



## Ziele

Der Kurs vermittelt die Grundlagen der SCRUM Methodik aus der Sichtweise des SCRUM Masters. Die Teilnehmer lernen den SCRUM-Prozess kennen, die Verantwortlichkeiten des SCRUM Masters in den SCRUM Ereignissen und die Methoden zur Unterstützung des Teams und zum Moderieren der Meetings. Zusätzlich werden wir verschiedene Ansätze zur Skalierung von SCRUM im Unternehmen kennen lernen. Der Kurs bereitet auch auf die Professional Scrum Master 1 Zertifizierung von Scrum.org vor.

## Inhalt

Sie lernen den SCRUM Prozess, Rollen, Werte, Artefakte und Ereignisse und diskutiert unterschiedliche Techniken und Methoden zur Arbeit im SCRUM-Ansatz kennen.

Inhalte:

- Warum agile Produktentwicklung?
- Agiles Manifest und Scrum Guide?
- Agile Werte
- Der Scrum Prozess
- Das Prinzip der Timebox
- Das Scrum Team und die Rolle des Product Owners

- Die Rollen in Scrum

- o Product Owner
- o Scrum Master
- o Entwickler

- Die Meetings

- o Sprint Planning
- o Daily Scrum
- o Review
- o Retrospective

- Umfangsplanung in Scrum

- o Features, Epics und User Stories
- o Product Backlog
- o Sprint Backlog
- o Definition of Done
- o Grooming / Backlog Refinement

- Werkzeuge

- o Priorisierungsmethoden
- o Agile Schätzmethode
- o Task Board
- o Moderationstools für die Restrospektive
- o Burndown-Chart
- o Burnup-Chart

- Monitoring

- o Story Points

# SCRUM Scrum Master

Kursnummer: 9002



- o Velocity
- o Capacity

- SCRUM im Unternehmen
  - o Hybride Ansätze
  - o Skalierungsansätze
- Die Professional Scrum Master I Prüfung

## Zielgruppe

Projektmanager, Berater oder Entwickler, die auf die Rolle als Scrum Master im Team oder agiler Coach im Unternehmen vorbereiten möchten oder die Scrum Master Zertifizierung erlangen möchten.

## Voraussetzungen

Grundkenntnisse des Projektmanagements sind hilfreich aber nicht zwingend erforderlich.

## Informationen

### Ihr Ansprechpartner



### Andrea Nordhoff

**Consultant Training & Development**

Fon: 0221 | 29 21 16 - 13

E-Mail: [training@ce.de](mailto:training@ce.de)