

Seminar

Agiles Projektmanagement Intensivseminar mit Simulation



Die Top-Themen:

- Effektiver Einsatz von Scrum in agilen Projekten
- Rollen und Verantwortlichkeiten im agilen Projektmanagement
- Aspekte des skalierten agilen Projektmanagements
- Agile Methoden in Live-Simulationen direkt anwenden
- Vorbereitung auf die Prüfung und Zertifizierung zum Scrum Master und Product Owner

Termine und Orte

- 20. und 21. Februar 2025
Online
- 17. und 18. Juli 2025
Freising
- 27. und 28. November 2025
Düsseldorf

Agiles Projektmanagement kann man nicht lernen - man muss es erfahren.

Ihre Seminarleitung

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Jürgen Rismondo,
Robert Bosch GmbH, Stuttgart



Allgemeine Informationen

Zielsetzung

Projekte werden immer dynamischer, komplexer, schneller und weniger berechenbar. Sie können selten so durchgeführt werden wie ursprünglich geplant. Mithilfe von agilem Projektmanagement ist es möglich, adäquat auf diese sich immer schneller ändernden Rahmenbedingungen zu reagieren und vorausschauend zu handeln.

Erfahren Sie, wie agile Methoden eine verbesserte Zusammenarbeit, erhöhte Produktivität und eine verkürzte Time-to-Market ermöglichen. Nach dem Seminar sind Sie mit den Herangehensweisen, Methoden und Techniken des agilen Projektmanagements vertraut, können die wesentlichen Instrumente in der Praxis einsetzen und wissen, worauf es hierbei ankommt. Bei großen Projekten müssen mehrere agile Teams an einem Produkt gleichzeitig arbeiten. Lernen Sie deshalb, wie skalierte Methoden Ihnen dabei helfen, komplexe Projekte zu koordinieren und die nötige Transparenz herzustellen. Ihr neu erlerntes Methodenwissen wenden Sie direkt in Live-Simulationen an. Die Simulationen bieten Ihnen ein schnelles Feedback zu Ihren Entscheidungen und Handlungen, helfen Ihnen dabei, potenzielle Fehler zu erkennen und daraus zu lernen. Dies ermöglicht Ihnen, Ihre Leistung in realen Projekten zu optimieren. Zudem unterstützt Sie das Seminar dabei, sich auf die Prüfung und Zertifizierung zum Scrum Master und Product Owner nach Scrum.org vorzubereiten.




Zielgruppe

- Projektmanager und Mitarbeitende in (agilen) Projekten
- Ingenieure & technische Fach- und Führungskräfte
- Zukünftige, neu ernannte und erfahrene Projektleiter aus allen industriellen Unternehmensbereichen

Inhouse-Seminar

Dieses Seminar können Sie auch als firmeninterne Schulung buchen:

Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Rufen Sie uns an.

 **Frau Angela Bungert/Herr Jens Wilk**
Tel.: +49 211 6214-200, E-Mail: inhouse@vdi.de
Herr Heinz Küsters  
Tel.: +49 211 6214-278, E-Mail: kuesters@vdi.de

Veranstaltungsdokumentation

Jeder Teilnehmer erhält eine Dokumentation wie Präsentationsunterlagen, Handbuch o.ä. und eine VDI Wissensforum-Teilnahmebescheinigung.



Seminarleitung

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Rismondo, Robert Bosch GmbH, Stuttgart



Herr Jürgen Rismondo arbeitet bei der Robert Bosch GmbH in Stuttgart und ist dort als technischer Projektleiter in der Systementwicklung im Automotive Bereich sowie in der Weiterbildung tätig. Er führt Seminare zum Thema „BWL und Marketing für Ingenieure“ durch sowie Simulationen und Planspiele im Bereich

„Controlling“ und „Projektmanagement“. Außerdem ist Herr Jürgen Rismondo Autor des Buches „ProjektManagement für Ingenieure für Dummies“ aus der berühmten gelben „Dummie“-Reihe beim Wiley Verlag. Ebenso ist er mehrfach zertifizierter „Scrum Master“ und „Product Owner“. Zusätzlich ist er mehrfach zertifiziert im „Scaled Agile Framework“ und ist „SAFe® Practice Consultant (SPC)“ und führt alle Seminare des SAFe® Frameworks durch. Durch die Verbindung der technischen und betriebswirtschaftlichen Kompetenz verfügt Jürgen Rismondo über den idealen Background, um einen Blick auf das gesamtunternehmerische Handeln aus praktischer Sicht zu werfen.

Seminarmethoden

Jeder Pilot trainiert am Simulator, bevor er das erste Mal fliegt! Mit Hilfe der im Seminar durchgeführten Simulationen können Sie die agilen Methoden sofort praktisch anwenden und so Ihre Leistungen in realen Projekten optimieren. Sie erleben die Prinzipien, Rollen und Techniken der agilen Methoden anhand von praktischen Beispielen aus dem echten Berufsleben. So lernen Sie den Unterschied zum klassischen Projektmanagement und können erkennen, wann Sie welche Methode zum Ziel führt.



