

# Zarządzanie ryzykiem w projektach

## PRZEZNACZENIE SZKOLENIA

Szkolenie przeznaczone dla osób odpowiedzialnych za uruchomienie i realizację projektów: członków zarządu przedsiębiorstw i organizacji, sponsorów oraz kierowników projektów i podprojektów.

## KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z UKOŃCZENIA SZKOLENIA

Uczestnicy nabywają umiejętności w zakresie:

- identyfikacji ryzyka,
- analizy ryzyka wspomaganą zastosowaniem wybranych technik,
- planowania zarządzania ryzykiem,
- sterowania zarządzaniem ryzykiem w trakcie realizacji projektu.

## OCZEKIWANE PRZYGOTOWANIE SŁUCHACZY

Wskazane jest uczestnictwo w kursach omawiających podstawy zarządzania projektami lub posiadanie podstawowej wiedzy z zakresu zarządzania projektami.

## PRZYGOTOWANIE DO SZKOLENIA

Wirtualna Klasa

- Poznanie trenera i grupy
- Sprawdzanie wiedzy - testy i quizy
- Wprowadzenie w temat zajęć

## WYKŁADY I WARSZTATY

Sala szkoleniowa

1. Wprowadzenie
  - Definicje ryzyka, parametry ryzyka, źródła ryzyka
  - Definicja zarządzania ryzykiem
  - Czynniki krytyczne zarządzania ryzykiem
  - Role w zarządzaniu ryzykiem.
2. Charakterystyka porównawcza struktury procesów zarządzania ryzykiem
  - Ryzyko i zarządzanie ryzykiem wg SEI
  - Ryzyko i zarządzanie ryzykiem wg PMI
  - Ryzyko i zarządzanie ryzykiem wg PRINCE2®
  - Ryzyko i zarządzanie ryzykiem wg NIST.
3. Cykl zarządzania ryzykiem wg metodyki PRINCE(R)
  - Analiza ryzyka: identyfikacja, szacowanie, Identyfikacja i wybór akcji
  - Planowanie zarządzania ryzykiem
  - Monitorowanie i raportowanie.
4. Przegląd technik i narzędzi do zarządzania ryzykiem

- Symulacje, drzewa decyzyjne
  - CRAMM.
5. Charakterystyka poziomów zarządzania ryzykiem
- Poziom strategiczny, poziom programu, poziom projektu, poziom operacyjny.

## WSPARCIE I ROZWÓJ PO SZKOLENIU

Portal Altkom Akademii

- Dostęp do materiałów szkoleniowych i uzupełniających
- Opieka trenera
- Kontakt ze społecznością

---

<b>Kod szkolenia</b>	ZP-ZRP / PL AA 2d
<b>Czas trwania</b>	2 dni
<b>Poziom</b>	Podstawowy
<b>Autoryzacja</b>	Altkom