



SE-Nr: PM 5001

Hybrides Projektmanagement - Das Beste aus zwei Welten

Zielgruppe

PM-verantwortliche Führungskräfte, ProgrammleiterInnen, ProjektmanagerInnen, ProjektmitarbeiterInnen

Ziel & Nutzen

Sie erhalten einen Überblick über bewährte agile Methoden, wissen wie Sie diese mit klassischen PM-Methoden kombinieren können und sammeln erste Erfahrungen bei der Anwendung. Sie erhalten Anregungen, um in Ihrer Organisation agile und klassische Vorgehensmodelle kombiniert zu implementieren und die Vorteile aus beiden Welten zu nutzen. Zusätzlich bereiten Sie sich auf das GPM Zusatzzertifikat „hybrid+“⁽¹⁾ vor.

Inhalte

- Herausforderungen der Zukunft und Management 4.0
- Intention und Unterschiede traditioneller und agiler Management- und Vorgehensmodelle
- Agile PM-Vorgehensmodelle im Überblick - Scrum, DSDM, Kanban -
- Kriterien zur Auswahl agiler Methoden für Organisationen oder Projekte
- Hybride Modelle und deren Auswirkung auf die Organisation und auf Projekte
- Rahmenbedingungen zur erfolgreichen Integration agiler Methoden
- Typische Fallstricke bei der Einführung hybrider Modelle
- PM als Keimzelle für das agile Unternehmen

Dauer

2 Tage, jeweils 9:00 Uhr - 17:00 Uhr

Methoden

Trainer-Impulsvorträge, Gruppenarbeiten, Fallbeispiele, Erfahrungsaustausch

Trainer

Dipl.-Ing. (FH) Johannes Voss
Zertifizierter Projektmanagement-Trainer (GPM)[®]
Zertifizierter Senior Projektmanager (GPM)[®]

oder

Dipl.-Ing. (univ.) Jörg Wolf
Zertifizierter Projektmanagement-Trainer (GPM)[®]
Zertifizierter Projektdirektor (GPM)[®]

Ort & Termine

Würzburg 10.+11.03.2025 | 04.+05.08.2025

Investition

995,00 EUR, zzgl. MwSt., inkl. umfangreicher Seminarunterlagen sowie Getränke und Mittagessen

Zertifizierungsgebühr der PM-ZERT

320,00 Euro, zzgl. MwSt.

Laut aktueller Preisliste von PM-ZERT, Nürnberg

Optional

Teilnahme an zweistündiger Prüfung zum GPM Zusatzzertifikat „hybrid+“

⁽¹⁾ Mit dem Zusatzzertifikat „hybrid+“ der GPM Deutsche Gesellschaft für Projektmanagement e. V. weisen Inhaber eines gültigen Zertifikats IPMA[®] Level D, C, B oder A nach, dass sie agile Techniken kennen und anwenden können sowie klassische Techniken sinnvoll in ein agiles Umfeld integrieren können. Voraussetzung für das Zertifikat „hybrid+“ ist ein gültiges Zertifikat nach IPMA[®] Level D, C, B oder A. Die Zertifizierungsprüfung kann nach dem Seminar durch die Seminarteilnehmer selbst bei der PM ZERT gebucht und abgelegt werden. Die Prüfungsgebühr ist nicht im Seminarpreis enthalten.