Weitere interessante Veranstaltungen

Projektmanagement Intensivseminar mit Simulation

06. und 07. März 2025, Stuttgart

07. und 08. August 2025, Düsseldorf

Agile Zusammenarbeit in Projekten leben

02. und 03. Juni 2025, Online

22. und 23. September 2025, Frankfurt am Main

Scrum Training für Ingenieure

15. und 16. Juli 2025, Online

02. und 03. Dezember 2025, Berlin

Seminarinhalte

1. Tag 09:30 bis 18:00 Uhr

2. Tag 08:30 bis 17:00 Uhr

Agiles Projektmanagement

- Hauptaspekte der agilen Vorgehensweise
 - » Klassisches vs. agiles Arbeiten
 - » Wann führt welche Methode zum Ziel?
- Warum wir agile Methoden brauchen
 - » Von der VUCA Welt in die BANI Welt
 - » Das Cynefin Framework und die Stacy Matrix

Scrum als Methode im agilen Projektmanagement

- Grundbegrifflichkeiten (Terminologie) der Methode
- Rollen und Verantwortlichkeiten
 - » Product Owner: Stakeholder managen, Lastenheft umsetzen & agile Teams führen
 - » Scrum Master: Agiler »Leader«, Problemlöser & Prozess-Optimierer
 - » Developer: Reaktion auf ein sich ständig veränderndes Umfeld
 - » Scrum Team: Erfolgreiche Zusammenarbeit als Team
 - » Scrum Events: Sprint Planning, Daily Scrum Meeting, Sprint Execution, Sprint Review, Sprint Retrospective, Backlog Refinement
- Der Sprint: Ablauf und Zusammenhänge
 - » Der Kundenwunsch als Startpunkt: Das Product Goal
 - » Erstellung eines variablen Lasten- und Pflichtenheft
 - » Definition of Done & Definition of Ready
 - » Projektrisiko mithilfe von Timeboxing reduzieren
 - » User Story richtig erstellen und nutzen
 - » Product Backlog Management erfolgreich umsetzen
 - » Der richtige Umgang mit technischen Schulden: Spikes & Velocity
 - » Projektfortschritt im Blick: Sprint Burndown Charts
- Das Beste aus beiden Welten: Hybrides Projektmanagement
 - » Hybrides Phasenmodell: Agile Methoden mit klassischen Vorgehensweisen verbinden
 - » Prüfungsvorbereitung zum »Professional Scrum Master® (PSM I)« und »Professional Product Owner® (PSPO I)« nach Scrum.org

++ Simulation agiles Projektmanagement: Durchlaufen Sie typische Abläufe und Methoden des SCRUM-Prozesses, verinnerlichen Sie die SCRUM-Rollen und reagieren Sie agil auf Änderungen

Skaliertes agiles Projektmanagement

- Hauptaspekte des skalierten agilen Projektmanagements
 - » Komplexe Produkte im agilen Umfeld entwickeln
- Funktionsweisen von hybriden Modelle, LeSS, Spotify, NEXUS, Scrum-of-Scrum (SoS), »Scaled Agile Framework® (SAFe®)«, etc.
- Lean Thinking und agiles Projektmanagement verbinden
- (Agile) Projekte effizient skalieren
 - » Mehrere Teams erfolgreich koordinieren
- Techniken zur Visualisierung von Abhängigkeiten
- Aufbauen eines Rollenverständnisses von Business Owner, Product Manager, System Architekt & Solution Manager
- Skalierte agile Planung und Steuerung
 - » Verantwortung, Zusammenarbeit und Commitment im agilen Team
- Work-Flow Optimierung
 - » Steuerung des Work-in-Progress (WIP)
 - » Work-Flow Verbesserung mit Little's Law
 - » Mit Work-in-Progress-Limitierungen kaskadieren & synchronisieren
 - » Der richtige Einsatz des Planing Poker
- Kanban
 - » Kanban-Board effizient einsetzen
 - » Aufwände richtig schätzen (Estimation und Sizing)
 - » Kanban Feedback: What, so What, now What

++ Simulation skaliertes agiles Projektmanagement: Übernehmen Sie verschiedene Rollen wie Product Owner oder Scrum Master und lernen Sie durch die skalierte Arbeitsweise effektiv mit begrenzten Ressourcen umzugehen




Warum Sie dieses Seminar besuchen sollten

1. Sie können agile Methoden in dynamischen Projekten einsetzen.
2. Sie verstehen die Prinzipien der agilen Zusammenarbeit.
3. Sie erfahren, wie Sie agile Teams führen und anleiten.
4. Sie setzen agile Methoden in Live-Simulationen um.
5. Sie leiten wichtige Learnings für Ihre realen Projekte ab.

Seminar: Agiles Projektmanagement Intensivseminar mit Simulation

Jetzt online anmelden
www.vdi-wissensforum.de/
08SE167



VDI Wissensforum GmbH | VDI-Platz 1 | 40468 Düsseldorf | Deutschland

Sie haben noch Fragen?
Kontaktieren Sie uns einfach!

