Nguyễn Văn Nam

AI/ML Engineer

☑ vannam.pxb@gmail.com

1 0946-29-11-98

■ GitHub

¿ LinkedIn

© Giới thiệu

Tôi là một người đam mê công nghệ và luôn tìm kiếm cách để tạo ra những sản phẩm có giá trị cho người dùng cuối. Có khả năng làm việc độc lập và theo nhóm, với kinh nghiệm trong việc lãnh đạo các dự án vừa và nhỏ.

E Kinh nghiệm làm việc

Thực tập sinh

2019 - 2020

Công ty bảo hiểm nhân thọ Fubon Việt Nam

Quản lý hệ thống thông tin

2019 - Nay

Công ty Cổ phần Phát triển Công nghệ Hành chính ADDJ

Quản lý, xây dựng và điều phối các dự án phần mềm, bao gồm từ giai đoạn phát triển, vận hành đến triển khai.

Quản lý và vận hành hệ thống mạng và hạ tầng Cloud của công ty, đảm bảo tính ổn đinh và bảo mật.

Phát triển và ứng dụng các hệ thống Al, nâng cao hiệu quả công việc, hỗ trợ các chiến lược phát triển dài hạn của công ty.



Đại học Công nghiệp Hà Nội

2016 - 2020

Kỹ sư Kỹ thuật phần mềm

Viện Công Nghệ và Đào Tạo DEVMASTER

2019 - 2020

Lập trình viên Java

Trung tâm Đào tạo Quản trị mạng và An ninh mạng Quốc tế Athena

2023

An ninh mạng, Quản trị linux

2023 - Nay **AI VIET NAM**

AI/ML Engineer



Kỹ năng chuyên môn

Python

AI/ML

Database	
FastAPI	
Git	



☑ Dự án nổi bật

Hệ thống Quản lý Công việc và Trang thiết bị

Xây dựng hệ thống quản lý công việc của Teams, quản lý trang thiết bị của Công ty và thực hiện báo cáo định kỳ (theo tuần, theo tháng).

- App Script Google Sheet
- Python
- TeleBot

Hệ thống lưu trữ đám mây

Triển khai hệ thống lưu trữ đám mây cho Công ty.

- NextCloud
- VMware
- Docker

Phần mềm Số hoá và OCR

Phát triển các phần mềm số hoá, tự động hoá quy trình trong việc chuyển đổi số tài liệu lưu trữ.

- Python
- OpenCV
- OCR
- SQL
- FastAPI

Ứng dụng AI trong chuyển đổi số tài liệu.

Sử dụng công nghệ AI để nhận diện, trích xuất thông tin từ tài liệu giấy.

- Python
- Al/ML
- OCR

Hệ thống tìm kiếm dựa trên LLM

Phát triển hệ thống tìm kiếm thông minh dựa trên công nghệ Large Language Model (LLM), hỗ trợ tìm kiếm thông tin tiếng Việt từ dữ liệu nội bộ.

- Large Language Model (LLM)
- Python
- OCR
- Llamaindex
- AI/ML