

Testy wydajnościowe z K6

2 dni - 14 h

Program szkolenia:

Dzień I

1. JS/TS Podstawy i przypomnienie
2. REST, CRUD i HTTP(S) - Testowanie restfull API
3. K6 praca z GJSON
4. Wprowadzenie do K6:
 - Instalacja, batching i grupowanie
 - Modelowanie i generowanie obciążenia
 - Checki: Thresholdy + Quality Gates-y
5. K6 praca z cookies-ami:
 - Zmienne wbudowane i zewnętrzne
6. Organizowanie Testów:
 - Podział testów na moduły
 - TAG-owanie
 - Konfigurowanie
7. Podsumowanie i zadanie domowe

Dzień II

1. Testowanie Web Aplikacji oraz stron WWW
2. Wykonywanie, monitorowanie i raportowanie testów w K6:
 - Azure / Grafana InfluxDB
3. Nagrywanie testów w K6
4. K6 Cloud

