

AI v zajištění kvality - praktický workshop

Kód kurzu: ATAIK

Tento workshop si klade za cíl seznámit účastníky s praktickými aplikacemi umělé inteligence v oblasti zajištění kvality (QA). Na základě modelových situací z reálných projektových scénářů se účastníci naučí, jak lze AI využít k řešení běžných problémů, aniž by museli být experty na Excel nebo mistři v programování.

Co Vás naučíme

- Plánování testů, analýza, návrh, tvorba testovacích případů a řešení běžných výzev.
- Praktická cvičení a interaktivní aktivity simulující reálné scénáře.

Požadované vstupní znalosti

Přineste si vlastní notebook a používejte své oblíbené nástroje AI. Náš e-book vás může inspirovat a pomoci vám vybrat ten správný nástroj AI.

Osnova kurzu

Demystifikace AI pro QA: Objevte výhody, omezení a postupy, jak vybrat správný nástroj AI pro konkrétní úkoly.

Plánování a analýza řízená AI: Naučte se optimalizovat testovací plány, analyzovat požadavky, hodnotit rizika a získávat cenné poznatky pomocí AI.

Návrh a tvorba testů s podporou AI: Zjistěte, jak efektivně generovat testovací případy na základě požadavků, jak je prioritizovat a vybírat k provedení za pomoci AI.

Překonávání výzev v QA řízeném AI: Naučte se základy prompt engineeringu, vyhněte se běžným úskalím a osvojte si osvědčené postupy pro práci 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