

# LẬP TRÌNH VIÊN PYTHON

#### NGÔ NAM DŨNG

# MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi muốn trở thành một Python Developer có ảnh hưởng trong đội ngũ phát triển, chịu trách nhiệm toàn diện cho việc triển khai và duy trì các module quan trọng trong hệ thống. Mục tiêu của tôi là không chỉ hoàn thành công việc được giao mà còn chủ động đề xuất giải pháp cải tiến, rút ngắn thời gian phát triển và tăng độ ổn định cho hệ thống, đồng thời hỗ trợ các thành viên junior cùng phát triển.

#### THÔNG TIN CÁ NHÂN

07/04/1986 Hà Nội thaolinh252512@gmail.com 0335946037 www.website.com

## HỌC VẤN

- Tin học ứng dụng tại Đại học Mở TP.HCM

#### KỸ NĂNG

- Python

### KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

- **PYTHON WEB DEVELOPER** TẠI CÔNG TY INFOTECH (2019-2020)

+ VIẾT API BACKEND CHO HỆ THỐNG THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ

+ TÍCH HỢP HỆ THỐNG THANH TOÁN BẰNG STRIPE

+ TẠO CHỨC NĂNG GỬI EMAIL TỰ ĐỘNG CHO NGƯỜI DÙNG

#### SỞ THÍCH

- FULLSTACK DEVELOPER (PYTHON) TẠI CÔNG TY CLOUDAPP (2020-2022)

- Chụp ảnh

## NGƯỜI GIỚI THIỆU

- Ông Phạm Văn Khôi (DevOps Lead -Công ty CloudBase) khoi.pham@cloudbase.vn - 0933222111
- + PHÁT TRIỂN REST API BACKEND VỚI FLASK
- + TRIỂN KHAI FRONTEND ĐƠN GIẢN VỚI JINJA2
- + TÍCH HỢP CI/CD DÙNG GITLAB CI
- **PYTHON ENGINEER** TẠI CÔNG TY SMARTLEARN (2022-2023)
- + XÂY DỰNG CHỨC NĂNG BÁO CÁO VÀ THỐNG KỀ HỌC TẬP
- + TRIỂN KHAI LOGIC BUSINESS CHO BÀI KIỂM TRA TỰ ĐÔNG
- + KẾT NỐI HỆ THỐNG VỚI CÁC NỀN TẢNG BÊN THỨ BA QUA API

# DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

- -

#### CHỨNG CHỈ

- **2021** Python for Automation Google Developers Certification
- **2020** Machine Learning with Python IBM

- **2022** - Chứng chỉ Data Structures Algorithms in Python - AlgoExpert

## HOẠT ĐỘNG

- Đồng sáng lập dự án cộng đồng tại Dự án OpenCVN (2023)
- + Khởi xướng ý tưởng tạo thư viện hỗ trợ sinh viên tạo CV bằng Python.
- + Quản lý phát triển phần mềm mã nguồn mở trên GitHub.
- + Tổ chức các buổi hướng dẫn cách sử dụng và đóng góp mã nguồn.

## DỰ ÁN

#### - Nền tảng đào tạo nội bộ (Backend Engineer, SmartTrain) 2020

Quản lý khóa học, điểm thi và đánh giá kết quả học tập nhân viên

- + Thiết kế hệ thống khóa học có lịch trình và cấp chứng nhận
- + Kết nối cơ sở dữ liệu với hệ thống điểm danh chấm công
- + Triển khai hệ thống trên cloud server