

SZKOLENIE ŚREDNIO ZAAWANSOWANE

Przypadki użycia w zarządzaniu wymaganiami

CASE

Czas trwania: 2 dni

Szkolenie warsztatowe obejmujące tematykę zarządzania wymaganiami na oprogramowanie przy użyciu przypadków użycia

Cele szkolenia

.....

Zalety

.....

- Uczestnicy szkolenia otrzymają podstawy teoretyczne z tematu inżynierii wymagań i koncepcji przypadków użycia w zarządzaniu wymaganiami, uzupełnione solidną porcją ćwiczeń i warsztatów
- Większa część szkolenia to praca indywidualna nad opracowaniem modelu i dokumentacji przypadków użycia dla wybranego problemu biznesowego
- Szkolenie przeprowadzane jest przy komputerach
- Podczas warsztatów wykorzystywane są narzędzia CASE (StarUML, Enterprise Architect, inne: zgodnie z życzeniem klienta)
- Praktyka przed teorią - wszystkie szkolenia technologiczne prowadzone są w formie warsztatowej. Konieczna teoria jest wyjaśniana na przykładzie praktycznych zadań
- Konkretnie umiejętności - w ramach każdego szkolenia rozwijamy praktyczne umiejętności związane z daną technologią i tematyką
- Nauka z praktykami - wszyscy trenerzy na co dzień pracują w projektach, gwarantuje to dostęp do eksperckiej wiedzy i praktycznego know-how

Dla kogo?

.....

Wymagania

.....

- Wskazane jest półroczne doświadczenie w analizie wymagań



Program

1. Wprowadzenie do inżynierii wymagań
 - a. Definicja i klasyfikacja wymagań
 - b. Jakość wymagań
2. Metody pozyskiwania wymagań
 - a. Źródła wymagań
 - b. Techniki pozyskiwania wymagań
3. Dokumentowanie wymagań
 - a. Różne formy dokumentacji wymagań - od IEEE 830 po user story
 - b. Przypadki użycia w identyfikacji, modelowaniu i dokumentowaniu wymagań
4. Modelowanie w UML
 - a. Diagram przypadków użycia
 - b. Diagram aktywności

