



CSM – Certified Scrum Master

Tecnologias de Informação - Desenvolvimento

Promoção: EARLY BIRD: 125€ de desconto até 23 de janeiro de 2019 Garanta já a sua vaga!

Últimas ofertas

Com certificação

- **Localidade:** Lisboa
- **Data:** 07 Feb 2019
- **Preço:** 1200 € (Os valores apresentados não incluem IVA. Oferta de IVA a particulares e estudantes.)
- **Horário:** Laboral das 9h00 - 17h00
- **Nível:** Intermédio
- **Duração:** 16h

Sobre o curso

SCRUM é uma framework que, quando usada individualmente ou em conjunto com outros processos promove uma maior flexibilidade, visibilidade e produtividade para a empresa.

No curso **Certified Scrum Master (CSM)**, os participantes irão aprender tudo o que é necessário para começarem a utilizar o SCRUM.

O **SCRUM** é composto por um pequeno conjunto de regras, por isso é importante aprender os seus princípios fundamentais, praticando e ganhando experiência diretamente com os profissionais que implementam as melhores práticas de SCRUM na indústria do software.

O curso inclui:

- Exame de certificação CSM;
- Inscrição na Scrum Alliance;
- Atribui 16 PDUs do PMI.

No final da ação de formação os participantes deverão estar aptos a:

- Be qualified and ready to pass the Scrum Alliance exam. This online exam is required to become a Scrum Alliance Certified ScrumMaster.

Pré-requisitos

- Frequência do Scrum Fundamentals, em e-learning
 - Experiência em ambientes de gestão de projetos, seja como Gestor de Projetos ou membro da equipe.
-

Programa

- Overview of Scrum
- Sprints
- The ScrumMaster
- The Product Owner
- Product backlog
- Meetings
- Sprint planning
- Release planning
- Tracking progress
- The team
- Scalability

Overview of Scrum

- Why Scrum works
- What Scrum is
- Origins

Sprints

- Potentially shippable
- Architecture on a Scrum project
- Sprint length and release sprints
- Abnormal terminations

The ScrumMaster

- Responsibilities and mindset
- Situational ScrumMastering
- ScrumMaster as team member

The Product Owner

- Description and responsibilities
- Sharing the vision

Product backlog

- User stories on the product backlog
- Backlog-writing workshops
- INVEST in your backlog

Meetings

- The daily scrum
- Sprint review
- Sprint retrospective

Sprint planning

- Prioritization and sprint goal
- Sprint planning meeting

Release planning

- Velocity
- Estimating the product backlog
- Release planning meeting

Tracking progress

- Burndown charts
- Task boards

The team

- Composition and cross-functionality
- Organizing

Scalability

- The scrum of scrums
- Focus of initial sprints
- Share vs. specific product backlogs
- Scaling the product owner
- Getting started

Formadores

- *Peter Measey*