

THÔNG TIN CÁ NHÂN

- Phố Vọng, Đồng Tâm, Hai Bà Trưng, Hà Nội
- Ihongphong175@gmail.com
- https://phongchutoa.tk
- https://github.com/phonghotkgd2k1
- 0978898142

GIỚI THIỆU BẢN THÂN

Tôi tên là: Lê Hồng Phong Sinh ngày: 17-03-2001 Hiện tại đang là sinh viên năm cuối khối ngành công nghệ thông tin tại Học viện công nghệ BKACAD

TÓM TẮT KỸ NĂNG

- ••• Thiết kế database với Mysql
- ••• Git
- •••• PHP , Laravel
- •••• WordPress
- •••• Tin học văn phòng
- •••• Java
- ••• Wordpress

CHỨNG CHỈ

Chứng chỉ tiếng Anh Prospeaking

LÊ HỒNG PHONG

INTERN PHP

MUC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

- Được làm việc trong môi trường chuyên nghiệp, khả năng thăng tiến cao.
- Trở thành Full-stack developer.

KINH NGHIỆM LÀM VỆC

Dư án

Học viện công nghệ BKACAD-Đại học Bách Khoa | T4/2020 đến nay

• Trang web quản lý kho hàng(T9-2021 đến T10-2021)

- Công nghệ sử dụng: PHP, Laravel, Mysql.
- Vai trò: Phân tích thiết kế database, code và tối ưu code, sửa lỗi.
- -Chức năng: Quản lý sản phẩm,quản lý danh mục, xuất nhập kho, quản lý tài khoản, phân trang.
- <Link demo>

• Trang web bán laptop (T4-2020 đến T5-2020)

- Công nghệ sử dụng: PHP, Mysql.
- Vài trò: Phân tích thiết kế database, code và tối ưu code, sửa lỗi.
- Chức năng đơn giản như phân trang, đặt hàng, giỏ hàng, thanh toán, quản lý sản phẩm, quản lý danh mục,quản lý đơn hàng, quản lý người dùng.
- <Link demo>

Trang web hàng hàng (T3-2020 đến T4-2020)

- Công nghệ sử dụng sử dụng: PHP, Mysql.
- Vai trò: Phân tích thiết kế database, code và tối ưu code, sửa lỗi.
- Chức năng: giỏ hàng, quản lý sản phẩm, quản lý người dùng, quản lý danh mục, phân trang.
- <Link demo>

QUÁ TRÌNH HỌC VẤN

Học viện công nghệ BKACAD-Đại học Bách Khoa

Chuyên gia Lâp trình viên quốc tế | T9/2019 - Hiện nay

- Điểm trung bình môn khối ngành công nghệ thông tin: 8.0
- Kỹ năng mềm, kỹ năng làm việc nhóm.
- Tiếng Anh: Completing the Pro-speaking course at Pasal languages school.
- Cấu trúc dữ liêu và giải thuật.
- OOP, Java Core, Java Advanced.
- Html, css, js cơ bản.
- Wordpress.
- Quản trị mang và bảo mật hệ thống.