

Phạm Mạnh Hoàng

THỰC TẬP SINH IT

THÔNG TIN CÁ NHÂN

- **9** 0989.017.487
- phammanhhoangggg@gmail.co m
- 20 Kiệt 235 Bà Triệu Xuân Phú TP Huế

CÁC KỸ NĂNG

KỸ NĂNG CHUYÊN MÔN

- · Làm việc tốt với HTML, CSS, JS
- · Có kiến thức cơ bản về Flutter
- Sử dung SQL Server
- Lập trình Flutter
- Làm việc với Github

KỸ NĂNG MỀM

- · Kỹ năng giải quyết vấn đề
- Kỹ năng tự tìm tòi, tự học
- Kỹ năng giao tiếp, làm việc nhóm
- Kỹ năng quản lý dự án

SỞ THÍCH

Lập trình, đọc sách, đá bóng, đánh bóng chuyền

NGOẠI NGỮ

Tiếng Anh (Cơ bản)

Tiếng Nhật (Cơ Bản)

MŲC TIÊU

Tôi mong muốn được thực tập tại công ty để hoàn thành khóa thực tập, tích lũy thêm kinh nghiệm làm việc thực tế và nâng cao kỹ năng chuyên môn. Tôi hy vọng có thể áp dụng những kiến thức đã học vào thực tiễn, phát triển kỹ năng lập trình, làm quen với quy trình làm việc chuyên nghiệp và đóng góp giá trị cho công ty.

HOC VẤN

ĐAI HOC KHOA HOC HUẾ

2021 - Hiên Tai

Khoa: Công Nghệ Thông Tin

- Đang là sinh viên năm cuối trường Đại học Khoa học Huế
- · Chuyên ngành: Kĩ thuật phần mềm

CHỨNG CHỈ

2024 Bằng tiếng Anh B1 IELTS

2025 Đang học thêm bằng tiếng Nhật N4

DỰ ÁN

LEAD DỰ ÁN THIẾT KẾ WEBISTE BÁN HÀNG VÀ MUA HÀNG - THỜI TRANG NAM CAO

19/12/2024 - 09/1/2025

CẤP

Dự án bài thi kết thúc học phần

Số lượng người tham gia: 1

Công nghệ sử dụng

- HTML, CSS, JavaScript, JQuery và Framework back-end ASP.NET MVC.
- Front-End: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, AJAX, Bootstrap.
- Back-End: ASP.NET MVC, SQL Server.

Mô tả dự án

- Thiết kế và xây dựng giao diện người dùng cho ứng dụng web, bao gồm các trang: tìm kiếm, chi tiết đơn hàng, mặt hàng, sản phẩm, đăng nhập và các biểu mẫu khác. Đồng thời phát triển một trang web dành riêng cho khách hàng để đăng nhập, tìm kiếm và mua hàng.
- Sử dụng HTML, CSS, JavaScript và thư viện jQuery để tạo ra các thành phần giao diện tương tác và xử lý các hành vi từ phía người dùng linh hoạt hơn.
- Tích hợp AJAX để nâng cao trải nghiệm người dùng bằng cách cập nhật dữ liệu mà không cần tải lại toàn bộ trang.
- Phát triển back-end bằng ASP.NET MVC kết hợp với Dapper để xử lý các yêu cầu từ người dùng, thực hiện truy vấn dữ liệu và trả kết quả về cho phía frontend một cách hiệu quả.
- Triển khai các chức năng quản lý hệ thống, bao gồm: quản lý người dùng, cấu hình hệ thống và xử lý dữ liệu.

XEM CHI TIẾT DƯ ÁN

https://github.com/phammanhhoang/project.git