





# Chu Thị Hoa

## LẬP TRÌNH VỀN PHP

-  Hà Nội, Việt Nam
-  0385 629 850
-  hoact98bg@gmail.com
-  <https://github.com/hoa98>

## GIỚI THIỆU

### TÓM LƯỢC

- Trong thời gian học cao đẳng, tôi bắt đầu tìm hiểu về front-end developer trong 6 tháng sử dụng kiến thức về lập trình ở trường cũng như làm theo một số hướng dẫn trực tuyến
- Có khả năng tạo các trang web bằng HTML5, CSS và JavaScript thuần túy hoặc sử dụng các thư viện mẫu như Bootstrap hoặc jQuery. Có kiến thức về OOP (Lập trình hướng đối tượng).

### MỤC TIÊU CÔNG VIỆC

- Với sự đam mê lập trình, nguyện vọng của tôi là được làm việc ở vị trí lập trình viên PHP trong môi trường năng động, chuyên nghiệp, cởi mở và chú trọng phát triển con người. Từ đó hoàn thiện kiến thức, kỹ năng bản thân, đóng góp nhiều hơn cho công ty.
- Mong muốn được cho một cơ hội để chứng minh trong việc coding, tạo ra các giao diện web đẹp.
- Nâng cao kinh nghiệm, nâng cao kỹ năng là ưu tiên hàng đầu.
- Mục tiêu phấn đấu trở thành một lập trình viên full stack giỏi, có kỹ năng chuyên sâu với PHP, React-JS, HTML5, CSS/SCSS, Javascript và JQuery.
- Mong muốn tìm được chỗ làm ổn định lâu dài, có cơ hội thăng tiến tốt và cơ hội cống hiến bản thân.

### GIÁO DỤC

#### BẰNG CAO ĐẲNG

Chuyên ngành: Công nghệ thông tin.  
Cao đẳng FPT Polytechnic.  
2019-2021.

## BỘ KỸ NĂNG

### KỸ NĂNG CHUYÊN MÔN

- Ngôn ngữ: **HTML5, CSS (SASS, SCSS)**
- Ngôn ngữ lập trình: **JAVASCRIPT, PHP**
- Thư viện: **BOOTSTRAP (BASIC), JQUERY**
- Framework: **LARAVEL (BASIC)**
- Source control: **GIT, GITHUB**

### KỸ NĂNG

- Tiếng anh: Đọc tài liệu mức cơ bản.
- Photoshop cơ bản (PSD to HTML, CSS)
- Làm việc nhóm
- Linh hoạt / Khả năng thích ứng
- Giải quyết vấn đề
- Tự học / Tự nghiên cứu
- Làm việc dưới áp lực

## DỰ ÁN CÁ NHÂN

### WEBSITE HỌC TRỰC TUYẾN 05/2021 - 09/2021

#### web học trực tuyến.

Mô tả: Website dành cho bất kỳ ai muốn trở thành lập trình viên bằng cách xây dựng các dự án thực tế và giải quyết các nhiệm vụ thực tế.

Số lượng thành viên: 6

Công nghệ sử dụng: HTML5/CSS3, Bootstrap 4, PHP (Laravel Framework), JQuery, Javascript ES6, Vuejs, Pusher

Vai trò: Chịu trách nhiệm phát triển API Back-end (PHP - Laravel), code chức năng, test

Link demo : <http://devfpoly.x10.bz/>

### WEBSITE TIN TỨC 01/2021 - 03/2021

#### web tin tức.

Website tin tức bao gồm đầy đủ các chức năng cơ bản thêm, sửa, xóa, crawl bài viết, danh mục, tìm kiếm bài viết.

Số lượng thành viên: 1

Công nghệ sử dụng: HTML5/CSS3, Bootstrap 4, PHP (Laravel Framework), Tiny MCE

Kinh nghiệm: Biết cách khắc phục lỗi khi làm việc với cơ sở dữ liệu, chuẩn hoá dữ liệu form, hiểu được cách hoạt động của mô hình MVC trong laravel, biết tạo đường link thân thiện cho website, sử dụng Authentication trong đăng nhập, đăng ký, giới hạn quyền truy cập cùng middleware, biết cách thao tác với migrate

Link demo : <http://newspaper.x10.bz>

### WEBSITE ĐẶT LỊCH CẮT TÓC 07/2020 - 08/2020

#### WEBSITE ĐẶT LỊCH CẮT TÓC

Website đặt lịch hẹn cắt tóc nam bao gồm đầy đủ các chức năng chọn thời gian sử dụng dịch vụ, nhân viên (thợ cắt), đánh giá dịch vụ, xem lịch sử cắt, hủy lịch hẹn, ngoài ra còn có thêm chức năng mua sản phẩm, tìm kiếm, giỏ hàng, thanh toán như một website bán hàng. Có đầy đủ chức năng đăng nhập, đăng xuất, quản lý lịch hẹn, dịch vụ, người dùng, đơn hàng, sản phẩm, thay đổi logo, khẩu hiệu, slide, trang giới thiệu của website.

Số lượng thành viên: 3

Vai trò: Phân tích thiết kế hệ thống, thiết kế database, viết code backend, đồ dữ liệu ra frontend, viết báo cáo, tối ưu, sửa lỗi.

Công nghệ sử dụng: HTML5/CSS3, PHP 7x, MySQL, JavaScript, JQuery, Bootstrap 4

Kinh nghiệm: Nâng cao được kỹ năng lập trình, sửa lỗi Sử dụng thành thạo công cụ Visual Studio Code, Git. Biết cách sử dụng github quản lý dự án khi việc làm nhóm, biết cách tổ chức, phân chia công việc khi làm việc nhóm, biết cách khắc phục lỗi khi làm việc với cơ sở dữ liệu.

Link demo : <http://poly-barber.x10.bz>

### WEBSITE BÁN HÀNG 01/2020 - 04/2020

#### WEBSITE bán đồng hồ đeo tay

Dự án này được thực hiện bằng JavaScript, HTML5 và CSS, BOOTSTRAP 4. Sử dụng API google maps cho phần liên hệ, owlcarousel làm slider và Fontawesome để trang trí biểu tượng.

Tổng cộng có 8 trang: Trang chủ, giới thiệu, sản phẩm, phụ kiện, chi tiết sản phẩm, dịch vụ, bài viết và liên hệ.

Link demo : <https://hoa98.github.io/wristwatch/>