

# Leading SAFe mit Zertifikat SAFe® Agilist

## Beschreibung

Dieses Seminar bietet Ihnen eine Einführung in die Grundlagen des Scaled Agile Frameworks SAFe und die zugrundeliegenden Prinzipien, Rollen und Methoden, um eine agile Transformation anzuführen. Sie lernen, wie Unternehmen Agilität aufbauen können und wie Sie SAFe in Ihrem Unternehmen zum Laufen bringen können. Sie erfahren, wie SAFe Ihnen hilft, Qualität, Produktivität, Mitarbeiterengagement und Time-to-market zu verbessern. Sie werden ein Verständnis dafür entwickeln, wie Sie Ihre gesamte Organisation auf die gleichen klaren Ziele ausrichten und wie Sie Ihre Wertschöpfung von der Strategie bis zur Umsetzung verbessern können. Sie erfahren, was Unternehmen kundenorientierter macht und wie Sie wichtige SAFe-Events wie z.B. das PI-Planung durchführen. Darüberhinaus werden Sie ein Verständnis erhalten, was SAFe leisten kann und was nicht und wo sich bisherigen Rollen wie z.B. Projektleiter:in, Anforderungsmanager:in oder Testmanager:in in der agilen Organisation wiederfinden. Sie können zwischen zwei Formaten wählen: als zweitägiges Präsenzseminar oder als dreitägiges Live-Online-Training. Beide Schulungen beinhalten einen Medien-Mix aus Frontalimpulsen, Videos, Reflexionsfragen, Einzel- und Gruppenübungen sowie Informationen für die anschließende Zertifizierungsprüfung. Bei Bestehen erhalten Sie das Zertifikat "SAFe® Agilist". Im Nachgang an das Seminar wird zudem eine Q&A Session angeboten, um prüfungsrelevante Fragen zu beantworten.

## Nutzen

- Das skalierte agile Framework SAFe kennenlernen
- Verstehen, ob und wie SAFe im eigenem Unternehmen anwendbar wäre
- Nachweis über ihre SAFe Kenntnisse bei bestandener Prüfung als SAFe® Agilist
- einjährige Mitgliedschaft in der SAFe® Community mit Zugang zu Tools und Ressourcen auf der Community Plattform

## Zielgruppen

Alle, die einen Überblick erhalten wollen, wie eine skalierte agile Organisation nach SAFe funktionieren kann z.B. Führungskräfte aller Ebenen, Projektleiter:innen, Testmanager:innen, Agile Coaches, Scrum Master, Product Owner und Teammitglieder.

## Inhalte

- Einführung des Scaled Agile Framework (SAFe®)
- SAFe Prinzipien und SAFe House of Lean
- Lean-Agile-Leadership und das Lean-Agile-Mindset

- Agilität in Teams
- Kundenzentrierung und Werkzeuge des Design Thinking
- Programm-Increment-(PI)-Planning erleben
- Release-on-Demand mit DevOps
- Lean Portfolio Management
- SAFe implementieren
- nachgelagerte Q&A Session, um prüfungsrelevante Fragen zu beantworten

## Zusätzliche Informationen

Voraussetzungen: Ein grundsätzliches Verständnis von agilen Arbeitsmethoden wie Scrum oder Kanban ist vorteilhaft. Ein gutes Verständnis von geschriebenem Englisch (Arbeitsmaterialien und SAFe Website nur in Englisch verfügbar, Kurssprache ist jedoch Deutsch). Für die SAFe Zertifizierungs-Prüfung wird Wissen in den Bereichen Softwareentwicklung sowie in Scrum empfohlen (kann durch vertiefendes Material erworben werden). Zertifizierung: Durch die Seminarteilnahme werden Sie vorbereitet und berechtigt zum Ablegen der Zertifizierungsprüfung zum SAFe® Agilist. Sie erhalten Zugang zu weiteren Lernmaterialien und Probe-Examen. Sie haben 30 Tage Zeit nach dem Seminar, um die Prüfung abzulegen. Bei Nichtbestehen ist ein erneuter Versuch möglich für 50 \$. Zertifizierungen verfallen ein Jahr nach dem Datum, an dem die Zertifizierung erworben wurde und können für 100 \$ pro Jahr verlängert werden. Bei bestandener Prüfung erhalten Sie SAFe® Agilist mit digitalem Zertifikat und Digital Badge zum Hochladen auf Social Media Plattformen. Mehr Informationen zum Examen und zu Prüfungsdetails zum SA - SAFe Agilist erhalten Sie unter [www.scaledagile.com](http://www.scaledagile.com).

### Daten und Fakten

Semindauer: 3 Tage  
<https://www.ibo.de/seminar/safls>  
 Preis: **1.790,00 €**  
 2.130,10 € inkl. MwSt.

### Beratung und Buchung

Telefon: +49 641 98210-300  
 Fax: +49 641 98210-500  
 E-Mail: [training@ibo.de](mailto:training@ibo.de)

Wir sind Montag bis Donnerstag von 8–17 Uhr und Freitag von 8–15 Uhr für Sie da.