

AI v zajištění kvality - praktický workshop

Kód kurzu: ATAIK

Tento workshop si klade za cíl oboznámit účastníkov s praktickými aplikáciami umelej inteligencie v oblasti zabezpečenia kvality (QA). Na základe modelových situácií z reálnych projektových scenárov sa účastníci naučia, ako možno AI využiť na riešenie bežných problémov, bez toho, aby museli byť odborníkmi na Excel alebo majstrami v programovaní.

Čo Vás naučíme

- Plánovanie testov, analýza, návrh, tvorba testovacích prípadov a riešenie bežných výziev.
- Praktické cvičenia a interaktívne aktivity simulujúce reálne scenáre.

Požadované vstupné znalosti

Prineste si vlastný notebook a používajte svoje obľúbené nástroje AI. Náš e-book vás môže inšpirovať a pomôcť vám vybrať ten správny nástroj AI.

Osnova kurzu

Demystifikácia AI pre QA: Objavte výhody, obmedzenia a postupy, ako vybrať správny nástroj AI pre konkrétne úlohy.

Plánovanie a analýza riadené AI: Naučte sa optimalizovať testovacie plány, analyzovať požiadavky, hodnotiť riziká a získavať cenné poznatky pomocou AI.

Návrh a tvorba testov s podporou AI: Zistite, ako efektívne generovať testovacie prípady na základe požiadaviek, ako ich prioritizovať a vyberať na vykonanie s pomocou AI.

Prekonávanie výziev v QA riadenom AI: Naučte sa základy prompt engineeringu, vyhnite sa bežným úskaliam a osvojte si osvedčené postupy pre prácu s AI.

GOPAS Praha
Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved