

Program szkolenia:

SAFe® Advanced Scrum Master

Informacje:

Nazwa:	SAFe® Advanced Scrum Master
Kod:	advanced-scrum-master
Kategoria:	SAFe
Odbiorcy:	Scrum Masters, developerzy, Product Owners, analitycy, management, architekci
Czas trwania:	2 dni
Forma:	50% wykłady / 50% warsztaty

Celem tego dwudniowego szkolenia jest przygotowanie osób pełniących już rolę Scrum Mastera do roli lidera zespołów zwinnych zarówno na poziomie zespołu, programu, jak i na poziomie całej organizacji wdrażającej podejście Scaled Agile Framework (SAFe).

Podczas szkolenia uczestnicy poznają techniki wspierania interakcji między zespołami w celu wsparcia realizacji programu SAFe i ciągłego doskonalenia współpracy. Spojrzą również na Scrum z szerszej perspektywy – frameworka wspierającego skalowane wytwarzanie rozwiązań IT oraz praktyki DevOps. Poznają również sposoby zastosowania Kanbana w celu wizualizacji przepływu wartości oraz znaczenie i techniki wspierania interakcji między architektami, osobami zarządzającymi produktem oraz innymi kluczowymi interesariuszami, zarówno w kontekście programu jak i z punktu widzenia całej organizacji.

Podczas szkolenia poznasz także przydatne narzędzia do budowania wysokowydajnych zespołów, a także dowiesz się jak radzić sobie z antywzorcami Agile i Scrum w przedsiębiorstwie.

Szkolenie umożliwi podejście do egzaminu Certified SAFe® Advanced Scrum Master.

Zalety szkolenia:

- Przygotowanie do egzaminu Certified SAFe® Advanced Scrum Master.
- Nauka stosowania zasad SAFe w celu lepszej facylitacji wydarzeń projektowych, aktywizacji oraz coachingu w środowisku, w którym pracuje wiele zespołów Agile.
- Nauka budowy zespołów o wysokiej wydajności i wspieranie rozwoju podejścia nieustannego rozwoju (ang. relentless improvement) w organizacji o dużej skali.
- Poznanie antywzorców Agile i Scrum.
- Nauka wspierania wdrażania praktyk inżynierskich, DevOps i architektury Agile.
- Nauka stosowania Kanbana i eXtreme Programming (XP) w celu optymalizacji przepływu wartości i usprawniania pracy zespołów Agile.
- Nauka sposobów facylitacji etapu planowania oraz realizacji programu SAFe oraz zdarzeń związanych z dostarczaniem kompleksowej wartości przez budowany produkt.
- Poznanie znaczenia Communities of Practice (CoP) oraz nauka sposobów ich budowanie i wspierania ich działania.

Szczegółowy program:

1. Jaka jest rola Scrum Mastera w organizacji, w której występuje SAFe.
2. Zasady SAFe z perspektywy Scrum Mastera.
3. Odkrywanie antywzorów Agile i Scrum.
4. Program SAFe – krok po kroku.
5. Wizualizacja i usprawnienie procesów przy wykorzystaniu Kanban i XP (eXtreme Programming).
6. Budowanie wysokowydajnych zespołów.
7. Poprawa wydajności programu dzięki zastosowaniu podejścia Inspect i Adapt.