|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Lập trình viên Python |
|  | Phạm Yến LanMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi đặt mục tiêu dẫn dắt một nhóm nhỏ các lập trình viên Python junior, nơi tôi có thể hướng dẫn kỹ thuật, review code, định hướng thiết kế và hỗ trợ các thành viên trong quá trình phát triển tính năng, từ đó tạo nên một môi trường học tập và chia sẻ kỹ năng liên tục trong nhóm.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  21/06/1990  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0900198831  www.website.com  HỌC VẤN - Công nghệ thông tin tại Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông KỸ NĂNG  - GraphQL  - Redis  - OAuth2 SỞ THÍCH - Chơi đàn guitar NGƯỜI GIỚI THIỆU - Ông Nguyễn Văn Hưng (Tech Lead - Công ty InnoTech) - hung.nguyen@innotech.vn - 0909000111  - Bà Nguyễn Thu Giang (Quản lý đào tạo - Trung tâm TekTrain) - giang.nguyen@tektrain.vn - 0966888777  - Bà Nguyễn Thị Minh (Giám đốc Công nghệ - Công ty TechPlus) - minh.nguyen@techplus.vn - 0912000123  - Bà Đỗ Thị Thảo (Trưởng nhóm Kiểm thử - Công ty TestLab) - thao.do@testlab.vn - 0988111222  - Bà Võ Thị Lan (HRBP Tech - Công ty BizTech) - lan.vo@biztech.vn - 0988000999 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **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- **Backend Engineer** tại Công ty EduCloud (2021-2023)+ Phát triển backend cho hệ thống học trực tuyến+ Tích hợp thanh toán trực tuyến và xác thực OAuth2+ Xử lý lỗi và cải thiện hiệu suất hệ thống- **Fullstack Developer (Python)** tại Công ty CloudApp (2020-2022)+ Phát triển REST API backend với Flask+ Triển khai frontend đơn giản với Jinja2+ Tích hợp CI/CD dùng GitLab CIDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - - CHỨNG CHỈ - **2021** - Python for Automation – Google Developers Certification  - **2022** - Chứng chỉ Phân tích Dữ liệu bằng Python – DataCamp  - **2020** - Chứng chỉ Testing với Pytest – Test Automation University 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 **- 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  **- 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  **- Trang tuyển dụng việc làm (Python Web Developer, CareerBoost) 2023**  Xây dựng sàn tuyển dụng việc làm đơn giản dành cho sinh viên IT  + Xây dựng chức năng đăng tin, tìm kiếm và ứng tuyển  + Tích hợp đăng nhập bằng Google OAuth  + Tối ưu SEO và tốc độ truy cập website |
|  |  |  |