VDI Wissensforum GmbH
Kundenzentrum
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf
Telefon: +49 211 6214-201
Telefax: +49 211 6214-154
E-Mail: wissensforum@vdi.de
www.vdi-wissensforum.de

✓ Ich nehme wie folgt teil (zum Preis p. P. zzgl. MwSt.):

Seminar		
<input type="checkbox"/> 20. und 21. Februar 2025 Online (08SE167001)	<input type="checkbox"/> 17. und 18. Juli 2025 Freising (08SE167002)	<input type="checkbox"/> 27. und 28. November 2025 Düsseldorf (08SE167003)
EUR 2.090,-	EUR 2.090,-	EUR 2.090,-

www

Ich bin VDI-Mitglied und erhalte **pro Veranstaltungstag EUR 50,- Rabatt** auf die Teilnahmegebühr: VDI-Mitgliedsnummer* _____

*Für den VDI-Mitglieder-Rabatt ist die Angabe der VDI-Mitgliedsnummer erforderlich.

Meine Kontaktdaten:

Nachname _____ Vorname _____

Titel _____ Funktion/Jobtitel _____ Abteilung/Tätigkeitsbereich _____

Firma/Institut _____

Straße/Postfach _____

PLZ, Ort, Land _____

Telefon _____ Mobil _____ E-Mail _____ Fax _____

Abweichende Rechnungsanschrift _____

Datum _____ Unterschrift _____

Teilnehmer mit einer Rechnungsanschrift außerhalb Deutschlands, Österreichs oder der Schweiz bitten wir, mit Kreditkarte zu zahlen. Bitte melden Sie sich über www.vdi-wissensforum.de an. Auf unserer Webseite werden Ihre Kreditkartendaten verschlüsselt übertragen, um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten.

Die **allgemeinen Geschäftsbedingungen** der VDI Wissensforum GmbH finden Sie im Internet: www.vdi-wissensforum.de/de/agb/

Veranstaltungsort(e)

Freising: Mercure Hotel München Freising Airport, Dr.-von-Daller-Str. 1-3, 85356 Freising, Tel. +49 8161/532-0, E-Mail: ha0q8-sb@accor.com
Düsseldorf: NH Düsseldorf City, Kölner Str. 186 - 188, 40227 Düsseldorf, Tel. +49 211/7811-0, E-Mail: nhduesseldorf@nh-hotels.com

Im Veranstaltungshotel steht Ihnen ein begrenztes **Zimmerkontingent** zu Sonderkonditionen zur Verfügung. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer frühzeitig per Telefon oder E-Mail direkt bei dem Hotel mit dem Hinweis auf die „VDI-Veranstaltung“. Weitere Hotels in der Nähe des Veranstaltungsortes finden Sie auch über unseren kostenlosen Service von HRS, www.vdi-wissensforum.de/hrs

Leistungen: Im Leistungsumfang sind die Pausengetränke und an jedem vollen Veranstaltungstag ein Mittagessen enthalten. Ausführliche Veranstaltungsunterlagen werden den Teilnehmern am Veranstaltungsort ausgehändigt.

Exklusiv-Angebot: Als Teilnehmer dieser Veranstaltung bieten wir Ihnen eine 3-monatige, kostenfreie VDI-Probenmitgliedschaft an (dieses Angebot gilt ausschließlich bei Neuaufnahme).



Datenschutz: Die VDI Wissensforum GmbH verwendet die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, um Sie regelmäßig über ähnliche Veranstaltungen der VDI Wissensforum GmbH zu informieren. Wenn Sie zukünftig keine Informationen und Angebote mehr erhalten möchten, können Sie der Verwendung Ihrer Daten zu diesem Zweck jederzeit widersprechen. Nutzen Sie dazu die E-Mail-Adresse wissensforum@vdi.de oder eine andere der oben angegebenen Kontaktmöglichkeiten. Auf unsere allgemeinen Informationen zur Verwendung Ihrer Daten auf <https://www.vdi-wissensforum.de/datenschutz-print> weisen wir hin. Hiermit bestätige ich die AGBs der VDI Wissensforum GmbH sowie die Richtigkeit der oben angegebenen Daten zur Anmeldung.

Ihre Kontaktdaten haben wir basierend auf Art. 6 Abs. 1 lit. f) DSGVO (berechtigtes Interesse) zu Werbezwecken erhoben. Unser berechtigtes Interesse liegt in der zielgerichteten Auswahl möglicher Interessenten für unsere Veranstaltungen. Mehr Informationen zur Quelle und der Verwendung Ihrer Daten finden Sie hier: www.wissensforum.de/adressquelle

Mit dem FSC® Warenzeichen werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammen, unabhängig zertifiziert nach den strengen Kriterien des Forest Stewardship Council® (FSC). Für den Druck sämtlicher Programme des VDI Wissensforums werden ausschließlich FSC-Papiere verwendet.

