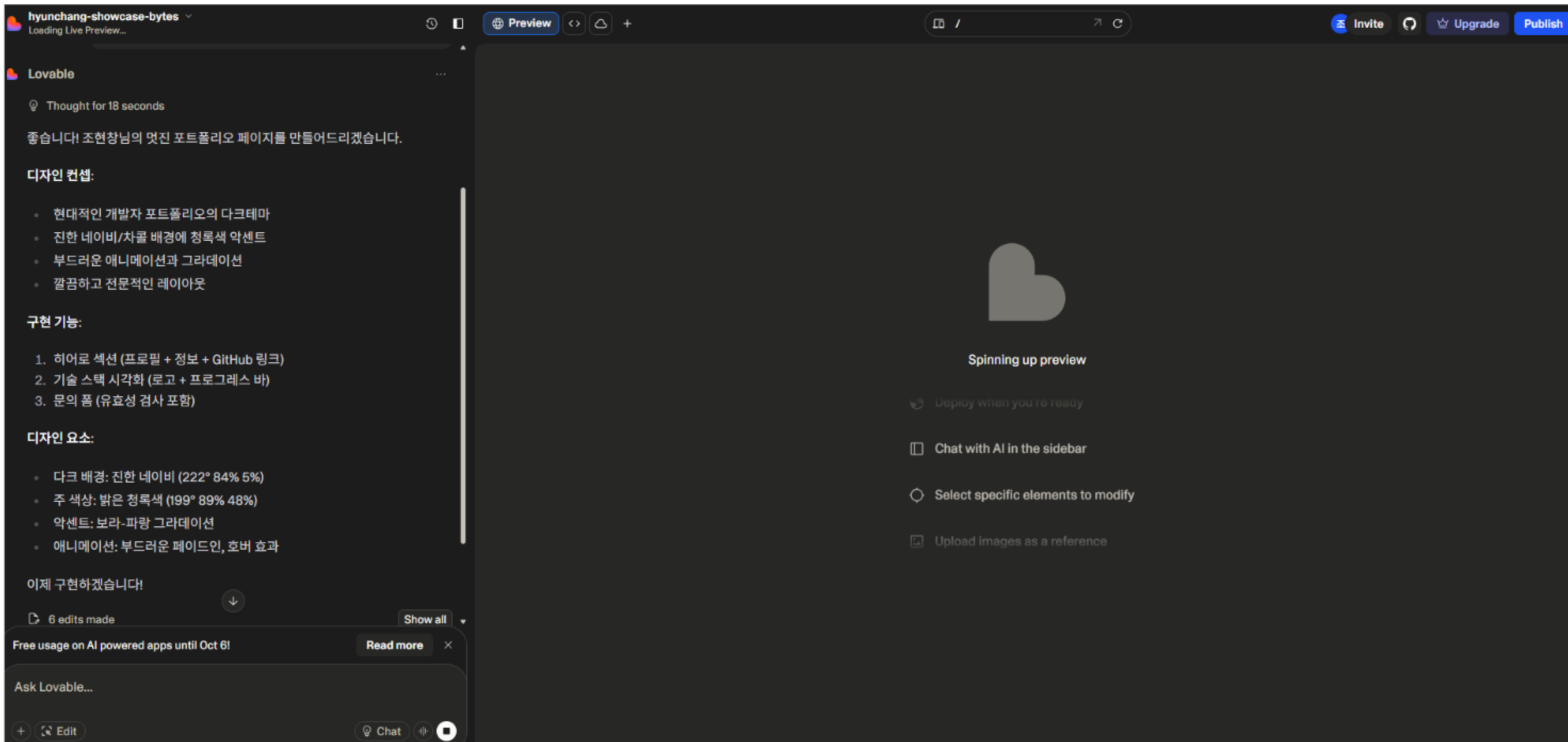
추가적으로 아래에 작게 전화번호(010-4951-2088)과 이메일(chc020604@gmail.com)을 추가해 줘

III. 최종 분위기 요구사항 (Final Vibe)

> 전체 페이지는 사용자의 행동에 반응하는 상호작용적(Interactive)이고 현대적(Modern)이며 전문적인(Professional) 분위기를 일관되게 유지해야 합니다.

03

lovable 사용



hyunchang-showcase-bytes Loading Live Preview...

Lovable

Thought for 18 seconds

좋습니다! 조현창님의 멋진 포트폴리오 페이지를 만들어드리겠습니다.

디자인 컨셉:

- 현대적인 개발자 포트폴리오의 다크테마
- 진한 네이비/차콜 배경에 청록색 액센트
- 부드러운 애니메이션과 그라데이션
- 깔끔하고 전문적인 레이아웃

구현 기능:

- 히어로 섹션 (프로필 + 정보 + GitHub 링크)
- 기술 스택 시각화 (로고 + 프로그레스 바)
- 문의 품 (유효성 검사 포함)

디자인 요소:

- 다크 배경: 진한 네이비 (222° 84% 5%)
- 주 색상: 밝은 청록색 (199° 89% 48%)
- 액센트: 보라-파랑 그라데이션
- 애니메이션: 부드러운 페이드인, 호버 효과

이제 구현하겠습니다!

6 edits made

Free usage on AI powered apps until Oct 6! [Read more](#)

Ask Lovable...

Chat Edit

Spinning up preview

Deploy when you're ready

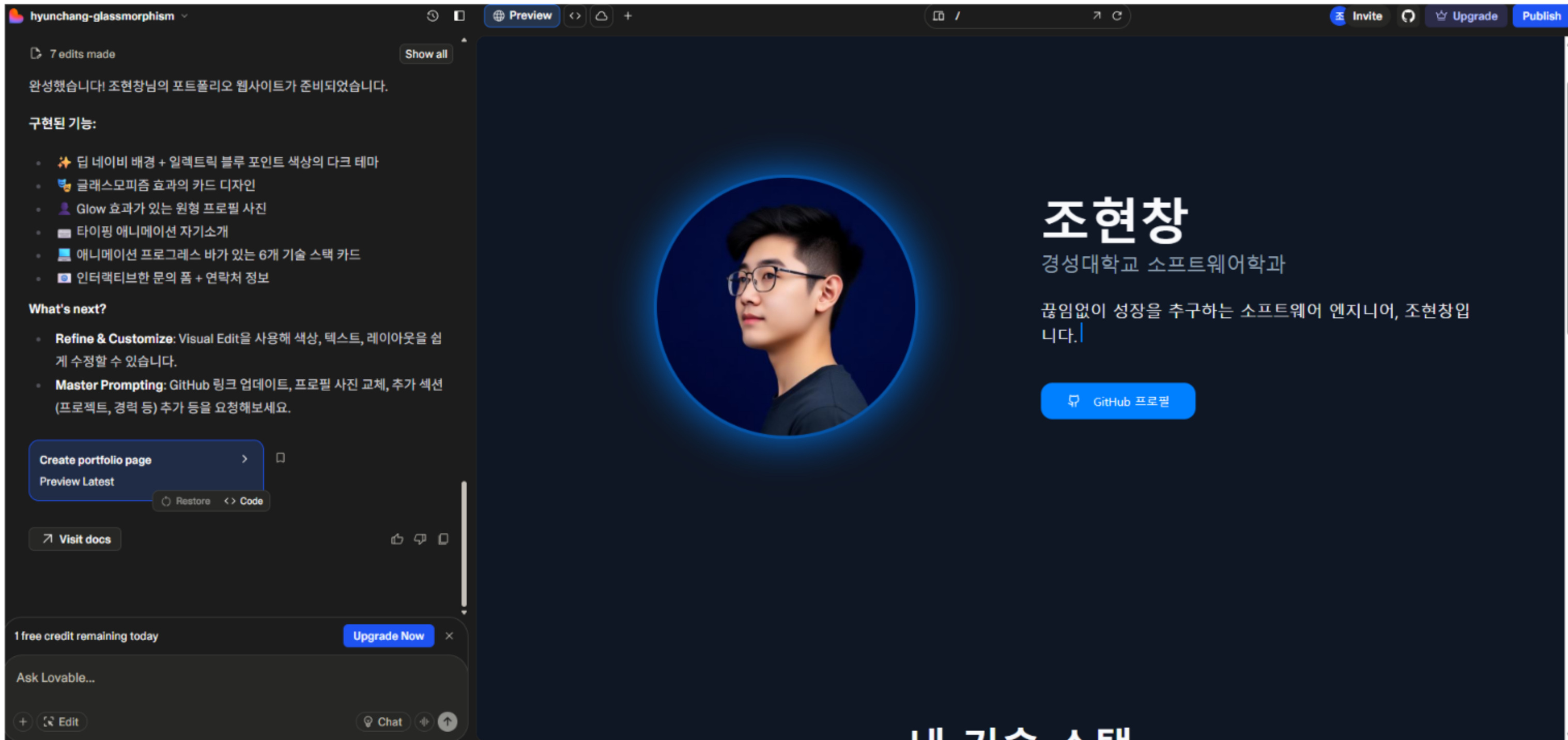
Chat with AI in the sidebar

Select specific elements to modify

Upload images as a reference

