

NGO THINH PHAT

BACKEND DEVELOPER

Phone: 0866692970

Email: ngothinhphat240404@gmail.com

LinkedIn: phat-ngo-t2404

TÓM TẮT HỒ SƠ

Tôi là một cá nhân năng động, luôn tìm kiếm cơ hội trong lĩnh vực phát triển backend. Với nền tảng vững chắc về .NET framework và RESTful APIs, tôi mong muốn áp dụng kiến thức của mình vào thực tiễn. Nhờ khả năng giao tiếp tốt và tinh thần ham học hỏi, tôi tự tin có thể nhanh chóng thích nghi và làm việc hiệu quả trong môi trường nhóm.

KỸ NĂNG KỸ THUẬT

Ngôn ngữ lập trình: C#, Java, JavaScript, PHP, ...

Backend: ASP.NET core, Spring Boot, Laravel, ...

Frontend: ReactJs, MUI, HTML, CSS, Tailwind, Bootstrap, ...

Cơ sở dữ liệu: MS SQL, MySQL, MongoDB

Công cụ sử dụng: Postman, Swagger, Git, GitLab, Docker, ...

HỌC VẤN

Software Engineering

FPT Aptech - FPT UNIVERSITY

Điểm: Tốt

2022-2024

CHỨNG CHỈ

- TechWiz5 Global IT Competition Career
- Essentials in Github Professional
- Managing an Agile Team

Nhà cung cấp: Aptech

Nhà cung cấp: Github

Nhà cung cấp: University of Virginia

DỰ ÁN

1. MINISTORE

Deployment: <https://ministore-tbht.somee.com/>

(username: admin, password: Tram.178 for admin role to perform CRUD operations)

Mô tả:

Ministore sở hữu giao diện thân thiện và trực quan, cho phép người dùng duyệt và tìm kiếm sản phẩm nhanh chóng và thuận tiện. Người dùng có thể thêm sản phẩm vào giỏ hàng, cập nhật số lượng và dễ dàng thanh toán qua phương thức Stripe.

Thành viên: 1

Vai trò: Full-stack Developer

Công nghệ:

- API: .NET 8, JWT Authentication, Automapper, ...
- Frontend: ReactJS + TypeScript, Redux, Material UI, Axios, ...

Trách nhiệm:

- Thiết kế, bảo trì và phát triển hệ thống backend lỗi và website theo yêu cầu.
- Phát triển và bảo trì website frontend cho Ministore sử dụng ReactJS với TypeScript.
- Sử dụng Redux cho quản lý trạng thái và Material UI để thiết kế giao diện thân thiện với người dùng.
- Viết API để hỗ trợ giao tiếp giữa hệ thống frontend và backend.
- Sử dụng .NET 8 và xác thực JWT để bảo mật các điểm cuối API.
- Tích hợp Stripe để đảm bảo quá trình thanh toán liền mạch và an toàn.
- Triển khai ứng dụng Ministore.

2. CLINIC MANAGEMENT

GitHub: https://github.com/thinhphat04/Clinic_Management

Mô tả:

Phần mềm được phát triển cho các phòng khám Providence, giải quyết việc tin học hóa phòng thí nghiệm và nhà thuốc của phòng khám.

Thành viên: 4

Vai trò: Back-end Developer, TeamLead

Công nghệ:

- Backend: .NET 8, JWT Authentication, Mail Services, ...
- Frontend: ReactJS, Axios, ...

Trách nhiệm:

- Thiết kế và phát triển các API RESTful cần thiết cho ứng dụng Clinic Management sử dụng ASP .NET Core Web API.
- Hợp tác chặt chẽ với các nhà phát triển frontend để hiểu yêu cầu của họ và cung cấp API cần thiết, sửa lỗi và thực hiện các nhiệm vụ do trưởng nhóm giao.

3. VIRUSES

Deployment: https://thinhphat04.github.io/Virus_PJ_SEM01/

Mô tả:

Là một ứng dụng web cung cấp các thông tin mới nhất về các loại virus được phát hiện, bao gồm nguồn gốc, đường lây nhiễm, biện pháp phòng ngừa và các bài viết nghiên cứu.

Thành Viên: 3

Vai trò: Front-end Developer

Công nghệ:

- Frontend: HTML ,CSS ,JavaScript ,Bootstrap

Trách nhiệm

- Phát triển giao diện người dùng sử dụng HTML, CSS và Bootstrap để đảm bảo tính đáp ứng và trải nghiệm thân thiện.
- Tích hợp các chức năng JavaScript để xử lý nội dung động và cải thiện tính tương tác.
- Hợp tác chặt chẽ với các thành viên trong nhóm để đảm bảo thiết kế đáp ứng các yêu cầu của dự án và mang lại trải nghiệm người dùng hấp dẫn.