

NGUYỄN HOÀNG THÁI LẬP TRÌNH VIÊN

- thaingh2402@gmail.com
- 2 0389936653
- Q.Ninh Kiều, TP.Cần Thơ

HỌC VẨN

- Đại học Cần Thơ
- Ngành: Kỹ Thuật Phần Mềm
- 10/2020 12/2024
- Điểm: 3.18/4.0

MŲC TIÊU

Tôi không ngừng học hỏi, cải thiện kỹ năng để nâng cao hiệu suất làm việc và đóng góp tích cực vào sự phát triển của công ty, đồng thời chia sẻ ý tưởng và hỗ trợ đồng đội đạt mục tiêu chung.

KŸ NĂNG

Kỹ năng chuyên môn:

- Front-end: HTML5, CSS3, JavaScript, ReactJS, Vue3JS, Tailwind CSS, Ant Design
- Back-end: NodeJS, ExpressJS, Mongoose
- Cơ sở dữ liệu: MongoDB
- Ngôn ngữ lập trình: JavaScript, C/C++
- Kiểm thử phần mềm: Kiểm thủ công

Thiết kế:

• Figma, Adobe Photoshop

Tin học văn phòng:

• Word, Excel, PowerPoint

Công cụ hỗ trợ:

 Git, Postman, TeamViewer, UltraViewer, AnyDesk

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Tháng 5/2024 - Tháng 7/2024: Trung tâm Công nghệ Phần mềm Đại học Cần Thơ (CUSC)

Thực tập sinh Front-end Website

Dư án nhóm: 5 thành viên

- Mô tả: Xây dựng dashboard hiển thị dữ liệu cho dự án loT.
- Công nghệ sử dụng: ReactJS, TailwindCSS, Antd, JavaScript.
- Thực hiện kiểm thử thủ công, kiểm thử API và giao diện.

Tháng 9/2024 - Tháng 11/2024: Công ty TNHH Giải pháp Phần mềm Doanh nghiệp 5S

IT Helpdesk

- Hướng dẫn và đào tạo khách hàng cách sử dụng phần mềm.
- Hỗ trợ khách hàng khắc phục sự cố qua TeamViewer.
- Hỗ trợ admin, giám sát viên và đội bán hàng quản lý phần mềm trên hệ thống.
- Viết báo cáo và theo dõi lỗi trên phần mềm bán hàng.

DỰ ÁN CÁ NHÂN

ViVu3Miền, Xây dựng website quản lý và đặt tour du lịch Viêt Nam

Tháng 1/2024 - Tháng 5/2024

Website cá nhân, mã nguồn được quản lý qua GitHub. Công nghệ sử dụng:

- Front-end: ReactJS, HTML5/CSS3, JavaScript.
- Back-end: NodeJS, ExpressJS, Mongoose, MongoDB.

Mô tả (chức năng chính):

• CRUD: tour, tài khoản người dùng, so sánh tour, đặt tour, xác nhân đặt tour.

Kiểm thử:

Kiểm thử thủ công viết test case kiểm thử.

Link GitHub:

- Admin: https://github.com/Nuhota-HoangThai/DATN-MERN-TourVNFeAdmin
- Client: https://github.com/Nuhota-HoangThai/DATN-MERN-TourVNBe
- Server: https://github.com/Nuhota-HoangThai/DATN-MERN-TourVNBe

YODI STORE, Xây dựng website bán đồng hồ

Tháng 10/2022 - Tháng 11/2022

Website cá nhân, mã nguồn được quản lý qua GitHub. Công nghệ sử dụng:

- Front-end: Vue3JS, HTML5/CSS3, JavaScript.
- Back-end: NodeJS, ExpressJS, Mongoose, MongoDB.

Mô tả (chức năng chính):

 CRUD: sản phẩm, tài khoản người dùng, đặt hàng, thanh toán vnpay.

Link GitHub: https://github.com/Nuhota-HoangThai/YODI-STOR