

NGUYỄN PHÚC HIẾU

Thực tập sinh IT

- 0 0363221724
- nguyenphuchieu204@gmail.com
- Vụ Bản, Ninh Bình
- 20/06/2004
- Nơi ở hiện tại: Yên Nghĩa, Hà Đông

Mục tiêu nghề nghiệp

Mong muốn thực tập tại vị trí Frontend Developer, áp dụng kiến thức ReactJS và các công nghệ web để xây dựng giao diện hiện đại, thân thiện với người dùng. Đồng thời học hỏi thêm về quy trình phát triển phần mềm và mở rộng sang mảng Backend để trở thành Full-stack Developer trong tương lai.

Kĩ năng

- Front-end: HTML, CSS, JavaScript, ReactJS
- Back-end: PHP, Laravel
- Công cụ: GitHub, Figma
- Kỹ năng mềm: Làm việc nhóm, chủ động học hỏi



Học vấn

CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHÊ THÔNG TIN

Trường Đại học Phenikaa

GPA: 3.0

Dự kiến tốt nghiệp 2026



Chứng chỉ

Chúng chỉ "Coursera - Web Design for Everybody: Basics of Web **Development & Coding Specialization**"

2025 Chúng chỉ "Coursera - Mastering Laravel Framework and PHP"



👺 Kinh nghiệm thực hành / học tập

DỰ ÁN HỌC TẬP: LẬP TRÌNH

2024 - Nay

2022 - 2026

Tổ chức: Đại học Phenikaa

Website thương mại điện tử (Laravel, PHP, JS, MySQL)

- Chức năng: Đăng ký/đăng nhập, quản lý sản phẩm, giỏ hàng, đặt hàng, thanh toán, quản lý người dùng.
- Vai trò: Phát triển chức năng CRUD cho sản phẩm/người dùng, thiết kế giao diện bằng JS + Bootstrap.

Website quản lý khách sạn (HTML, CSS, JS)

- Chức năng: Trang chủ, phòng trưng bày, đánh giá, blog.
- Vai trò: Xây dựng giao diện và hiệu ứng người dùng, tối ưu trải nghiệm.

Portfolio cá nhân (ReactJS)

- Giới thiệu bản thân, kỹ năng, dự án, form liên hệ.
- Deploy trên GitHub Pages.

Dự án website bán hàng- Hướng dẫn bởi giảng viên, Trường Đại học Phenikaa

- Tham gia nhóm phát triển website bán hàng theo mô hình MVC.
- Học hỏi quy trình làm việc nhóm và chia module giao diện.
- Hỗ trợ chỉnh sửa giao diện sản phẩm bằng HTML/CSS.
- Quan sát cách kết nối giữa Front-end và Back-end để hiểu quy trình hoàn thiện sản phẩm.



Thông tin thêm

- Đang học nâng cao ReactJS với định hướng Front-end, sẵn sàng tiếp nhận các vị trí thực tập khác để mở rộng kinh nghiệm.
- Sẵn sàng học hỏi, tiếp thu công nghệ mới, có kỹ năng tự học tốt.