

Lê Văn Cường

KHOA HỌC MÁY TÍNH

THÔNG TIN CÁ NHÂN

- **Q** 0973.789.787
- cuonglevan.2503@gmail.co m
- Pình Thuận, Quận 7, TP.HCM
- https://github.com/cuongle2 503
- https://www.linkedin.com/in/cuonglevan2503

CÁC KỸ NĂNG

KỸ NĂNG CHUYÊN MÔN

- Thành thạo ngôn ngữ lập trình:
 Python, Java
- Có kinh nghiệm về HTML5,
 CSS, Javascript, SQL, MYSQL,
 Docker, ...
- Biết sử dụng Github
- Am hiểu về cấu trúc dữ liệu

KỸ NĂNG MỀM

- Kỹ năng giao tiếp, truyền đạt ý tưởng, nội dung công việc rõ ràng, đầy đủ, súc tích.
- Có tinh thần tự học, tò mò để tìm hiểu những kiến thức, vấn đề liên quan
- Kỹ năng giải quyết vấn đề hiệu quả

SỞ THÍCH

Lập trình, Đọc sách, nghe nhạc

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Là người có tính cách hướng ngoại, năng động, sáng tạo, yêu thích những công nghệ mới. Không ngừng học hỏi, nâng cao kỹ năng chuyên môn và cập nhật công nghệ mới nhằm đóng góp vào sự phát triển của doanh nghiệp. Luôn học hỏi, tìm hiểu công nghệ mới để áp dụng vào thực tế.

HOC VẤN

KHOA CÔNG NGHÊ THÔNG TIN

2021 - 2025

Trường Đại học Tôn Đức Thắng

GPA hiện tại: 3.14/4.0

DỰ ÁN ĐÃ LÀM

E-commerce

- · Java, SpringBoot, HTML, CSS, MySQL, Postman, ...
- Trang web hỗ trợ quản lý sản phẩm, đơn hàng, giỏ hàng, xác thực người dùng và phân quyền (admin, agent, customer). Hệ thống bảo mật API với JWT, xử lý dữ liệu thông qua Spring Data JPA và tối ưu hiệu suất.
- · Github: https://github.com/cuongle2503/E-Commerce

Real Estate

- · Java, SpringBoot, HTML, Javascript, CSS, MySQL, Postman, ...
- Quản lý bất động sản: đăng tin, chỉnh sửa, xóa. Duyệt tin đăng: Admin xét duyệt trước khi hiển thị.
- Giao dịch: tạo, xác nhận và theo dõi trạng thái giao dịch.
- Xác thực & phân quyền: Admin, Agent, Customer.
- Github: https://github.com/cuongle2503/Real_Estate

Al Customer Insight

- Python, Flask, Sklearn, Excel, Tablaeu, ...
- Ứng dụng Machine Learning và AI vào dữ liệu mua sắm của khách hàng để phân loại, dự đoán hành vi, và đưa ra khuyến nghị thông minh cho doanh nghiệp. Hệ thống được triển khai trên web, giúp doanh nghiệp dễ dàng tiếp cận và tận dụng sức mạnh của dữ liệu để tối ưu chiến lược kinh doanh.
- Github: https://github.com/cuongle2503/Al-Customer-Insigh

CHỨNG CHỈ

2024 Aptis (Hội đồng Anh) - Trình độ B1.

HOẠT ĐỘNG

THÀNH VIÊN

2021 - 2023

Tham gia CLB HỌC THUẬT KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (ICON)

- Tham gia trao đổi và nâng cao kiến thức học thuật có chuyên môn cao cho các bạn sinh viên Khoa Công nghệ thông tin.
- Tham gia các cuộc thi do trường và khoa phối hợp tổ chức nhằm nâng cao chuyên môn