

Wymagania w metodykach Agile



Odbiorcy szkolenia

Szkolenie skierowane do wszystkich osób pracujących w zespołach zwinnych, w szczególności zaangażowanych w zbieranie, analizę i zarządzanie wymaganiami rozwiązań informatycznych. Przedstawia wybrane techniki oraz dobre praktyki wydobywania i modelowania wymagań.



Korzyści

- Poznanie technik zbierania i modelowania wymagań
- Przećwiczenie sposobów strukturalizacji wymagań
- Poznanie współczesnych dobrych praktyk dla projektów IT
- Szkolenie jest dobrym punktem startu do rozwijania dalszych kompetencji analitycznych.



Program szkolenia

1. Krótkie porównanie metodologii klasycznych i zwinnych
2. Poziomy wymagań
3. Techniki wydobywania wymagań oparte o procesy
4. Techniki wydobywania wymagań oparte o struktury
5. Technika „User Story Mapping”
6. Niektóre dobre praktyki w zarządzaniu wymaganiami



Oczekiwane przygotowanie uczestnika

Podstawowa wiedza i doświadczenie w zakresie inżynierii wymagań.



Czas trwania

2 dni / 14 godzin

Język

- Szkolenie: polski
- Materiały: polski