

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi có chuyên môn về lập trình hướng đối tượng C/C++/C# và lập trình Webform, winform. Không những thế, tôi còn được trang bị nhiều kiến thức về lập trình cho các mảng PHP, Java Scrip, Android,...

Mục tiêu của tôi là sẽ trở thành một người Lập trình viên chuyên nghiệp, lập trình được nhiều ngôn ngữ cho phần mềm. Trong tương lai, tôi hy vọng sẽ có thể trở thành một người quản lý phụ trách một Project hoàn thiện.

KỸ NĂNG

Kỹ năng tin học văn phòng



Kỹ năng làm việc nhóm



Kỹ năng ngoại ngữ trình độ B1



GIẢI THƯỞNG

- Nhân viên tích cực tại Công ty Htech Công nghệ mới
- Giải nhất cuộc thi tin học văn phòng thành

NGUYỄN VĂN TRIỂN

LÂP TRÌNH WEB



29/11/1993



◯ Nam



0359108396



trien.nv195934@gmail.com



Y9 ngõ tự do

TRÌNH ĐỘ HỌC VẨN

Trường Đại học Công nghệ Giao thông vận tải

Chuyên ngành Hệ thống thông tin

Tốt nghiệp loại Khá

Điểm trung bình: 7.9

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Công ty Thế giới Công nghệ số 365

Vị trí: Nhân viên lập trình

- Lập trình web dựa trên nền tảng của Java Scrip, sử dụng các Vaadin Framework
- Quản lý Cơ sở dữ liệu bằng Oracle, sử dụng các SLQ Navigator
- Lập trình và thiết kế các báo cáo sử dụng công cụ BIRT
- Hỗ trợ về mảng đồ họa

Công ty Htech Công nghệ mới

Vị trí: Cộng tác viên tại vị trí Lập trình và thiết kế đồ họa

- Thiết kế sản phẩm cho công ty như poster, các loại giấy tờ, các hộp sản phẩm, logo, tài liệu,...
- Thiếu kế mẫu truyền đơn, banner, áp phích,... theo yêu cầu của công ty.
- Học hỏi, lập trình dựa trên những ý tưởng về môi trường ASP.NET, sử dụng ngôn ngữ chủ yếu là C#.

HOẠT ĐỘNG

Tham gia cuộc thi Sáng tạo trẻ với bo mạch Intel

CHỨNG CHỈ

- Chứng Lập trình viên Unity Quốc tế được cấp bởi trung tâm NIIT-ICT
- Chứng chỉ tiếng Anh giao tiếp

SỞ THÍCH

- Du lịch
- Xem phim
- Chơi thể thao
- Chơi game

NGƯỜI THAM CHIẾU

Ông Nguyễn Hoàng Anh Giám đốc dự án Hệ thống cảnh báo tắc đường Số điện thoại: 0287 214 789 Tình nguyện viên

Tham gia hoạt động trong câu lạc bộ về lập trình IT

DƯ ÁN THAM GIA

Dự án Hệ thống cảnh báo tắc đường, điều chỉnh đèn tín hiệu giao thông

Vai trò: Lên ý tưởng cho bản thiết kế về hệ thống cảnh báo tắc đường

Kết quả: Thông qua dự án, thu về được nhiều kinh nghiệm bổ ích bao gồm, hình thành kỹ năng làm việc nhóm, điều hành quản lý đội nhóm; kỹ năng lập trình arduino

THÔNG TIN THÊM

Thêm những thông tin khác (nếu cần)