|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Lập trình viên Python |
|  | Ngô Trí MinhMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi định hướng trở thành backend developer có tư duy hướng sản phẩm: hiểu nhu cầu người dùng, đề xuất cải tiến hợp lý và có khả năng phối hợp chặt chẽ với Product Owner và UI/UX Designer để triển khai đúng ý tưởng sản phẩm.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  28/05/1998  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0375832928  www.website.com  HỌC VẤN - Công nghệ thông tin tại Đại học Thủy Lợi - Khoa học dữ liệu tại Đại học Công nghệ – ĐHQG Hà Nội KỸ NĂNG  - Flask  - REST API  - SQL  - MongoDB  - CI/CD SỞ THÍCH - Đi bộ đường dài  - Nấu ăn  - Du lịch  - Viết blog kỹ thuật NGƯỜI GIỚI THIỆU - Ông Nguyễn Văn Hưng (Tech Lead - Công ty InnoTech) - hung.nguyen@innotech.vn - 0909000111  - Bà Phạm Thị Hạnh (HR Manager - Công ty SmartDev) - hanh.pham@smartdev.vn - 0967999444  - Ông Vũ Văn Khánh (Project Manager - Công ty NextGen) - khanh.vu@nextgen.vn - 0977666555 |  | 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- **Backend Developer** tại Công ty AutoTrack (2021-2022)+ Xây dựng API phân tích hành vi người dùng+ Tối ưu hệ thống bằng Redis cache+ Tham gia thiết kế kiến trúc hệ thống mới- **Python Engineer** tại Công ty SmartLearn (2022-2023)+ Xây dựng chức năng báo cáo và thống kê học tập+ Triển khai logic business cho bài kiểm tra tự động+ Kết nối hệ thống với các nền tảng bên thứ ba qua APIDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - - CHỨNG CHỈ - **2020** - Python for Everybody – Coursera (ĐH Michigan)  - **2022** - Applied Python for Web Development – Codecademy HOẠT ĐỘNG **- Tình nguyện viên phát triển hệ thống nội bộ tại Tổ chức Phi lợi nhuận GreenLife (2020 - 2021)**  + Thiết kế và phát triển ứng dụng quản lý tài trợ nội bộ bằng Flask.  + Tạo giao diện quản lý người dùng và phân quyền truy cập.  + Triển khai hệ thống trên nền tảng cloud miễn phí (Heroku).  **- Tình nguyện viên kỹ thuật tại Cộng đồng Code4Good (2020 - 2021)**  + Xây dựng hệ thống quản lý học viên cho một trung tâm dạy nghề miễn phí.  + Phát triển API bằng Django để đồng bộ hóa dữ liệu người dùng.  + Đảm bảo hệ thống hoạt động ổn định và dễ sử dụng cho người vận hành không chuyên.  **- Thực tập sinh lập trình Python tại Công ty Startup Công nghệ (2020)**  + Viết script tự động crawl dữ liệu từ website việc làm.  + Làm việc với BeautifulSoup và Requests để xử lý HTML.  + Tham gia họp kỹ thuật hàng tuần để cập nhật tiến độ dự án. DỰ ÁN **- Cổng thông tin nội bộ doanh nghiệp (Fullstack Python Developer, BizCorp) 2021**  Nền tảng lưu trữ tài liệu, trao đổi nội bộ và thông báo cho nhân viên công ty  + Tích hợp hệ thống đăng nhập SSO  + Xây dựng module chat nội bộ bằng WebSocket  + Sử dụng Flask kết hợp ReactJS để phát triển frontend  **- Ứng dụng quản lý đơn hàng đa nền tảng (Python Developer, OmniShop) 2023**  Hệ thống xử lý đơn hàng, tồn kho và thanh toán cho cửa hàng bán lẻ  + Xây dựng hệ thống xử lý đơn hàng với Django  + Triển khai thanh toán online qua ví điện tử  + Xây dựng dashboard quản lý bằng Django Admin  **- 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  **- Ứng dụng đặt lịch khám bệnh (Backend Developer, MediCare) 2021**  Nền tảng giúp bệnh nhân đặt lịch, thanh toán và nhận thông báo tái khám  + Xây dựng API đặt lịch theo thời gian thực  + Tích hợp SMS và email notification  + Phân quyền người dùng theo nhóm bệnh viện |
|  |  |  |