

## Agiles Projekt- und Innovationsmanagement mit Scrum Zertifizierung

---

### **Dauer**

31 Tage

### **Zertifikat**

WBS-Zertifikat, [Professional Scrum Master™ I](#)


### **Preis**


Wir beraten dich gerne zu deinen individuellen Fördermöglichkeiten.

### **Fördermöglichkeiten**

Berufsförderungsdienst (BFD) der Bundeswehr, [Bildungsgutschein](#), [Qualifizierungschancengesetz](#), Rehabilitationsförderung

### **Aktuelle Termine**

 03.07.2025 – 14.08.2025

 27.10.2025 – 10.12.2025

### **Kontakt**

Dein Kontakt für Solingen

+49 212 25085970

[solingen@wbstraining.de](mailto:solingen@wbstraining.de)

### **Anschrift**

WBS TRAINING in Solingen

Kieler Straße 17

42697 Solingen

Dies ist ein Angebot von WBS TRAINING.

---

### **Kursbeschreibung**

Wenn neue Produkte angepasst und Herstellungsprozesse flexibel optimiert werden, reichen die Methoden des klassischen Projektmanagements oftmals nicht mehr aus. Deshalb brauchen Unternehmen zunehmend Fachleute, die die Methoden des agilen Projekt- und Innovationsmanagements beherrschen. Was sind die Voraussetzungen für erfolgreiche Innovationen? Wie können innovative Ideen generiert, vorangetrieben und nachhaltig verwirklicht werden? Auf diese Aufgabe bereiten wir dich gezielt vor. Bei uns erhältst du eine optimale Mischung aus theoretischem Wissen und praktischer Kompetenz rund um das Thema agiles Projekt- und Innovationsmanagement. Anhand von realitätsnahen Projektarbeiten kannst du in diesem Kurs dein neues Know-how direkt anwenden. Damit bist du bestens vorbereitet, um unternehmerische Ideen in erfolgreiche Projekte umzuwandeln.

---

### **Kursinhalte**

Einführung in unser Online-Lernformat (1 Tag)

Agiles Projektmanagement (10 Tage)

- Einführung in das agile Projektmanagement
- Agiles Mindset
- Scrum-Framework
- Komponenten und Abläufe in Scrum
- Scrum Rollen
- Planung in Scrum
- Scrum Sprint Planung
- Sprint Durchführung und Auswertung
- Zertifizierungsvorbereitung nach Scrum.org

## Innovationsmanagement (20 Tage)

- Einführung in das Innovationsmanagement
- Ökonomische Bedeutung von Innovation
- Ideengewinnung (Kreativitätstechniken, Design Thinking)
- Innovationen planen (Stage-Gate-Prozess, Innovationsstrategien)
- Planungsinstrumente (Pitch Desk und Business Plan)
- Organisation von Innovationen im Unternehmen (Technologie- und Produktlebenszyklus, Phasen und Rollen im Innovationsprozess)
- Führung und Innovation (Unternehmenskultur und innovationsförderliche Führungskonzepte)
- Organisation von Innovationen außerhalb des Unternehmens (Open Innovation)
- Aus- und Neugründung zur Realisierung von Innovationen
- Bewertung und Auswahl von Innovationen (Instrumente zur Bewertung, z. B. Produktlinienanalyse (PLA), Nutzwertanalyse, Quality Function Deployment)
- Umsetzung, Steuerung und Kontrolle von Innovationsprojekten
- Schutzrechte
- Finanzierung und Vermarktung von Innovationen
- Kontinuierliche Projektarbeit inkl. Abschlusspräsentation und Diskussion

---

### Lernziele

In der Weiterbildung „Agiles Projekt- und Innovationsmanagement“ vermitteln wir dir umfassendes Wissen zu Methoden des agilen Projektmanagements. Du lernst, Innovationsprozesse kompetent zu begleiten und zu steuern - von der ersten Idee bis zum endgültigen Ergebnis. Du weißt, wie eine positive Management- und Innovationskultur entstehen kann und welche Ideen es lohnt voranzutreiben. Dabei hast du stets alle wirtschaftlichen Aspekte wie Finanzierung oder Vermarktung im Blick. Als Ergebnis kannst du die entsprechenden Prozesse reibungslos gestalten und Ideen zur Marktreife führen. Hinweis: Dieser Kurs wird nicht durch Scrum.org durchgeführt.

---

### Unterrichtsform

Vollzeit

---

### Zielgruppe

Arbeitslose oder Arbeitssuchende, Akademiker:innen/Studienaussteiger:innen, Berufsrückkehrer:innen, Berufserfahrene, Soldat:innen, Arbeitnehmer:innen/Privatzahler:innen/ Berufstätige

---

### Teilnahmevoraussetzung

Die Weiterbildung richtet sich an Personen mit Hochschul-/Fachhochschulabschluss oder abgeschlossener Berufsausbildung und erster Berufserfahrung. Auch Personen nach Studienausstieg sind herzlich willkommen. Du solltest informationstechnologisches und wirtschaftliches Grundwissen besitzen.

Du hast die Möglichkeit, innerhalb des Kurses die externe Zertifizierung zum Scrum Master I auf Englisch zu absolvieren. Hierfür solltest du über Englischkenntnisse auf B2-Niveau des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen verfügen.

## Perspektiven nach der Qualifizierung

Mit dieser Qualifizierung kannst du anhand von agilen Management-Methoden Innovationsprojekte eigenständig planen und umsetzen. Du sorgst für einen reibungslosen Ablauf der Projekte und übernimmst somit wichtige strategische Aufgaben, die zur Wettbewerbsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit eines Unternehmens beitragen. Agile Projekt- und Innovationsmanager:innen sind aktuell über alle Branchen hinweg gefragt. Mit der externen Zertifizierung in englischer Sprache zum Scrum Master erhöhst du deine Chancen am Arbeitsmarkt.

Kurse, die du bei der WBS TRAINING AG absolviert hast, können grundsätzlich für ein späteres Studium von der jeweiligen Hochschule angerechnet werden. Frage bei der Hochschule nach einem individuellen Anrechnungsverfahren. Gerne beraten wir dich hierzu telefonisch unter 0800-2355235.

Hinweis: Die hier gemachten Aussagen und Meinungen gehören ausschließlich WBS TRAINING AG und werden nicht von Scrum.org geteilt und repräsentieren nicht den Standpunkt von Scrum.org. Diese Schulung stellt keine Empfehlung eines Produkts, einer Dienstleistung oder eines Standpunkts von Scrum.org dar.

---

## Link zum Angebot

- [Agiles Projekt- und Innovationsmanagement mit Scrum Zertifizierung](#)

---

## Diese Kurse könnten dich auch interessieren.

- [Agile Leadership Training mit Scrum Zertifizierung](#)
- [Agile Professional mit Kanban Zertifizierung](#)
- [Agiles Projektmanagement und agile Leadership mit Scrum Zertifizierungen](#)
- [Projekt- und Change Management \(DEKRA und Scrum\)](#)

---

## Ausgezeichnete Bildung.



DQS-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15  
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV