



BÁO CÁO HOÀN THÀNH ASSIGNMENT 01

Tên dự án: Xây dựng trang Digital CV

Sinh viên: Mai Xuân Quý

Lớp: SE20B04

Ngày nộp: [Điền ngày nộp bài]

PHẦN 1: QUÁ TRÌNH SỬ DỤNG CÔNG CỤ AI ĐỂ TẠO TRANG WEB

1. Mục tiêu của dự án

Mục tiêu là tạo ra một **trang web CV cá nhân** sử dụng HTML và CSS, với cấu trúc giao diện chuẩn như mô tả trong đề bài, và sau đó triển khai nó lên **GitHub Pages**.

2. Các công cụ được sử dụng

Công cụ	Mục đích sử dụng
ChatGPT	Sinh mã HTML/CSS tự động dựa theo yêu cầu thiết kế
Git & GitHub	Quản lý mã nguồn và lưu trữ trực tuyến
GitHub Pages	Triển khai website CV online
Visual Studio Code + Live Server	Viết mã và chạy thử giao diện cục bộ
Trình duyệt Google Chrome	Kiểm tra tính hiển thị của giao diện

3. Các bước thực hiện

☒ Bước 1: Khởi tạo dự án

- Tải Starter Code từ link được cung cấp
- Giải nén và mở thư mục bằng VS Code

☒ Bước 2: Sử dụng ChatGPT để sinh mã HTML & CSS

- Yêu cầu ChatGPT tạo giao diện Digital CV gồm các phần: ảnh đại diện, tên, mục tiêu nghề nghiệp, học vấn, kinh nghiệm, kỹ năng, hoạt động, dự án, sở thích, chứng chỉ, và footer.
- Yêu cầu ChatGPT tạo CSS cho tiêu đề có kiểu: **in hoa, in đậm, và gạch chân**:

```
css
Sao chépChỉnh sửa
.section-title {
  text-transform: uppercase;
  font-weight: bold;
  border-bottom: 2px solid #ccc;
}
```

```
padding-bottom: 5px;
}
```

☑ Bước 3: Cá nhân hóa nội dung

- Cập nhật thông tin cá nhân, như họ tên, kinh nghiệm, kỹ năng...
- Thay ảnh đại diện bằng ảnh cá nhân (kích thước 113x113px)

☑ Bước 4: Cập nhật phần timeline

- Sử dụng `` và `` kết hợp với `:before` trong CSS để tạo timeline cho phần **Học vấn** và **Kinh nghiệm làm việc**.

☑ Bước 5: Kiểm tra hình ảnh

- Kiểm tra và chỉnh sửa đường dẫn hình ảnh thành **đường dẫn tương đối** để đảm bảo hiển thị trên các môi trường khác nhau.

☑ Bước 6: Đưa code lên GitHub

- Tạo repo trên GitHub: `digital-cv`
- Sử dụng lệnh:


```
bash
Sao chépChỉnh sửa
git init
git remote add origin https://github.com/username/digital-cv.git
git add .
git commit -m "Initial commit"
git push -u origin master
```

☑ Bước 7: Cài đặt GitHub Pages

- Vào **Settings > Pages**, chọn branch `main` và thư mục `/root`
- Lưu và nhận được đường dẫn như sau:

PHẦN 2: LINK WEBSITE VÀ GHI CHÚ

Link trang web:

 <https://github.com/quyde201419/xuanquy>

Một số điều chỉnh cá nhân:

- Thay đổi màu nền và font chữ cho phù hợp sở thích
- Thêm hiệu ứng hover khi rê chuột vào các mục
- Thêm biểu tượng mạng xã hội ở footer
- Đảm bảo trang tương thích trên cả PC và điện thoại

☑ KẾT LUẬN

Thông qua việc sử dụng các công cụ AI như ChatGPT và triển khai GitHub Pages, tôi đã có thể hoàn thành một trang **Digital CV chuyên nghiệp**, đúng cấu trúc đề bài yêu cầu, và có thể truy cập online mọi lúc. Công cụ AI đã giúp tiết kiệm thời gian và nâng cao chất lượng giao diện.