



KZA's Professional Scrum Master (PSM I) Training

"Easy to learn, hard to (Scrum)master"

Wereldwijd is Scrum het meest gebruikte raamwerk voor Agile softwareontwikkeling. Scrum is een bewezen succes voor organisaties die sneller en adaptief hun klantbehoefte willen vervullen. Het raamwerk van Scrum is eenvoudig te begrijpen. De toepassing in de praktijk is echter een stuk complexer. Een goede Scrum Master is een belangrijke factor voor een succesvolle Scrum implementatie.

De training is geschikt voor iedereen die met Scrum werkt of wil gaan werken. Als deelnemer leer je hoe je als Scrum Master het Development Team en de Product Owner kan faciliteren in het werken volgens Scrum.

KZA bundelt jarenlange praktijkervaring, kennis binnen diverse sectoren en Agile expertise in de Professional Scrum Master Training. We houden rekening met de organisatie, zodat het herkenbaar is en daardoor beter implementeerbaar. De kracht van de training ligt in 'Learning by doing'. We kunnen ons vooraf en tijdens de training aanpassen, indien gewenst.

We behandelen het Scrum raamwerk volledig. In de training ligt de nadruk op het onderliggende gedachtegoed en de principes van Lean en Agile. Hiervoor maken we gebruik van instructies, groepsopdrachten en discussies. De deelnemers verwerven inzicht in de toepassing van Scrum voor de maximalisatie van waarde, productiviteit en de minimalisatie van de 'total cost of ownership' van software-producten.

Indien certificering gewenst is bereiden we de deelnemers voor op het scrum.org PSM I examen. Bij het succesvol afleggen ontvangt de deelnemer het certificaat 'Professional Scrum Master I' certificaat.

Na de training zijn de deelnemers in staat om teams te helpen om beter te presteren met de Scrum werkwijze.

Inhoud

In deze training, van vier dagdelen, worden de volgende onderwerpen behandeld:

Onderwerp	Omschrijving
Intro Lean IT Development	Wat is Scrum en hoe is het ontstaan? Wat zijn de onderliggende principes? Wat zijn de relaties met Lean, Lean Six Sigma, Lean IT en Agile?
Scrum theorie	Waarom werkt Scrum? Wat zijn haar theoretische fundamenteën en principes? Hoe verschilt Scrum van de traditionele software ontwikkeling?
Scrum rollen	Scrum teams zijn zelf organiserend en multidisciplinair, dit verschilt van traditionele ontwikkelprojecten en teams. Leer wat elke rol doet.
Scrum events	Hoe is de Scrum theorie geïmplementeerd met meetings en time-boxes?
Scrum artifacts	Welke zijn dat en hoe kunnen deze effectief gebruikt worden?
Scrum in de praktijk	Oefeningen en discussies over praktische uitdagingen die een Scrum Master met een team vaak tegenkomt.
PSM I examenvoorbereiding	Praktische informatie over het examen wordt gedeeld en voorbereiding op het examen.

Interesse?

Neem contact op met Kevin Bakker voor meer informatie: kbakker@kza.nl of via 06 29 52 69 09.

Meer informatie kunt u vinden op: <http://kza.nl/kza-expertise/agile-consultancy/>