

Trần Đình Hiệp

Fresher Developer

Mục tiêu

Được học hỏi và tham gia quá trình phát triển phần mềm, từ đó nâng cao kỹ năng chuyên môn và tích lũy kinh nghiệm thực tế.

Có thể trở thành một kỹ sư phần mềm có chuyên môn vững vàng, có khả năng đóng góp hiệu quả vào các dự án, đáp ứng yêu cầu của công việc, và góp phần vào sự phát triển của công ty.

Liên hệ

0962559758

Myname8102@gmail.com

<https://mynamehip.github.io/portfolio>

Học vấn

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ HÀ NỘI

Kỹ thuật phần mềm

2020-2024

Tốt nghiệp loại giỏi

Kỹ năng

BackEnd: C#, ASP.NET Core, SQL Server, MySQL

FrontEnd: HTML, CSS, Javascript, ReactJs, VueJs, TailwindCSS, Bootstrap

Có thể giao tiếp tiếng Anh tốt. Đọc hiểu tài liệu chuyên ngành

Kinh nghiệm

CÔNG TY CỔ PHẦN MISA Fresher Fullstack

- Sử dụng VueJs xây dựng giao diện người dùng
- Xây dựng cơ sở dữ liệu sử dụng MariaDB
- Sử dụng ASP.NET để xây dựng API tuân thủ RESTful

Dự án cá nhân

SOCIAL MEDIA WEBAPP

Demo: <https://smwa.netlify.app>

Công nghệ: ASP.NET Core, SQL Server, Entity Framework, React, Tailwind CSS.

Chức năng: Cho phép người dùng đăng ký tài khoản, xem và chia sẻ bài viết, theo dõi người dùng, nhắn tin, tạo phòng để xem video cùng nhau.

- Viết API theo RESTful bằng ASP.NET. Sử dụng JWT để xác thực và phân quyền người dùng. Xây dựng cơ sở dữ liệu bằng SQL Server và Entity Framework.

- Sử dụng React để xây dựng giao diện người dùng, quản lý điều hướng bằng React Router.

- Quản lý trạng thái toàn cục của ứng dụng bằng Redux. Sử dụng Axios để gọi API và xử lý phản hồi từ backend.

- Xây dựng chức năng nhắn tin trực tuyến bằng SignalR. Kết hợp với thư viện ReactPlayer để xây dựng chức năng tạo phòng xem video.

Github: https://github.com/mynamehip/social_media_webapp

E-COMMERCE

Demo: <https://ecommercet.azurewebsites.net>

Công nghệ: ASP.NET MVC, jQuery, SQL Server, Entity Framework, Bootstrap.

Chức năng: Cho phép admin quản lý sản phẩm, người dùng trang web. Cho phép người dùng đặt hàng, thanh toán sản phẩm.

- Xây dựng giao diện responsive bằng Razor page, bootstrap.

- Viết các controller bằng C#, sử dụng jQuery để gọi API.

- Server và Entity Framework để xây dựng cơ sở dữ liệu.

- Xây dựng chức năng thanh toán bằng VNPay

Github: <https://github.com/mynamehip/E-Commerce>