

Rovo AI - wprowadzenie do tematyki i przegląd funkcjonalności AI w produktach firmy Atlassian



Celem szkolenia jest praktyczne zapoznanie uczestników z możliwościami Sztucznej Inteligencji w Jira Cloud i Confluence Cloud, aby zwiększyć efektywność ich codziennej pracy. Szkolenie ma na celu rozwinięcie umiejętności automatyzacji procesów i wykorzystania AI do usprawniania komunikacji i zarządzania projektami w organizacjach.



Odbiorcy szkolenia

Osoby na co dzień korzystające z oprogramowania firmy Atlassian (Jira/Confluence) chcące poznać tajniki AI i jej praktycznego zastosowania w obu programach.



Korzyści

- Uczestnicy poznają podstawy Sztucznej Inteligencji, jej możliwości, wyzwania bezpieczeństwa w kontekście pracy z danymi firmowymi
- Poznanie narzędzia Atlassian Intelligence, które wspierają tworzenie i edycję treści, generowanie podsumowań oraz inteligentne wyszukiwanie informacji
- Rozwinięcie kompetencji w integrowaniu AI z różnymi funkcjonalnościami Jira i Confluence, w tym z automatyzacjami i cross-teamową współpracą.
- Przygotowanie uczestników do samodzielnego wykorzystywania AI w optymalizacji pracy zespołowej i podnoszenia transparentności procesów biznesowych



Program szkolenia

1. Wstęp i wprowadzenie do Atlassian Intelligence

- Czym jest Sztuczna Inteligencja?
- Co to jest Atlassian Intelligence?
- Przeгляд rozwoju AI w ekosystemie Atlassian (od AI do Rovo)
- Bezpieczeństwo danych i etyka AI w Atlassian Cloud

2. Rovo i Agenci AI

- Wprowadzenie do Atlassian Rovo
- Rovo Search jako narzędzie zaawansowanego wyszukiwania
- Rovo Chat czyli pytania i odpowiedzi z kontekstem
- Agenci Rovo – budowa i zasady tworzenia

3. Przeгляд funkcji AI w Jira Cloud

- Wyszukiwanie zadań i zgłoszeń naturalnym językiem
- Generowanie opisów, podsumowań i automatyzacji
- Sugerowanie podobnych zgłoszeń i powiązanych treści
- Automatyzacja procesów – praktyczne przykłady wykorzystania Agenta AI

4. AI w Confluence Cloud - generowanie i przetwarzanie treści

- Tworzenie i redakcja stron oraz blogów z AI
- Podsumowywanie stron, komentarzy, porównywanie wersji
- Brainstorming, generowanie pomysłów, whiteboard AI

5. Automatyzacje AI w Jira i Confluence

- Automatyzacja vs. Agent Rovo
- Tworzenie reguł automatyzacji przez opis w języku naturalnym
- Przykłady automatyzacji wykorzystujących agentów AI

6. Praca z zadaniami i wiedzą - AI w praktyce

- AI decomposition: „rozbijanie” epików na podzadania
- Agregowanie zadań z Confluence do Jira
- Agenci w workflow Jira – przypisywanie agentów jako assignee
- Triage zgłoszeń

7. Współpraca AI z komunikatorami i narzędziami zewnętrznymi

- Tworzenie i przeгляд zadań z poziomu Teams
- Wykorzystanie MPC na przykładzie Anthropic Claude
- Współpraca Jira/Confluence z Perplexity
- Dodatki Atlassian Marketplace

8. Warsztat praktyczny

- Praca nad powyższymi tematami w systemie testowym



Oczekiwane przygotowanie uczestnika

- Sprawne posługiwanie się komputerem
- Znajomość tematyki zarządzania projektami w praktyce
- Praktyczna znajomość podstaw Jira/Confluence (Data Center lub Cloud)
- Podstawowa wiedza z zakresu AI i jej wykorzystania w organizacji



Szkolenie obejmuje

Szkolenie przeprowadzane jest w postaci wykładu/prezentacji wraz z elementami praktycznego wykorzystania niektórych funkcjonalności (demo).



Czas trwania

1 dni / 8 godzin

Język

Polski