

TRINH HOÀNG TÙNG

Chuyên ngành: Công nghệ phần mềm

TP.HCM - 21 tuổi

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

- Trở thành một lập trình viên mảng web với các kỹ năng phát triển, triển khai và bảo trì dự án / hệ thống
- Được làm việc lâu dài trong môi trường chuyên nghiệp, sáng tạo
- Được đóng góp nhiều vào các dự án và được thăng tiến xa hơn

THÔNG TIN LIÊN HỆ:

- Điện thoại: 0903 705 820
- Email: tungng14@gmail.com
- LinkedIn:
 - https://www.linkedin.com/in/trhgtung2002
- Github: https://github.com/TrHgTung

KŸ NĂNG

- Ngôn ngữ PHP: Laravel, Joomla (CMS)
- Ngôn ngữ C#: .NET Core (MVC)
- Hệ Cơ sở dữ liệu: MySQL, Microsoft SQL Server
- Ngoài ra đã từng thực hành với ngôn ngữ: C++, Python (Django)
- Các công cụ: Visual Studio Code, Visual Studio, Canva, MS Office (Word, Excel, PowerPoint).
- SVC: Github
- CI/CD: AWS
- Quy trình làm việc: Agile-Scrum (dùng Jira để quản lí)
- Hệ điều hành: Linux, Windows Server

ĐIỂM MẠNH

- Có khả năng tự xử lí các công việc của nhóm học tập
- Có khả năng tự học, tìm hiểu các công nghệ mới
- Có đam mê với lập trình, xây dựng ứng dụng Web
- Giao tiếp thân thiện, cởi mở
- Có thể đọc hiểu và nghiên cứu các tài liệu tiếng Anh

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

- Xây dựng hệ thống website bán hàng sử dụng framework Laravel (PHP)
- Được thực tập với dự án thực tế tại phòng CNTT của Trường Đại học Sư Phạm Thành phố Hồ Chí Minh (từ tháng 11/2022 đến 4/2023)

QUÁ TRÌNH HỌC TẬP

Trường Đại học Sư Phạm Thành phố Hồ Chí Minh SINH VIÊN KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

- Điểm trung bình tích lũy (tính đến hết học kỳ I 2023-2024): 3.17
- Thường xuyên tham gia tốt các hoạt động trải nghiệm của nhà trường
- Không vi phạm các quy định chung

DỰ ÁN WEBSITE BÁN HÀNG (LARAVEL (MVC))

- Bài tập lớn của các học phần: Phân tích thiết kế hệ thống thông tin, Thương mại điện tử, Công nghệ Web
- Sử dụng Laravel v10 để xử lý các chức năng (backend), giao diện hiển thị dùng HTML/CSS/Bootstrap (front-end), cơ sở dữ liệu (CSDL) dạng quan hệ truy vấn với hệ CSDL MySQL
- Mã nguồn: https://github.com/TrHgTung/ShopBanHangLaravel

DỰ ÁN WEBSITE BÁN HÀNG (.NET CORE (MVC))

- Bài tập lớn học phần Công nghệ .NET
- Sử dụng .NET Core v7 làm back-end, HTML/CSS/Bootstrap làm front-end, hệ CSDL dùng Microsoft SQL Server
- Link mã nguồn: https://github.com/TrHgTung/WebApp01

DỰ ÁN WEB API CƠ BẨN (.NET CORE (API))

- Bài tập tự luyện
- Sử dụng .NET Core v7 để viết các phương thức (GET POST PUT DELETE) với API, hệ CSDL dùng Microsoft SQL Server
- Link mã nguồn: https://github.com/TrHgTung/WebAPI01

CÔNG CỤ DOWNLOAD VIDEO YOUTUBE (DJANGO (PYTHON) & THƯ VIỆN YT-DLP)

- Bài tập lớn học phần Công nghệ phần mềm nâng cao
- Sử dụng Django để thiết kế thành ứng dụng web, dùng yt-dlp để phát triển tính năng chính (download video từ Youtube)
- Link mã nguồn: https://github.com/TrHgTung/YoutubeDownloaderBeta

Hỗ TRỢ DỰ ÁN ỨNG DỤNG CỦA KHOA NGỮ VĂN - TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM TPHCM

- Dự án Thuật ngữ Văn học dân gian dự án ứng dụng từ điển trên web của khoa Ngữ Văn - Trường Đại học Sư Phạm TP.HCM
- Dự án thực tế được làm việc trong kì thực tập đầu tiên tại trường
- Sử dụng .NET Core v6
- Hỗ trợ sửa giao diện, sửa một vài lỗi liên quan tới định tuyến chức năng website

NHỮNG GÌ ĐÃ LÀM ĐƯỢC

Các dự án đã thực hiện hoặc có đóng góp

VÀ MỘT SỐ DỰ ÁN NHỎ KHÁC

- Game bài xì-dách (viết bằng JS):
 <u>https://github.com/TrHgTung/bai xi dzach</u> (source + live demo)
- Dự án quản lý kho sách (chủ yếu làm việc theo quy trình Scrum): https://github.com/Thanh10101/Neko Django/tree/Tu ng
- Hệ đề xuất thông tin (dùng kỹ thuật lọc cộng tác): <u>https://github.com/TrHgTung/recommended-system-demo-beta</u>