03

lovable 사용



hyunchang-glassmorphism

Preview

7 edits made

완성했습니다! 조현창님의 포트폴리오 웹사이트가 준비되었습니다.

구현된 기능:

- 딥 네이비 배경 + 일렉트릭 블루 포인트 색상의 다크 테마
- 글래스모피즘 효과의 카드 디자인
- Glow 효과가 있는 원형 프로필 사진
- 타이핑 애니메이션 자기소개
- 애니메이션 프로그레스 바가 있는 6개 기술 스택 카드
- 인터랙티브한 문의 품 + 연락처 정보

What's next?

- Refine & Customize: Visual Edit을 사용해 색상, 텍스트, 레이아웃을 쉽게 수정할 수 있습니다.
- Master Prompting: GitHub 링크 업데이트, 프로필 사진 교체, 추가 섹션 (프로젝트, 경력 등) 추가 등을 요청해보세요.

Create portfolio page

Preview Latest

Restore

Visit docs

1 free credit remaining today

Upgrade Now

Ask Lovable...

Chat

조현창

경성대학교 소프트웨어학과

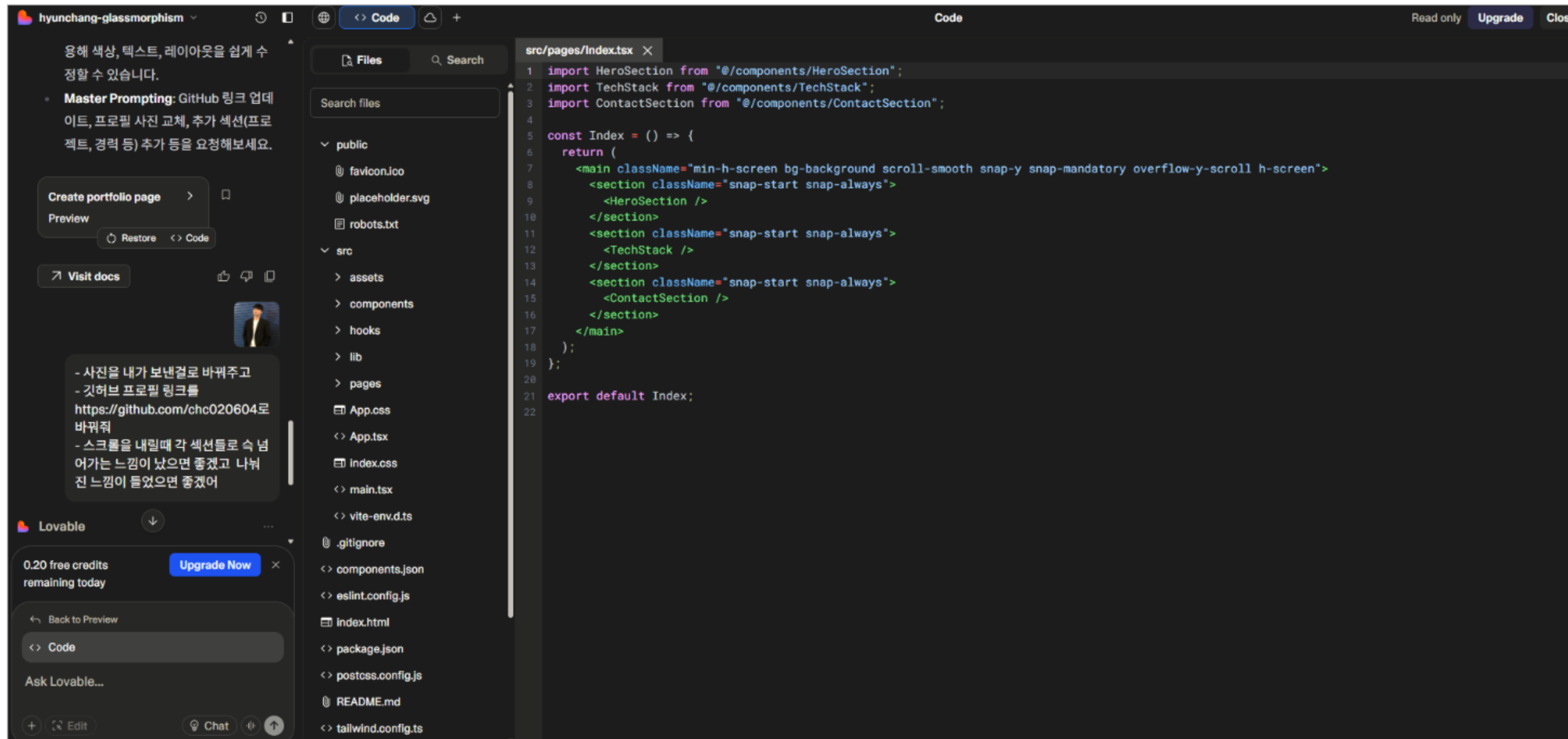
끊임없이 성장을 추구하는 소프트웨어 엔지니어, 조현창입니다.

