



Hồ Hoàng Phúc

FULLSTACK - DEVELOPER

GIỚI THIỆU

Xin chào, tôi là Hồ Hoàng Phúc, một sinh viên năm 4 fullstack với kinh nghiệm trong việc phát triển ứng dụng web sử dụng ReactJS cho frontend và Node.js cho backend. Tôi có kỹ năng làm việc với MySQL và đã triển khai các dự án thực tế với xác thực người dùng an toàn. Tôi đam mê công nghệ và luôn tìm kiếm cơ hội học hỏi và phát triển kỹ năng của mình. Ngoài ra, tôi có khả năng làm việc nhóm và giao tiếp hiệu quả.

LIÊN HỆ


 27/01/2003

 hohoangphucjob@gmail.com

 Trà Vinh

 0327434821

 <https://github.com/Minurte1>

 <https://portfolio-phuc2px.vercel.app/>

DỰ ÁN

Web - Fullstack Developer

3/4/2024 - 15/7/2024

Cá nhân - Ứng dụng Chat Messenger React.js, Nodejs

- Xây dựng ứng dụng chat với giao diện người dùng thân thiện sử dụng **React.js**.
- Thiết lập backend với **Node.js** và **Express**, bao gồm API cho quản lý người dùng và tin nhắn.
- Sử dụng **Socket.IO** để cung cấp chức năng trò chuyện thời gian thực.
- Lưu trữ dữ liệu tin nhắn trong **MongoDB**
- Triển khai chức năng đăng nhập và đăng ký người dùng.
- Github Project: <https://github.com/Minurte1/Chat-Messenger-Nodejs-Socket-Reactjs.git>

Web - Frontend Developer

22/4/2024 - 19/6/2024

Nhóm 3 người - Xây Dựng Website Thương Mại Điện Tử Bán Giày

- Phát triển ứng dụng web cho cửa hàng giày sử dụng **ReactJS** cho frontend và **Node.js** với **Express** cho backend.
- Triển khai **MySQL** làm cơ sở dữ liệu và sử dụng **JWT** để thực hiện xác thực và phân quyền người dùng.
- Tính năng nổi bật: Hệ thống xác thực và phân quyền người dùng an toàn. Quản lý sản phẩm cho phép thêm, chỉnh sửa và xóa sản phẩm giày. Giỏ hàng cho phép người dùng thêm sản phẩm và thanh toán. Quản lý đơn hàng cho quản trị viên. Thiết kế responsive cho trải nghiệm người dùng mượt mà trên nhiều thiết bị.
- Sử dụng **GitHub** cho quản lý phiên bản và **JIRA** cho quản lý dự án.
- Github: https://github.com/BaoQuocZero/DA_CongNghePhanMem_ShopShoe_JS.git

Web - FullStack Developer

15/6/2024 - Hiện nay

Nhóm 3 người - Quản lý và Tối ưu hóa Giờ Giảng Dạy của Giảng Viên

Phát triển ứng dụng web sử dụng các công nghệ:

- React.js** và **MUI React** cho giao diện người dùng hiện đại và thân thiện.
- Node.js** cho backend, kết nối với cơ sở dữ liệu **MySQL**.
- JWT** để xác thực và phân quyền người dùng an toàn.

KỸ NĂNG

Web Frontend

HTML, CSS, SCSS, JS
Reactjs, Material UI, BootsTrap,
Redux

Web Backend

Nodejs Express, Jwt, Mysql,
Mongodb