

Jozef Anyalai

QA Automation Engineer

Šaľa, Slovensko · jozefanyalai@proton.me · +421 918 857 989 · jozefanyalai.com · Vodičský preukaz: skupina B

PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

Automation Engineer · 365.bank, a.s. · Bratislava

mar 2025 – súčasnosť

- Návrh a implementácia automatizačného frameworku pre backend testy v Pythone s integráciou Robot Framework, Oracle DB, MSSQL a Apache JMeter
- Tvorba a správa Jenkins CI/CD pipeline pre automatické spúšťanie smoke a regresných testov pri každom deploy
- Automatizácia testovania mobilných aplikácií (Appium, Selenium Grid) s podporou paralelného spúšťania na fyzických zariadeniach
- Zabezpečovanie systémových health checkov a monitoringu pre kritické bankové služby
- Vykonávanie výkonnostných (load/stress) testov pomocou Apache JMeter a vyhodnocovanie výsledkov z DB logov a Dynatrace
- Zodpovednosť za generovanie syntetických testovacích dát pre izolované testovacie prostredia
- Vedenie code review procesov v tíme, zabezpečovanie dodržiavania best practices a tvorba technickej dokumentácie
- Analýza požiadaviek z Jira ticketov a definovanie stratégie automatizácie pre nové funkcionality

QA Tester · 365.bank, a.s. · Bratislava

sep 2022 – mar 2025

- Testovanie backend (SOAP/REST API pomocou SoapUI a Postman) a frontend mobilnej bankovej aplikácie a webovej app
- Analýza change requestov a pripomienkovanie funkčných špecifikácií pred začiatkom vývoja
- Tvorba a údržba testovacích scenárov; identifikácia a reporting defektov do Jira s detailnou reprodukciou
- Onboarding a mentoring 3 juniorných testerov
- Príprava automatizovaných skriptov v SoapUI/Postman pre opakované regresné testy API vrstvy

OSOBNÉ PROJEKTY

Portfólio a klientské weby [Next.js](#) · [TypeScript](#) · [Tailwind CSS](#) · [Supabase](#) · [Vercel](#)

- Tvorba a správa vlastnej portfólio stránky a webov pre klientov v Next.js a TypeScript
- Návrh znovupoužiteľného šablónového systému pre viacerých klientov so Supabase backendom a admin dashboardom
- Nasadzovanie a hosting projektov na Verceli s CI/CD z GitHubu

Home Lab Server [Linux](#) · [Docker](#) · [Sieťová infraštruktúra](#)

- Vlastný server s viacerými Docker kontajnermi, vlastnou sieťovou konfiguráciou a izoláciou zdrojov
- Správa virtualizácie, interných sieťových služieb a monitoringu dostupnosti kontajnerov
- Osobné prostredie na experimentovanie s DevOps nástrojmi a infraštruktúrnymi vzormi

Dashboard na sledovanie prechádzok [FastAPI](#) · [Jinja2](#) · [Tailwind CSS](#) · [PostgreSQL](#) · [Docker](#)

- Full-stack webová aplikácia na zaznamenávanie prechádzok so psom, hostovaná na home lab serveri
- REST API backend vo FastAPI s PostgreSQL databázou; server-side renderované UI cez Jinja2 a Tailwind CSS
- Kontajnerizované pomocou Dockeru a integrované do home lab prostredia

TECHNICKÉ ZNALOSTI

Automatizácia	Python, Robot Framework, Selenium, Playwright, Appium, Selenium Grid
API testovanie	REST, SOAP, SoapUI, Postman
Databázy	Oracle, MSSQL — SQL selecty, analýza logov, testovanie dátovej vrstvy, CRUD operácie
CI/CD & DevOps	Jenkins, Git, Gitea, Docker — tvorba pipeline a správa kontajnerov
Výkon. testy	Apache JMeter, Dynatrace — load/stress testy a analýza výsledkov
Web Dev	Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Supabase, Vercel — tvorba a nasadzovanie full-stack webových appiek
AI & Automatiz.	Claude, Claude Code (agentové kódovanie), ChatGPT, Gemini, DeepSeek, Cursor — prompt engineering, AI-asistovaný vývoj a automatizácia workflowov
Správa testov	Jira, Confluence — testová analýza, dokumentácia, ticketing
OS & Infrastr.	Linux (každodenné použitie + správa home lab servera), základy sieťovej infraštruktúry
Metodiky	Waterfall, code review, dokumentácia best practices

VZDELANIE

Mechanik počítačových sietí

Stredná odborná škola informačných technológií, Bratislava

sep 2015 – máj 2019

JAZYKOVÉ ZNALOSTI

Slovenčina — Rodný jazyk (C2)

Angličtina — Stredne pokročilý B2 • technická dokumentácia a profesionálna komunikácia