

# Nguyễn Ngọc Thịnh

Thực tập sinh lập trình web

**Ngày sinh:** 11/08/2001

Giới tính: Nam

**Số điện thoại:** 0364404072

Email: nguyenngocthinh02@gmail.com

Website: jamesportablelab.tech

Github: Github.com/James1108Nguyen

Địa chỉ: Quận Bình Thạnh, Hồ Chí Minh

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Ngắn hạn: Tích lũy kinh nghiệm thực tế trong phát triển web front-end, đặc biệt với các framework của Javascript, để xây dựng giao diện người dùng tương tác và hiệu quả.

Dài hạn: Trở thành một Web Engineer toàn diện, không chỉ thành thạo trong lập trình front-end mà còn hiểu sâu về toàn bộ quy trình phát triển web, từ back-end đến testing và tối ưu hóa hiệu suất, đồng thời sẵn sàng học hỏi và làm việc với những công nghệ mới để đáp ứng yêu cầu phát triển của công ty.

#### CÁC KỸ NĂNG

HTML/CSS & JavaScript	Tạo ra các trang web responsive và tối ưu hóa cho nhiều nền tảng
ReactJS	Sử dụng căn bản framework để phát triển các ứng dụng cơ bản.
Testing	Có kiến thức căn bản về unit testing, được học trong quá trình nghiên cứu và phát triển phần mềm tại trường.
Giao tiếp tốt	Khả năng làm việc nhóm hiệu quả, trao đổi thông tin rõ ràng với các thành viên trong nhóm.
Học hỏi nhanh và thích ứng với công nghệ mới	Sẵn sàng tìm hiểu và học hỏi thêm về AngularJS và các công nghệ khác theo yêu cầu công việc.

# **H**QC VẤN

2019 - 2024 Đại học công nghệ thông tin (UIT)

Ngành Kỹ thuật Phần mềm - Khoa Công nghệ Phần mềm

## SỞ THÍCH

Nghe nhạc

Uống cafe sáng

Ngoài ra gần đây em khá là thích đọc sách

#### THÔNG TIN THÊM

Em là một lập trình viên web front-end với mục tiêu dài hạn trở thành lập trình viên full-stack và xa hơn là một kỹ sư web. Hiện tại, em đang là sinh viên năm cuối ngành Kỹ thuật phần mềm tại Đại học Công nghệ Thông tin (UIT).

Trong quá trình học, em đã tiếp cận với nhiều kiến thức quan trọng như Cấu trúc dữ liệu và giải thuật (DSA), Lập trình hướng đối tượng (OOP), và làm quen với nhiều ngôn ngữ lập trình và công nghệ qua các dự án môn học. Những dự án này bao gồm: xây dựng ứng dụng web full-stack với React.js, Node.js, MongoDB, phát triển ứng dụng di động với React Native, ứng dụng Windows với C#, và Machine Learning với Python... Ngoài ra, em cũng đã được tiếp cận với các quy trình phát triển phần mềm trong quá trình học, bao gồm kiểm thử phần mềm (testing), thiết kế kiến trúc (design patterns)...

Nhờ quá trình học tập này, em đã phát triển khả năng tiếp cận các công nghệ và thư viện mới một cách nhanh chóng, cũng như rèn luyện kỹ năng làm việc nhóm và giao tiếp hiệu quả. Em luôn cẩn thận, chỉnh chu trong mọi nhiệm vụ và có tinh thần học hỏi cao, không ngừng cải thiện cả về kỹ năng chuyên môn và kỹ năng mềm.

Mặc dù chưa có nhiều kinh nghiệm thực tế trong môi trường doanh nghiệp, em luôn sẵn sàng học hỏi và mong muốn được thử thách tại công ty mình. Đây sẽ là cơ hội quý báu để em phát triển bản thân, hoàn thiện kỹ năng, và đóng góp tích cực cho sự phát triển của công ty, đặc biệt trong mảng Front-end Development.

### PROJECT CÁ NHÂN

2024 - Nay Web đơn giản sử dụng HTML/CSS, Javascript và Responsive Web Design.

Portfolio web

Code được lưu trữ trên github và được deloy lên tên miền.

Anh/chị có thể xem qua web của em tại link jamesportablelab.tech.

