



ĐỖ CÔNG MINH

FRONTEND DEVELOPER INTERN

Nam 29-10-2004 0372986808
 mdang2186@gmail.com Hoàng Mai, Hà Nội

THÔNG TIN

github.com/Mdang2186
 figma.com/@mdang2186
 linkedin.com/in/mdang2186

CHỨNG CHỈ

- MOS Excel: 860

KỸ NĂNG

- Ngôn ngữ: C#, JavaScript, TypeScript
- Frontend: HTML, CSS, ReactJS, TailwindCSS, Figma
- Backend: .NET/C#, ExpressJS
- CSDL: SQL Server, MySQL
- Công cụ: Git, GitHub, Postman, VS Studio, VS Code, DBdiagram

KỸ NĂNG MỀM

- Làm việc nhóm hiệu quả
- Giao tiếp rõ ràng
- Quản lý thời gian
- Lead team, giải quyết vấn đề

SỞ THÍCH

- Chơi game
- Nghiên cứu thị trường
- Đọc báo công nghệ

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Là kỹ sư Công nghệ phần mềm, tôi mong muốn phát triển trong lĩnh vực Frontend & UX/UI, bắt đầu từ vị trí thực tập để vận dụng kiến thức lập trình và kỹ năng thiết kế giao diện. Sẵn sàng học hỏi và đóng góp vào các dự án thực tế.

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

2022 - nay

Trường Đại học Kinh tế - Kỹ thuật Công nghiệp
(218 Lĩnh Nam, Hoàng Mai - HN)

- Chuyên ngành: **CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM**
- Trình độ: **KỸ SƯ**
- GPA: **3.31/4.0**

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

Trang web Quản lý Hồ sơ tuyển dụng

06 - 07/2025

— Dự án học phần —

Mô tả: Website quản lý tuyển dụng đa vai trò (Admin, HR, Interviewer) đăng nhập phân quyền, quản lý ứng viên, vị trí, lịch phỏng vấn trực quan.

• UI/UX:

Thiết kế wireframe & prototype trên Figma, xây dựng guideline cho team, tối ưu trải nghiệm người dùng theo yêu cầu dự án.

• Frontend:

Phát triển giao diện component-driven bằng Razor/HTML/CSS/JS. Đảm bảo responsive đa thiết bị, xử lý validate form, tối ưu hiệu suất và trải nghiệm.

Tích hợp Chart.js cho dashboard số liệu.

• API Integration:

Kết nối, hiển thị dữ liệu từ backend qua API; kiểm thử các chức năng frontend khi tích hợp với dữ liệu thực tế.

• Teamwork:

Phối hợp với UI/UX Designer, backend developer để triển khai tính năng mới, review và cải thiện sản phẩm theo phản hồi của nhóm.

Công nghệ: .NET/C#, Razor, HTML/CSS/JavaScript, TailwindCSS, Chart.js, Figma, Git/GitHub, Postman, DBdiagram.

Link project: github.com/Mdang2186/QLHSTD