

## Qualifizierung und Zertifizierung

### Zertifizierter Projektmanager (GPM)

Certified Project Manager IPMA® Level C

#### An wen richtet sich der Lehrgang?

Leiter eines Projekts oder komplexen Teilprojekts, Projektkoordinatoren, kaufmännische Projektleiter, technische Projektleiter, Qualitätsmanager, Stabsprojektleitung, Leiter Projektbüro

#### Voraussetzung

Nachweis von mindestens 3 Jahren Erfahrung in einer verantwortlichen Projektmanagement-Rolle von moderat komplexen Projekten, oder

Nachweis von mindestens 3 Jahren Erfahrung in einer verantwortlichen Teilprojektmanagement-Rolle von komplexen Projekten.

#### Zielsetzung des Lehrgangs

- Moderne Führung des Projektteams und professionelles Management von Projekten in ihrem Kontext stehen im Mittelpunkt
- Die Teilnehmer lernen verschiedene Projektmanagement-Ansätze (klassisch, agil, hybrid) kennen und diese in Abhängigkeit von Komplexität und Strategie zielgerichtet einzusetzen (Projektdesign)

#### Die Teilnehmer können sich darauf verlassen, dass sie ....

- ihre Projektmanagementkompetenz auf der Basis des Level D ausbauen werden,
- für Projekte Level C professionalisiert werden,
- ihre Handlungsoptionen mit Beispielen aus anderen Branchen erweitern können,
- den methodischen Wissensstand mit agilen und hybriden Methoden verfeinern,
- den Blickwinkel des eigenen Unternehmens einnehmen üben und Projekte in ihren Kontext einbinden lernen,
- während des ganzen Seminars Schritt für Schritt auf den Workshop und die Prüfungen vorbereitet werden,
- in der Persönlichkeitsentwicklung ihre eigene Projektleiterrolle stärken,
- bei der Erstellung der Prüfungsanmeldung aktiv unterstützt werden.

#### Kursdauer

Ein halber Tag als Kick-Off mit gemeinsamer Vorbereitung der Anmeldeunterlagen, 7 Präsenztage mit Wissensvermittlung, Arbeit an Reportkapiteln und intensiver Prüfungsvorbereitung, Selbststudium. Die zwischen den Lehrgangstagen liegenden individuellen Arbeitsphasen dienen zur Vor- bzw. Nachbereitung, Erstellung des Level-C Reports sowie Festigung und dem Transfer von Wissen.



GPM



#### Trainer

Unsere Trainer sind akkreditierte Trainer der GPM, die unsere Werte wie Wertschätzung, Fairness, Praxisbezug und Offenheit mit Methodenkompetenz verbinden. Sie kommen aus unterschiedlichen Branchen und haben alle langjährige Erfahrung als Projektleiter in mittleren und komplexen Projekten gesammelt.

#### Kosten

**3.190,00 € zuzüglich ges. MwSt.**

Im Preis enthalten sind:

- Lizenzgebühren der GPM
- Fallstudien, Übungen, Probeklausuren...
- Zugang zum Steinbeis-SharePoint mit allen Fotoprotokollen, Vorlagen, PM-Tool Sammlung
- Intensive Begleitung beim Erstellen des Reports durch die Trainer mit dreimaliger Kommentierung unterschiedlicher Bearbeitungsstände
- Seminarverpflegung an den Seminartagen
- Aufnahme in die Fachgruppe IT-Projektmanagement

Die zusätzlichen Kosten für die Zertifizierung in Höhe von 1.530,00 € zzgl. ges. MwSt. werden nach der Prüfung von PM-ZERT in Rechnung gestellt.



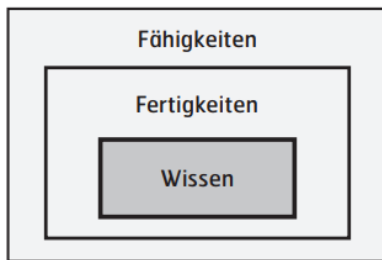
GEFÖRDERT VOM MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT,  
ARBEIT UND WOHNUNGSBAU BADEN-WÜRTTEMBERG  
AUS MITTELN DES EUROPÄISCHEN SOZIALFONDS



Der Lehrgang wird voraussichtlich durch das Wirtschaftsministerium BW aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds (ESF) unterstützt. Die **Nettokursgebühr reduziert sich dann um 30%, für über 50-Jährige um 50%**. Zielgruppe: Angestellte, Selbständige, Existenzgründer, Wiedereinsteiger mit Arbeits- oder Wohnort in Baden-Württemberg. Beschäftigte von Bund, Land, Kommunen werden nicht gefördert.

