



CHUYÊN VIÊN KIỂM THỬ PHẦN MỀM

BÙI CHÂU PHƯƠNG

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi muốn phối hợp với đội BA để kiểm tra tính đúng đắn và đủ của tài liệu yêu cầu (SRS), từ đó giảm lỗi phát sinh từ đầu dự án.

THÔNG TIN CÁ NHÂN

28/06/1987

Hà Nội

thaolinhh252512@gmail.com

0938449795

www.website.com

HỌC VẤN

- Quản trị hệ thống thông tin tại Đại học Quốc tế Hồng Bàng - Tin học ứng dụng tại Đại học Mở TP.HCM

KỸ NĂNG

- Git

- TestNG

- Performance Testing với JMeter

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

- **CHUYÊN VIÊN QA** TẠI CÔNG TY EDUPRO (2021-2023)

+ VIẾT TEST SCENARIO VÀ THỰC HIỆN KIỂM THỬ TOÀN BỘ QUY TRÌNH ĐĂNG KÝ KHÓA HỌC

+ XÂY DỰNG BỘ TESTCASE TỰ ĐỘNG BẰNG KATALON STUDIO

+ THAM GIA HỌP SPRINT CÙNG SCRUM TEAM ĐỂ XÁC ĐỊNH TIÊU CHÍ CHẤP NHẬN (AC)

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

+ KIỂM THỬ API VỚI POSTMAN VÀ VIẾT SCRIPT KIỂM

SỞ THÍCH

- Viết blog kỹ thuật
- Contribute mã nguồn mở
- Chạy bộ
- Xem tin tức bảo mật hệ thống
- Tham gia cộng đồng DevOps

THỬ TỰ ĐỘNG BẰNG REST ASSURED

- + 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

- Ông Trịnh Văn Thắng (Test Automation Lead - Công ty AutoCheck) - thang.trinh@autocheck.vn - 0933222444
- Ông Lê Hoàng Nam (Scrum Master - Công ty AgileLab) - nam.le@agilelab.vn - 0944556677

- **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

DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

- **2022** - Giải thưởng Cống hiến cho cải tiến quy trình kiểm thử nội bộ

CHỨNG CHỈ

- **2021** - Agile Testing Certification – Ministry of Testing

- **2022** - Postman API Testing – Coursera

- **2020** - Test Automation with Robot Framework – Test Automation University

- **2023** - JMeter Performance Testing – BlazeMeter Academy

HOẠT ĐỘNG

- **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.

- **Mentor kiểm thử cho dự án sinh viên tại CLB IT trẻ (2021)**

+ Hướng dẫn nhóm sinh viên cách kiểm thử phần mềm theo quy trình Agile.

+ Đánh giá chất lượng phần mềm theo checklist chuẩn.

+ Phối hợp viết tài liệu test plan và test report.

- **Tình nguyện viên QA nội bộ tại Dự án Hệ thống hỗ trợ học tập trực tuyến (2020)**

+ Kiểm thử tính năng chấm điểm tự động và xuất báo cáo.

+ Đóng vai người dùng cuối để kiểm tra trải nghiệm thực tế.

+ Ghi nhận phản hồi và đề xuất cải tiến cho nhóm phát triển.

- **Trợ giảng khoá học Kiểm thử cơ bản tại Trung tâm Tin học UIT (2021)**

+ Hướng dẫn học viên viết test case và sử dụng JIRA.

- + Chuẩn bị dữ liệu kiểm thử và môi trường test.
- + Chấm bài kiểm tra cuối khóa và đưa ra phản hồi chi tiết.

- 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.

DỰ ÁN

- Kiểm thử API hệ thống thương mại điện tử (QA Engineer, EcomX) 2023

Ứng dụng bán hàng online với tích hợp cổng thanh toán và vận chuyển tự động.

- + Viết script kiểm thử API bằng Postman
- + Tạo test collection để chạy định kỳ qua Newman
- + Kết nối API kiểm thử với CI pipeline

- 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

- 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

