

### Gia Bảo

Intern Tester

**Ngày sinh:** 28/01/2005

Giới tính: Nam

**Số điện thoại:** 0846782526

Email: gbaoai.hcm@gmail.com

Website: https://www.facebook.com/legiabao.infor

**Địa chỉ:** 101 Tân Chánh Hiệp 35, Phường Tân Chánh Hiệp, Quận 12, Tp.HCM

#### MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi là sinh viên năm 2 ngành Công nghệ Thông tin với niềm đam mê lớn dành cho lập trình và công nghệ. Trong quá trình học tập, tôi luôn chủ động tìm hiểu, nghiên cứu các công nghệ mới, thủ thuật và tips & tricks để nâng cao kỹ năng lập trình. Ngoài việc hoàn thành chương trình học, tôi cũng thường xuyên thử nghiệm các công cụ, framework và tham gia các dự án nhỏ, bài tập lớn nhằm rèn luyện tư duy giải quyết vấn đề và làm việc nhóm. Tôi luôn sẵn sàng học hỏi và không ngừng hoàn thiện bản thân để chuẩn bị tốt nhất cho những thử thách thực tế trong tương lai.

#### **HOC VẤN**

2023 - Hiện nay Đại học Giao Thông Vận Tải Tp.HCM (UTH)

Công nghệ thông tin GPA tạm tính: 3.43/4.0

#### KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

HOẠT ĐỘNG

CHỨNG CHỈ

## DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

### CÁC KỸ NĂNG

Kiểm chứng phần mềm (Software Testing)	Thực hành kiểm thử phần mềm với các kỹ thuật kiểm thử đơn vị, kiểm thử tích hợp, viết test case và sử dụng công cụ kiểm thử tự động.
Công nghệ phần mềm (Software Engineering)	Tiếp cận các mô hình phát triển phần mềm hiện đại, quy trình làm việc nhóm Agile, quản lý phiên bản, vận hành liên tục và triển khai phần mềm với CI/CD.
Cơ sở dữ liệu (Database)	Nắm vững kiến thức về thiết kế và vận hành hệ quản trị cơ sở dữ liệu quan hệ và phi quan hệ, tối ưu hóa truy vấn và xử lý dữ liệu hiệu quả.
Mạng máy tính (Computer Networks)	Hiểu rõ các mô hình mạng cơ bản, giao thức truyền thông TCP/IP, phân tích mô hình OSI, các kỹ thuật định tuyến, chuyển mạch và an ninh mạng cơ bản.
Phân tích & Thiết kế hệ thống	Ứng dụng mô hình phân tích nghiệp vụ, thiết kế luồng xử lý, sơ đồ dữ liệu, đảm bảo kiến trúc hệ

thống bền vững và dễ bảo trì.

An toàn thông tin (Cybersecurity) Hiểu các nguyên tắc lập trình an toàn, phòng chống tấn công phổ biến như SQL Injection, XSS, CSRF, và các lỗ hổng bảo mật trong phát triển ứng dụng web.

### SỞ THÍCH

Ngồi làm việc với máy tính, khám phá những thứ mọi người cho là không quan trọng, trải nghiệm công nghệ mới.

#### THÔNG TIN THÊM

# NGƯỜI GIỚI THIỆU

© topcv.vn