



Agiles Projektmanagement (E13)

Zielsetzung	Grundlagen des agilen Planungsansatzes kennen lernen. Einordnung der klassischen Methoden zu den agilen Methoden.
Zielgruppe	Projektleiter und Mitarbeiter von Projekten, die neben den klassischen Projektmanagementmethoden auch neue Ansätze der Projektplanung kennen lernen möchten Führungskräfte, die vor der Herausforderung stehen, neue Projektmanagementmethoden einzuführen
Inhalte	<ul style="list-style-type: none">• Grundlagen<ul style="list-style-type: none">○ Was ist Planung?○ Entwicklung des Projektmanagements○ Probleme der klassischen Ansätze• Agiles Projektmanagement<ul style="list-style-type: none">○ Entstehung und Grundsätze agilen Projektmanagements○ Agile Planung○ Konzepte und Methoden• Scrum - eine agile Methode<ul style="list-style-type: none">○ Produktplanung○ Bewertung und Schätzung○ Releaseplanung○ Der Sprint• Agiles Projektmanagement in der Praxis<ul style="list-style-type: none">○ Vorbereitung und Einführung○ Fallstricke – Stärken und Schwächen○ Agiles Projektmanagement: Einordnung zu GPM und PMI○ Zusammenfassung
Referent	Dipl.-Ing. Patrick Betz ist Prozessmanager bei einem großen Energiekonzern. Außerdem ist er als Lehrbeauftragter für Prozessmanagement an der Dualen Hochschule BW tätig.
Ort	Hochschule Karlsruhe – Technik und Wirtschaft University of Applied Sciences
Anmeldung und weitere Informationen	Frauke Höfler, Tel. 0721/925-2812 oder iww@hs-karlsruhe.de