



LIÊN HỆ

- 📞 +898 754 874
- ✉️ nguyenhuy2006nt@gmail.com
- 📍 Phường Long Trường, TPHCM
- 🌐 <https://github.com/minhhuy2112006>

MỤC TIÊU

- Tích lũy kinh nghiệm thực tế trong lĩnh vực phân tích dữ liệu thông qua thực tập năm 2025.
- Nâng cao khả năng phân tích số liệu, tư duy logic trong môi trường làm việc chuyên nghiệp

KỸ NĂNG

Ngôn ngữ lập trình:

- C++, Python

Cơ sở dữ liệu:

- SQL, Tableau, Power BI

Kỹ năng mềm:

- Kỹ năng giao tiếp
- Kỹ năng giải quyết vấn đề
- Kỹ năng thuyết trình và làm việc nhóm

CHỨNG CHỈ

- Google Data Analytics
- Google IT Automation
- TOEIC (L & R): 660

NGUYỄN TRẦN MINH HUY

AUTOMATION ENGINEER INTERN

HỌC VẤN

- Sinh viên năm 2 ngành: Hệ thống thông tin quản lý
- Trường Đại Học Tài Chính - Marketing
- GPA hiện tại: 3.54
- Thời gian tốt nghiệp dự kiến: 09/2028

DỰ ÁN ĐÃ THỰC HIỆN

ỨNG DỤNG XEM THỜI TIẾT

09/2024

- Xây dựng ứng dụng xem thời tiết theo tên thành phố bằng Python.
- Gửi request đến API OpenWeatherMap, xử lý dữ liệu JSON và hiển thị thông tin nhiệt độ, độ ẩm và mô tả thời tiết.
- Thiết kế giao diện đơn giản trên terminal (CLI).

ỨNG DỤNG TODO LIST

01/2025

- Xây dựng ứng dụng quản lý công việc với giao diện đồ họa sử dụng PyQt5.
- Cho phép người dùng thêm, xoá, chỉnh sửa và đánh dấu hoàn thành công việc thông qua giao diện trực quan.
- Quản lý và cập nhật danh sách công việc theo thời gian thực trên GUI.
- Kỹ thuật sử dụng: Python, PyQt5, JSON (hoặc SQLite), Event Handling, GUI Design.

HOẠT ĐỘNG NGOẠI KHÓA

Hội thảo Ứng dụng Phân tích Dữ liệu và Hệ thống Thông tin Quản lý 2024

Thời gian: 10/2024

Vị trí: Người tham dự

- Hiểu rõ hơn về cách doanh nghiệp ứng dụng phân tích dữ liệu và hệ thống thông tin để ra quyết định
- Học hỏi các xu hướng công nghệ mới, chuyển đổi số và quản lý dữ liệu doanh nghiệp.