

HẠNG A TÙNG

Lập trình viên Web Fullstack (Fresher)

Ngắn hạn: Ứng tuyển vị trí **Lập trình viên Web Fullstack**, áp dụng kiến thức về React, Node.js/Express, PHP/Laravel, MySQL và PostgreSQL vào các dự án thực tế. Rèn luyện kỹ năng lập trình, kỹ năng teamwork và làm quen với môi trường làm việc chuyên nghiệp.

Dài hạn: Trở thành **Fullstack Developer** có chuyên môn vững vàng, có khả năng đảm nhận và phát triển các dự án lớn, đồng thời đóng góp giải pháp tối ưu và định hướng kỹ thuật cho doanh nghiệp.

PHỌC VẤN

Trường Đại học Tây Bắc - Tay Bac University

Công nghệ thông tin (2021 - 2025)

- Tốt nghiệp loại giỏi (GPA: 3.2/4.0)
- Đồ án tốt nghiệp: Website giới thiệu Bảo tàng Chiến thắng Điện Biên Phủ (thuần PHP + MySQL)
- Thành viên CLB Lập trình
- Chủ động tự học công nghệ mới (React, Express, Laravel, Git, PostgreSQL)

💼 KINH NGHIÊM

Dự án tốt nghiệp: Website giới thiệu Bảo tàng Chiến thắng Điện Biên Phủ

Fullstack Developer (4/2025 - 6/2025)

Công nghệ: HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, PHP, MySQL **Mô tả công việc:**

- Thiết kế và xây dựng giao diện web bằng HTML, CSS, Bootstrap
- Phát triển chức năng backend bằng PHP thuần (xử lý tin tức, triển lãm, bình luân)
- Thiết kế cơ sở dữ liệu và triển khai bằng MySQL
- Kết nối frontend backend, xử lý form và dữ liệu người dùng

Kết quả: Hoàn thành hệ thống website giới thiệu bảo tàng, đáp ứng các yêu cầu về quản lý nôi dung và tương tác với người dùng

HOAT ĐÔNG

CLB Lâp trình - Trường Đai học Tây Bắc

Thành viên (2022 - 2025)

Tham gia hội thảo công nghệ Web cho sinh viên Hỗ trợ sinh viên năm nhất học lập trình cơ bản (HTML, CSS, Bootstrap, PHP)

THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Hạng A Tùng
- 1 Ngày sinh: 11/6/2000
- **L** 0345312083
- Ø github.com/toojhaam123
- Sín Chải, Điện Biên

KÝ NĂNG

- C/C++, C#, Python, Java
- HTML5, CSS, JavaScript, Bootstrap, Tailwind CSS, PHP,
- Laravel, ReactJS, ExpressJS
- MvSQL, PostgreSQL
- Git/GitHub, Postman
- Đọc hiểu tài liệu tiếng Anh
- Làm việc nhóm, giải quyết vấn đề, tự học

XSỞ THÍCH

Đọc sách, chạy bộ, du lịch - khám phá, chơi nhạc cụ, nghiên cứu công nghệ thông tin