GitHub 프로필

III 기스 스튜

03

실시간 코드 변경 가능

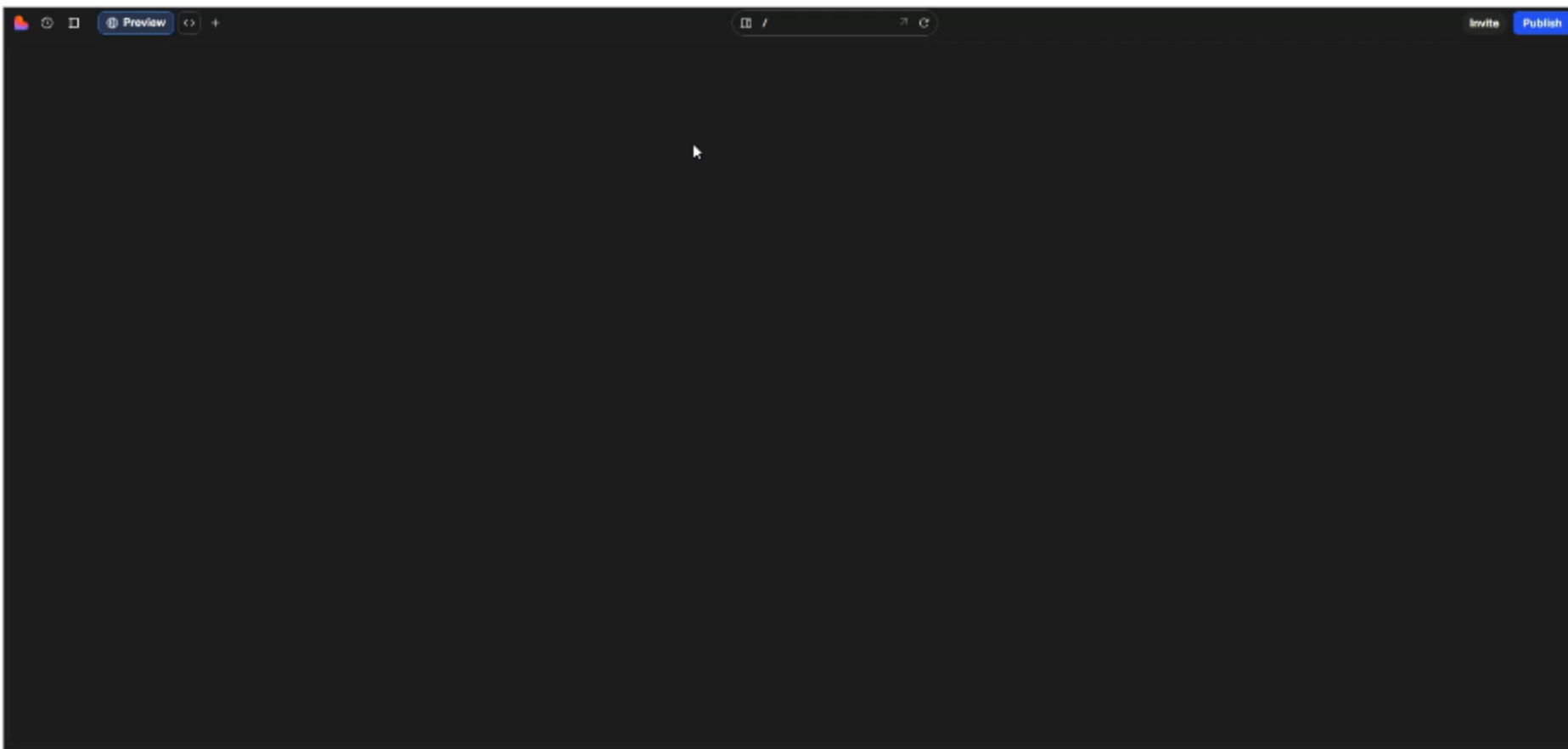


The screenshot shows a code editor interface with a dark theme. On the left, there's a sidebar with a GitHub logo and the repository name "hyunchang-glassmorphism". It displays a preview of the portfolio page with a placeholder image of a person in a suit. A tooltip box contains text about updating the portfolio page and a GitHub link. Below the preview is a "Lovable" sidebar showing "0.20 free credits remaining today" and a "Upgrade Now" button. The main area shows the file structure and content of "src/pages/Index.tsx". The code is as follows:

```
src/pages/Index.tsx
1 import HeroSection from "@/components/HeroSection";
2 import TechStack from "@/components/TechStack";
3 import ContactSection from "@/components/ContactSection";
4
5 const Index = () => {
6   return (
7     <main className="min-h-screen bg-background scroll-smooth snap-y snap-mandatory overflow-y-scroll h-screen">
8       <section className="snap-start snap-always">
9         <HeroSection />
10      </section>
11      <section className="snap-start snap-always">
12        <TechStack />
13      </section>
14      <section className="snap-start snap-always">
15        <ContactSection />
16      </section>
17    </main>
18  );
19
20 export default Index;
```

03

lovable 사용



