



# PROGRAM SZKOLENIA



**Jira Basic - konfiguracja  
i zarządzanie projektem**

# Spis Treści

Opis .....	3
Cel szkolenia.....	3
Grupa docelowa.....	3
Korzyści.....	3
Program szkolenia .....	4
Egzamin .....	4
Metody i narzędzia wykorzystywane podczas szkoleń.....	4

## Opis



1 dzień



Szkolenie autorskie



język szkolenia: polski



język materiałów: polski

Dzięki udziałowi w szkoleniu **Jira Basic – konfiguracja i zarządzanie projektem** uczestnicy nabywają wiedzę potrzebną do tworzenia, konfiguracji i zarządzania projektami Jira.

Podczas kursu uczestnicy będą mieli okazję poznać kluczową terminologię związaną z projektami w narzędziu Jira, dostępne opcje konfiguracyjne, dobre praktyki prowadzenia projektów w powiązaniu z podejściami Scrum i Kanban.

Dodatkowo między poszczególnymi rozdziałami kursu uczestnicy będą mieli potwierdzenie zdobywanej wiedzy w praktyce, poprzez liczne ćwiczenia prowadzące do utworzenia i skonfigurowania od podstaw swojego własnego projektu.

## Cel szkolenia

- ✓ Przedstawienie niezbędnej terminologii do pracy z projektami Jira.
- ✓ Zapoznanie z najważniejszymi funkcjonalnościami oraz sposobami konfiguracji projektów Jira.
- ✓ Zapoznanie z dostępnymi funkcjonalnościami konfiguracji projektów.
- ✓ Powiązanie wykorzystania Jira we wsparciu zwinnych metodyk wytwarzania produktów (Scrum i Kanban).

## Grupa docelowa

- ✓ Osoby odpowiedzialne za zarządzanie projektami w dowolnej branży i organizacji.
- ✓ Kierownicy projektów, właściciele produktów, menedżerowie zainteresowani wdrożeniem oprogramowania Jira w organizacjach.
- ✓ Obecni oraz przyszli kierownicy projektów zwinnych.
- ✓ Użytkownicy narzędzia Jira, którzy chcą usprawnić pracę w swoich projektach.

## Korzyści

- ✓ Umiejętność korzystania z Jira do potrzeb projektowych w organizacji.
- ✓ Podstawowa wiedza dot. konfiguracji projektów Jira.
- ✓ Udział w licznych ćwiczeniach praktycznych.

## Program szkolenia

**MODUŁ 1** - Przestrzenie w Jira – typy, konfiguracja, zarządzanie.

**MODUŁ 2** - Konfiguracja zgłoszeń.

**MODUŁ 3** - Tablice.

**MODUŁ 4** - Przepływy pracy - konfiguracja i zastosowanie.

**MODUŁ 5** - Automatyzacja.

## Egzamin

Brak

## Metody i narzędzia wykorzystywane podczas szkoleń

Szkolenia prowadzone są metodą **wykładową i warsztatową**.

CZĘŚĆ WYKŁADOWA	CZĘŚĆ WARSZTATOWA
Prowadzona jest w oparciu o przygotowaną przez prowadzącego prezentację multimedialną i wzbogacana jest poprzez zastosowanie dyskusji moderowanej, wymianę doświadczeń uczestników oraz analizy przypadków.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ćwiczenia w małych grupach,</li> <li>✓ ćwiczenia indywidualne,</li> <li>✓ analizy przypadków,</li> <li>✓ dyskusję moderowaną,</li> <li>✓ wymianę doświadczeń uczestników</li> </ul>

Dobór formy i zakresu szkoleń poparte doświadczeniem zawodowym i trenerskim prowadzącego zapewniają uczestnikom **kompleksowe omówienie tematyki oraz zdobycie praktycznych umiejętności**.