

LIÊN HÊ

蹦 Năm sinh: 2003



(+84) 387 - 805 - 723



nhpn2003@gmail.com



github.com/Namne2k3



chilanamdev.vercel.app

HOC VẤN

2021 - 2025 ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ TP.HCM

- · Công nghệ phần mềm
- GPA: 3.51 / 4.0

CHỨNG CHỈ

• TOEIC 845 Doc & Nghe

KŸ NĂNG

- Ngôn ngữ lâp trình: Javascript, C#
- FrontEnd: HTML, CSS, TailwindCSS, React
- BackEnd: ASP.NET MVC, ASP.NET Web API, NodeJS (Express)
- Cơ sở dữ liệu: SQL Server, MongoDB

CÔNG CU

- Visual Studio Code
- Visual Studio
- Postman
- MongoDB Atlas
- · SQL Server Management Studio
- Git

NGUYỄN HOÀNG PHƯƠNG NAM

THỰC TẬP SINH LẬP TRÌNH WEB

MUC TIÊU CÔNG VIỆC

Mục tiêu ngắn hạn: Em mong muốn phát triển kỹ năng lập trình Back-End và Front-End, tập trung vào xây dựng API, quản lý cơ sở dữ liệu và tối ưu hệ thống. Đồng thời, em muốn nâng cao kỹ năng làm việc nhóm và tiếp cận các công nghệ mới thông qua các dự án thực tế.

Mục tiêu dài hạn: Em hướng đến việc trở thành lập trình viên Full-Stack vững chắc, có khả năng xây dựng và tối ưu hệ thống phần mềm. Em cũng mong muốn mở rộng kiến thức về kiến trúc phần mềm, mang lại giá trị cho công ty.

DỰ ÁN CÁ NHÂN

ỨNG DỤNG HỖ TRỢ TẬP GYM Github:

08/2024 - 12/2024

https://github.com/Namne2k3/fitness_app_server https://github.com/Namne2k3/fitness_app_client

- Xây dựng ứng dụng di động với React Native, cung cấp hướng dẫn tập luyện và tìm kiếm bài tập theo nhóm cơ cụ thể, cho phép người dùng tạo bài tập cá nhân.
- Phát triển API Back-End với **NodeJS** để xử lý các yêu cầu từ front-end, quản lý dữ liệu bài tập và người dùng thông qua MongoDB.
- Phát triển tính năng mạng xã hội, cho phép người dùng đăng bài viết, tương tác với cộng đồng, và chức năng nhắn tin.

WEBSITE BÁN THIẾT BỊ ĐIỆN TỬ

06/2024 - 07/2024

Github: https://github.com/Namne2k3/Web_ban_hang_dien_tu

- Phát triển giao diện người dùng với thư viện React, bao gồm trang sản phẩm, giỏ hàng, và thanh toán.
- Xây dựng API Back-End với Spring Boot để xử lý logic nghiệp vụ, tích hợp với MongoDB cho việc lưu trữ và quản lý dữ liệu sản phẩm, người dùng.
- Tạo trang quản lý dành cho admin với các tính năng quản lý sản phẩm, đơn hàng, và người dùng, cung cấp giao diện trực quan và dễ sử dụng cho việc theo dõi và điều chỉnh thông tin.

WEBSITE NHẮN TIN VÀ GOI ĐIỆN VIDEO 04/2024 - 06/2024

Github: https://github.com/Namne2k3/WebBlog_CallVideo

- Phát triển giao diện người dùng với ASP.NET MVC để tạo các trang web thân thiện với người dùng và đáp ứng tốt trên nhiều thiết bị.
- Xây dựng API để xử lý các tính năng nhắn tin và gọi video thời gian thực bằng SignalR và PeerJS.
- Thiết kế và quản lý cơ sở dữ liệu **SQL Server**, triển khai các thao tác CRUD cho bài viết.
- Triển khai các tính năng cho phép người dùng đăng nội dung, bao gồm văn bản và hình ảnh.