- 사진을 내가 보낸걸로 바꿔줘
- 깃허브 프로필 링크를
<https://github.com/chc020604>
로 바꿔줘
- 스크롤을 내릴때 각 섹션들로 속
넘어가는 느낌이 났으면 좋겠고
나눠진 느낌이 들었으면 좋겠어

03

간편한 배포

The screenshot shows the Lovable AI platform interface. On the left, a sidebar provides project management and AI assistance. The main area displays a portfolio page titled "내 기술 스택" (My Technology Stack) with six skill progress bars: C (30%), Java (50%), HTML (20%), CSS (20%), Python (30%), and SQL (30%). The right side shows the "Publish" settings, including a "Website Address" (cho.lovable.app), "Website Info" (Icon & Title: "조현창 - 포트폴리오", Description: "경성대학교 소프트웨어학과 조현창의 개인 포트폴리오"), and an "Image" preview. A red circle with the number 1 highlights the "Publish" button. Below the main content, a "문의" (Inquiry) section is visible.

내 기술 스택

문의

기술 스택:

- C: 30%
- Java: 50%
- HTML: 20%
- CSS: 20%
- Python: 30%
- SQL: 30%

Website Address: cho.lovable.app

Website Info: Icon & Title: 조현창 - 포트폴리오, Description: 경성대학교 소프트웨어학과 조현창의 개인 포트폴리오

Image: Lovable logo

문의

이름: 조현창

이름을 입력해주세요

감사합니다

[레퍼런스]

- <https://webpjotest.lovable.app/>
- <https://lovable.dev/>
- <https://velog.io/@euisuk-chung/%EA%BF%80%ED%88%B4-%EC%BD%94%EB%94%A9-%EC%97%86%EC%9D%B4-%EC%9B%B9%EC%95%B1-%EB%A7%8C%EB%93%A4%EA%B8%B0-Lovable-%EC%99%84%EC%A0%84-%EA%B0%80%EC%9D%B4%EB%93%9C>
- <https://brunch.co.kr/@wavv/29>