TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN – ĐHQG TP.HỒ CHÍ MINH KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN BỘ MÔN CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM



TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT TRANG RELEASE

XÂY DỰNG ỨNG DỤNG KÝ KẾT VĂN BẢN TRỰC TUYẾN

GVHD:

TS. Ngô Huy Biên

Sinh viên thực hiện:

1612781 Mai Văn Tuấn

1712868 Châu Xuân Tuấn

1712878 Nguyễn Thọ Tuấn

1712897 Lê Văn

1712918 Hoàng Minh Vũ

Tp. Hồ Chí Minh, tháng 9 năm 2021

Mục lục

Nội dung

1.	Giới thiệu	3
2.	Tạo trang web release	3
3.	Triển khai lên Github Pages	4
4.	Custom domain cho trang Github Pages (nếu cần)	6

1. Giới thiệu

 Tài liệu hướng dẫn cách tạo trang web release bằng HTML5 và triển khai trang web lên Github Pages.

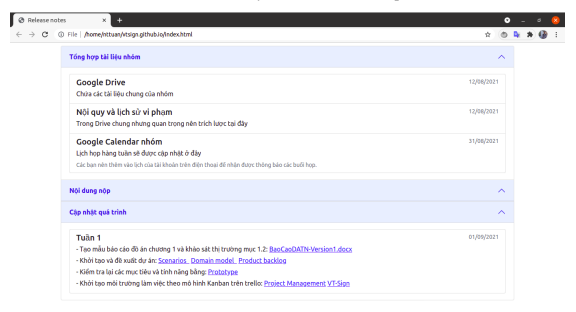
2. Tạo trang web release

2.1. Sử dụng các thẻ html css cơ bản và để viết ra trang release với cấu trúc thư mục như sau:



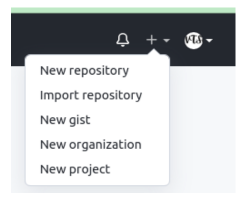
2.2. Code HTML5 tạo ra trang RELEASE, ở đây có sử dụng bootstrap để dễ dàng chỉnh giao diện cho đẹp mắt hơn.

2.3. Mở file index.html trên trình duyệt để xem thử kết quả:



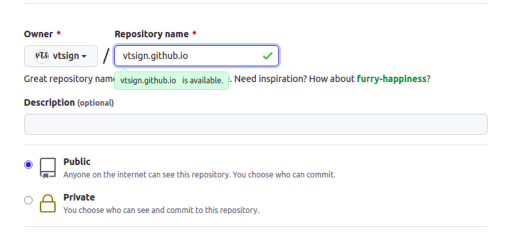
3. Triển khai lên Github Pages

3.1. Tạo 1 repository mới trên Github:

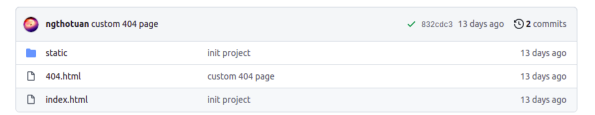


Create a new repository

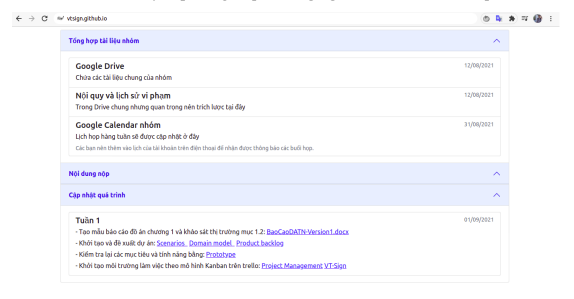
A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? Import a repository.



3.2. Push code lên repository vừa tạo

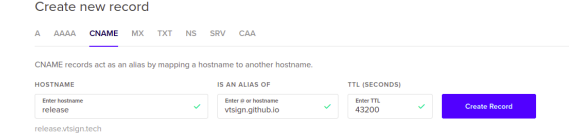


3.3. Sau đó có thể truy cập trang https://vtsign.github.io/ để xem kết qủa:

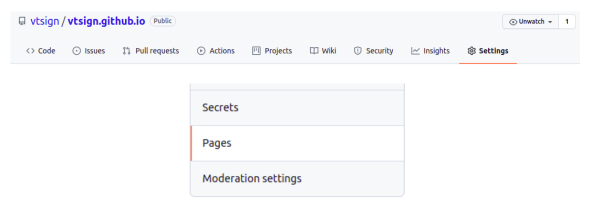


4. Custom domain cho trang Github Pages (nếu cần)

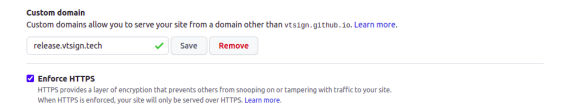
4.1. Trên trang quản lý domain, tạo ra 1 bản ghi CNAME release.vtsign.tech trỏ tới vtsign.github.io



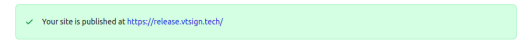
4.2. Tại Repository trên github vào mục Setting → Page



4.3. Ở mục custom domain nhập release.vtsign.tech. Chọn mục Enforce HTTPS để trang có thể truy cập ở chế độ https



4.4. Nhấn nút 'Save' nếu mọi thiết lập đúng sẽ nhận được thông báo như sau:



4.5. Kiểm tra lại kết quả trên trình duyệt bằng cách vào địa chỉ mới là https://release.vtsign.tech/

