



## CHUYÊN VIÊN KIỂM THỬ PHẦN MỀM

TRẦN TÙNG THANH

### MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi đặt mục tiêu ứng dụng kỹ năng kiểm thử vào mô hình DevTestOps, nơi kiểm thử được tích hợp xuyên suốt trong mọi bước phát triển và triển khai.

### THÔNG TIN CÁ NHÂN

10/04/1991

Hà Nội

thaolinh252512@gmail.com

0347664760

www.website.com

### KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

- **JUNIOR QA TESTER** TẠI CÔNG TY APPWORLD (2020-2021)

+ HỖ TRỢ VIẾT TESTCASE CƠ BẢN VÀ KIỂM THỬ TÍNH NĂNG UI TRÊN MOBILE APP

+ GHI NHẬN LỖI VÀO BẢNG TỔNG HỢP LỖI VÀ THEO DÕI TIẾN ĐỘ SỬA LỖI

+ HỌC HỎI QUY TRÌNH KIỂM THỬ AGILE/SCRUM TỪ MENTOR VÀ THAM GIA DEMO CUỐI SPRINT

- **QA ENGINEER** TẠI CÔNG TY ECOMX (2020-2022)

### HỌC VẤN

- Tin học ứng dụng tại Đại học Mở TP.HCM

### KỸ NĂNG

- REST Assured

- Agile/Scrum

- Git

- Khả năng viết báo cáo lỗi rõ ràng

- Automation testing

+ KIỂM THỬ API VỚI POSTMAN VÀ VIẾT SCRIPT KIỂM THỬ TỰ ĐỘNG BẰNG REST ASSURED

## SỞ THÍCH

- Chơi cờ vua

- Du lịch trải nghiệm môi trường làm việc mới

- Tham gia hackathon

- Tối ưu thiết bị máy tính cá nhân

+ PHỐI HỢP CHẶT CHẼ VỚI DEVELOPER ĐỂ XÁC MINH LỖI BACKEND

+ THỰC HIỆN KIỂM THỬ HIỆU NĂNG VỚI JMETER TRÊN HỆ THỐNG THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ

## NGƯỜI GIỚI THIỆU

- Bà Trần Mỹ Hạnh (Test Lead - Công ty EduPro) - hanh.tran@edupro.vn - 0933445566

- Bà Lê Ngọc Bích (Lead Tester - Công ty QA Zone) - bich.le@qazone.vn - 0922333444

- **CHUYÊN VIÊN KIỂM THỬ PHẦN MỀM** TẠI CÔNG TY PHẦN MỀM NEXTGEN (2021-2023)

+ VIẾT TEST CASE CHI TIẾT DỰA TRÊN TÀI LIỆU YÊU CẦU CỦA BA

+ THỰC HIỆN KIỂM THỬ CHỨC NĂNG, HỒI QUY VÀ KIỂM THỬ GIAO DIỆN NGƯỜI DÙNG

+ BÁO CÁO LỖI BẰNG JIRA KÈM THEO LOG VÀ ẢNH MINH HỌA RÕ RÀNG

- **MANUAL TESTER** TẠI CÔNG TY VIETTECH (2019-2021)

+ THIẾT KẾ VÀ THỰC THI TEST CASE THỦ CÔNG CHO HỆ THỐNG QUẢN LÝ NHÂN SỰ

+ KIỂM THỬ ĐA TRÌNH DUYỆT VÀ GHI NHẬN KẾT QUẢ TRÊN TESTRAIL

+ ĐẢM BẢO TỶ LỆ BUG TÁI PHÁT 5% SAU MỖI VÒNG KIỂM THỬ

## DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

- **2021** - Vinh danh 'Người bảo vệ chất lượng sản phẩm' tại hội nghị kỹ thuật
- **2023** - Top 5 cá nhân có bộ test case bao phủ nghiệp vụ tốt nhất năm

## CHỨNG CHỈ

- **2022** - Katalon Studio Automation – Katalon Academy
- **2023** - Certified Agile Tester – iSQI
- **2020** - ISTQB Certified Tester – Foundation Level
- **2022** - REST API Testing with REST Assured – Udemy
- **2021** - Automation Testing with Selenium WebDriver – Udemy

## HOẠT ĐỘNG

- **Diễn giả chia sẻ tại hội thảo nội bộ tại Công ty phần mềm AlphaTech (2022)**

- + Trình bày chủ đề: “Kiểm thử tự động – Bắt đầu từ đâu?”.
- + Chia sẻ lộ trình học phù hợp với sinh viên muốn theo QA.
- + Tổ chức minigame kiểm tra kiến thức kiểm thử cơ bản.

**- Thành viên CLB Kiểm thử phần mềm tại Đại học Công nghệ Thông tin (2020 - 2022)**

- + Tham gia xây dựng tài liệu test case cho các dự án phần mềm giả lập.
- + Tổ chức các buổi học chia sẻ kinh nghiệm kiểm thử thủ công và tự động.
- + Hướng dẫn sinh viên năm nhất thực hành viết test case đơn giản.

**- Thành viên nhóm nghiên cứu kiểm thử tự động tại Phòng Lab Công nghệ Phần mềm (2022 - 2023)**

- + Tìm hiểu và thử nghiệm công cụ Selenium WebDriver.
- + Thiết kế kịch bản kiểm thử cho các ứng dụng web đơn giản.
- + Viết báo cáo tổng kết và trình bày kết quả tại hội thảo sinh viên.

## DỰ ÁN

**- Kiểm thử hệ thống đăng ký khóa học trực tuyến (QA Engineer, EduPro) 2022**

Dự án triển khai nền tảng học trực tuyến với hơn 10.000 học viên đăng ký mỗi tháng.

- + Thiết kế test case cho toàn bộ quy trình đăng ký và thanh toán
- + Kiểm thử tích hợp giữa frontend và backend API
- + Xử lý bug và phối hợp với team dev để xác nhận fix

**- Xây dựng hệ thống kiểm thử tự động cho website bất động sản (Automation Tester, PropTech Việt Nam) 2022**

Dự án cải tiến website bất động sản với hàng trăm ngàn lượt truy cập/ngày.

- + Phân tích chức năng hệ thống và lựa chọn test case để tự

động hóa

- + Sử dụng Selenium để viết testcase cho chức năng tìm kiếm và đăng tin

- + Tạo báo cáo tự động sau mỗi lần chạy test

**- Kiểm thử hiệu năng hệ thống quản lý điểm thi  
(Performance Tester, SmartEdu) 2021**

Hệ thống phục vụ nhập điểm và xuất bảng điểm của hơn 50 trường trung học.

- + Sử dụng JMeter để mô phỏng truy cập đồng thời

- + Đo thời gian phản hồi API và xác định bottleneck

- + Tối ưu hóa dữ liệu kiểm thử và cấu hình JMeter

