

Scrum_DSDM_3 - DSDM for Scrum

Czas trwania:	Czas trwania: 3 dni / 24 godz.
Cena rynkowa:	Zadzwo - 801 30 30 30
Cena promocyjna:	Zadzwo - 801 30 30 30
Szkolenie autoryzowane:	Nie

Informacje o szkoleniu

(PDU 21 - T:17, L:4)

Celem tego trzydniowego szkolenia jest przekazanie uczestnikom wiedzy na temat zarządzania projektami w podejściu agile. Szkolenie bazuje na koncepcji połączenia DSDM Atern, uznanej metodyki zwinnego zarządzania projektami, ze Scrum, najpopularniejszą metodyką zarządzania procesem zwinnego wytwarzania produktu. Przedstawiona w warsztacie wiedza bazuje na wieloletnim doświadczeniu we wdrażaniu i stosowaniu Agile oraz na wiatowych dobrych praktykach, standardach i raportach.

Czego się nauczysz

Zarządzania projektami w podejściu agile.

Ról i odpowiedzialności, procesu, produktu w i praktyk metodyki DSDM Atern oraz koncepcji jej połączenia ze Scrum.

Podczas szkolenia DSDM for Scrum przeprowadzimy ćwiczenia i symulacje, pozwalające na zdobycie umiejętności zastosowania tego połączenia w praktyce.

Do kogo skierowane jest to szkolenie

DSDM for Scrum to szkolenie przeznaczone dla zespołów projektowych: kierowników projektów, przedstawicieli biznesu, liderów zespołów, analityków biznesowych i architektów. UWAGA: Rekomendowane jest budowanie grup mieszanych z przedstawicieli biznesu, AIT a o ile to możliwe również IT i BT, a także dostawców.

Wymagania wstępne

Brak formalnych wymagań.

Wymagania wstępne

Brak

Zagadnienia poruszane podczas szkolenia



DSDM for Scrum dzie 1 :

- ▣ Moduł 1 : podstawy agile - kluczowe korzyści, różnice między podejściem zwinnym a tradycyjnym, manifest winnego wytwarzania oprogramowania
- ▣ Moduł 2 : DSDM Agile Project Framework - dobór metodyki do projektu, przegląd metodyk agile, metodyki DSDM Altern i Scrum oraz ich połączenie: The DSDM Agile Project Framework for Scrum (Agile PF)
- ▣ Moduł 3 : filozofia Agile PF - wartości i zasady, zmienne w projekcie
- ▣ Moduł 4 : role Agile PF - role poziomu Zespołu Projektowego, poziomu Zespołu Scrum oraz pozostałe role
- ▣ DSDM for Scrum dzie 2 :
- ▣ Moduł 5 : cykl życia i produkty Agile PF - fazy projektu, inkrement i sprint, mapa produktów metodyki
- ▣ Moduł 6 : uruchomienie projektu w Agile PF - szczegóły faz uruchomienia projektu, sposób konstruowania produktów, techniki opisu zakresu, priorytetyzacji, szacowania, planowania, dobre praktyki
- ▣ Symulacja 1 : uruchomienie projektu "Plakat" - realizacja fazy planowania projektu: definicja wizji produktu i zakresu projektu (Product Backlog), priorytetyzacja (MoSCoW), szacowanie (Story Points, Velocity), architektura, harmonogram i definition-of-done.
- ▣ DSDM for Scrum dzie 3 :
- ▣ Moduł 7 : ewolucyjne wytwarzanie w Agile PF - metodyka Scrum, jej ceremonie i artefakty oraz dobre praktyki
- ▣ Symulacja 2 : wytwarzanie w projekcie "Plakat" - realizacja dwóch Sprintów: Planowanie, Daily Scrum, Przegląd i Retrospektywa, zespołowe wytwarzanie plakatu
- ▣ Moduł 8 : wdrożenie i zamknięcie projektu w Agile PF - fazy wdrożenia i zamknięcia oraz ich produkty
- ▣ Moduł 9 : raportowanie i kontrola w Agile PF - zagadnienia kontroli, raportowania, zarządzania jakością, zarządzania ryzykiem, koncepcje testowania
- ▣ Moduł 10 : podsumowanie szkolenia - dyskusja na temat możliwości zastosowania wiedzy zdobytej na szkoleniu

Informacje dodatkowe

Informacje o szkoleniu

Organizacja szkolenia: dla grup zamkniętych

Język szkolenia: polski

Język materiałów: polski

Wielkość grupy: od 8 do 15 osób

W cenie szkolenia: materiały szkoleniowe

Akredytacja: Zakres szkolenia dotyczy certyfikowanych metodyk Scrum oraz Agile Project Management / DSDM Altern. Koncepcja połączenia tych metodyk oparta jest na "The DSDM Agile Project Framework for Scrum".

Przedstawiona w warsztacie wiedza bazuje na wieloletnim doświadczeniu we wdrażaniu i stosowaniu Agile oraz na wiatowych dobrych praktykach, standardach i raportach. Prowadzący jest doświadczonego ekspertem w zakresie wdrażania i stosowania metod Agile.

Typy szkolenia

Tradycyjne

Więcej informacji:

Zadzwo 801 30 30 30 lub napisz szkolenia@assecods.pl