

SPR200: Cursus Scrum Master

Code: SPR200

Duur: 2 dagen

Prijs: € 999

Doelgroep Scrum Master Cursus

Developers, testers, software architecten, project managers, team leiders en anderen die een grondige kennis willen op doen van het Scrum software process en die de verantwoordelijkheden en rol van de Scrum Master willen leren.

Voorkennis Cursus Scrum Master

Voor deelname aan deze cursus zijn geen specifieke vaardigheden nodig. Het verdient aanbeveling vooraf alvast kennis over Scrum op te doen door het lezen van artikelen.

Uitvoering Training Scrum Master

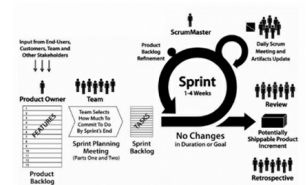
De theorie wordt behandeld op basis van presentatie slides. Aan de hand voorbeeld projecten uit de praktijk wordt de theorie nader verhelderd. Aan de hand van korte agile praktijk voorbeelden worden oefeningen uitgevoerd. De cursustijden zijn van 9.30 tot 16.30.

Certificering Cursus Scrum Master

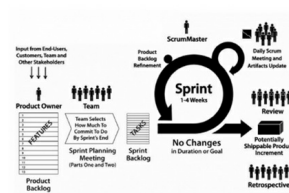
De deelnemers krijgen na het goed doorlopen van de cursus een officieel certificaat Scrum Master.

Inhoud Scrum Master Cursus

In deze cursus doen de deelnemers in twee dagen de kennis op die nodig is op Scrum trajecten in goede banen te leiden. De implementatie van een Scrum software process kan verregaande gevolgen hebben voor organisaties en u kunt tegen moeilijkheden oplopen waardoor niet alle voordelen van Scrum tot hun recht komen. De rol van de Scrum Master is hierbij van groot belang voor het succes van Scrum en in deze cursus wordt u daartoe opgeleid. De cursus behandelt alle zaken die nodig zijn om zich als Scrum Master te certificeren. Ook deelnemers die al actief zijn als Scrum Master en die hun kennis willen verdiepen en zich willen certificeren, hebben baat bij deze training. In de cursus wordt ingegaan op de principes van Scrum en gaat met name in op de rol van de Scrum Master in relatie tot het team. Ook wordt uitgebreid stil gestaan bij de rollen, tools en meetings van het Scrum proces. Na afloop van de training kunt u online een examen van Scrum.org afleggen. Hiermee kunt u zich certificeren tot Professional Scrum Master. Het examen is niet bij de training inbegrepen en is facultatief.



Scrum Master



Module 1 : Scrum Intro	Module 2 : Scrum Process	Module 3 : Scrum Teams
What is Scrum? Scrum origin Scrum principles Other Software processes Scrum versus Agile Scrum Software process	Scrum Framework Scrum meetings Changes with Scrum Scrum and Development Scrum and Management Total Cost of Ownership	Scrum teams Team cooperation Team communication Self organization Multidisciplinary Teams
Module 4 : Scrum Terminology	Module 5 : Scrum Planning	Module 6 : Scrum and Changes
Product Backlog Management and Refinement Item Readiness Item Estimation Product Increment Definition of Done Sprint Backlog Update Scope Burndown Charts	Scrum planning Informing customers Scaling Scrum to large projects Project estimations Time boxes Risk Management Risk Reporting Determine progress	Scrum and changes Roles Rules Artifacts Organization effects Maintenance TCO optimization
Module 7 : Scaling Scrum		
Scaling Teams Scaling Product Owners Scaling the Product Backlog Scaling the Sprint Meetings Distributed Scrum Teams Infrastructure practices		