



PHẠM QUANG HUY

INTERN FRONTEND

“

Tôi mong muốn đem những kiến thức mình đã được học để tạo ra những Website đẹp, và tiện lợi đối với mọi người

Mục tiêu ngắn hạn:

- Nắm vững kiến thức và kỹ năng front-end chuyên sâu
- Tham gia xây dựng các dự án web thực tế, tích lũy kinh nghiệm làm việc.

Mục tiêu dài hạn:

- Trở thành một lập trình viên front-end chuyên nghiệp, có khả năng tự tin giải quyết các vấn đề phức tạp.
- Góp phần tạo ra những sản phẩm web chất lượng, đáp ứng nhu cầu của người dùng.

Các dự án đã làm

3/2024 - 4/2024

Full Stack MERN tech

Clone Mạng xã hội Thread App

Link Deploy: <https://guanghui-threads.onrender.com>

Chức năng chính:

- Light/Dark mode
- Xác thực người dùng (access token - JWT)
- Thêm, xóa, sửa bài viết
- Like, comment bài viết
- Upload ảnh (Clodinary)
- Khóa tài khoản
- Chat real time với web socket

Công Nghệ sử dụng: React, Express, Charka UI, RecoilJS, MongoDB,...

5/2024 - 6/2024

Full Stack MERN tech

Trang Blog cá nhân



Số điện thoại

0388317674



Email

phamquanghuy2809@gmail.com



Website

<https://guanghui.vercel.app>



Ngày sinh

28/09/2002



Giới tính

Nam



Địa chỉ

Thủ Đức, HCM



Học vấn

Trường Đại học Công Nghệ Thông Tin - Đại học Quốc gia TP.HCM

| 2020 - 2024

NGÀNH KHOA HỌC MÁY TÍNH

Quá trình học 4 năm tại UIT đã cho tôi nền tảng vững chắc về lập trình, cũng như hiểu được quy trình làm việc ở lĩnh vực phát triển phần mềm.



Các kỹ năng

ReactJS

Vững kiến thức nền tảng Component, State, Props, Hooks,...

NextJS

Hiểu và vận dụng Server-side Rendering (SSR), Static Site Generation (SSG) và API Routes

TypeScript

Hiểu rõ các khái niệm như kiểu dữ liệu, interface, generics

TailwindCSS

Thiết kế UI cơ bản với Tailwind CSS, giao diện đẹp, responsive.

NodeJs

Link Deploy: <https://guanghui-blog.onrender.com>

Chức năng chính:

- Light/Dark mode
- Xác thực người dùng (access token - JWT)
- Đăng nhập với Google
- Phân quyền (Admin, User, Chưa đăng nhập)
- Thêm, xóa, sửa bài viết (chỉ Admin)
- Markdown editor bài viết
- Like, comment bài viết (Tất cả người dùng đã đăng nhập)
- Upload ảnh (Firebase).
- Thống kê người dùng đăng kí, bài viết, bình luận trong tháng qua.

Công Nghệ sử dụng: React, Express, TailwindCSS, Flowbite-react, Redux, Firebase, MongoDB,...

Triển khai server web đơn giản sử dụng

Node.js.

ExpressJS

Viết RESTful API hiệu quả, dễ sử dụng và bảo trì .

MongoDB

Thiết kế Schema đơn giản, thao tác với dữ liệu.

Web Socket

Hiểu cơ bản về Websocket để làm chat app real time (sử dụng thư viện Socket.io)

Tiếng Anh cơ bản

Đọc tài liệu Tiếng Anh, nghe hiểu, và giao tiếp ổn

© topcv.vn