## Konzeption der Qualifizierung

Gemäß den Prinzipien der IPMA wird in unseren Qualifizierungen große Sorgfalt auf den Transfer gelegt, so dass sich Wissen über die Entwicklung von Fertigkeiten in Fähigkeiten wandelt.



In diesem Sinn wird nicht nur vermittelt, wie z.B. ein Stakeholdermanagement-System erstellt wird (Wissen), sondern wir üben auch die Erstellung (Fertigkeit) und wenden sie auf unser Report-Projekt an (Fähigkeiten).

## Inhalte

Das Themenfeld des der Zertifizierung zugrunde liegenden IPMA-Standards ICB 4.0 (ICB= Individual Competence Baseline) ist in **3 Kompetenzbereiche** strukturiert:



**Kontext-Kompetenzen**  
(Perspective)



**Persönliche und Soziale Kompetenzen**  
(People)



**Technische Kompetenzen**  
(Practice)

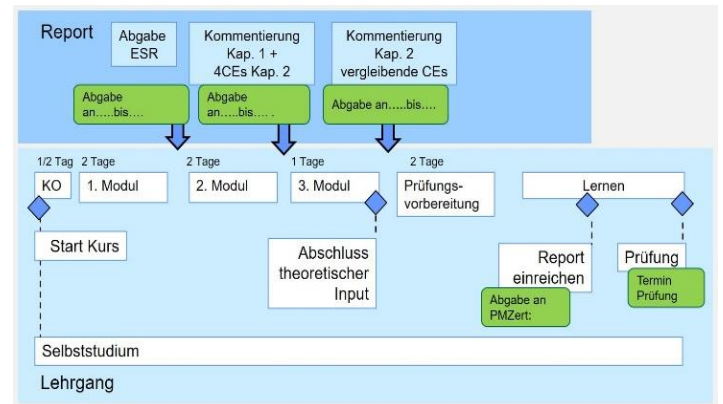
Diesen 3 Bereichen sind **29 Kompetenzelemente** zugeordnet:

**Perspective:** Strategie – Governance, Strukturen und Prozesse – Compliance, Standards und Regularien – Macht und Interessen – Kultur und Werte.

**People:** Selbstreflexion und Selbstmanagement – Persönliche Integrität und Verlässlichkeit – Persönliche Kommunikation – Beziehungen und Engagement – Führung – Teamwork – Konflikte und Krisen – Vielseitigkeit – Verhandlungen – Ergebnisorientierung.

**Practice:** Projektdesign – Anforderungen und Ziele – Leistungsumfang und Lieferobjekte – Ablauf und Termine – Organisation, Information und Dokumentation – Qualität – Kosten und Finanzierung – Ressourcen – Beschaffung – Planung und Steuerung – Chancen und Risiken – Stakeholder – Change und Transformation.

## Ablauf des Lehrgangs



Wir arbeiten in 4 Modulen zu je 1-2 Tagen. Impulsvorträge und der Transfer auf eigene Projektsituationen wechseln sich ab. Alle Übungen sind auf die Zertifizierung mit Report, Interview, Workshop und schriftlicher Prüfung ausgerichtet, incl. 2 Probeklausuren. Die initiale Erstellung des Reports erfolgt an den Präsenztagen.

Parallel zu den Präsenztagen kommentiert der Trainer jede Prüfungsanmeldung und den Report in unterschiedlichen Bearbeitungsständen, so dass die Teilnehmer optimal betreut werden. Das 4. Modul widmet sich ausschließlich der Prüfungsvorbereitung: Prüfungsklausur, Workshop-Simulation, Vorbereitung der Reportpräsentation, Simulation mündliche Prüfung und Wiederholung des Gelernten.

## Prüfungsleistung

Level C Report, schriftliche Prüfung (120 Min.), Workshop, Interview (60 Min.).

## Weitere Information und Beratung

**Steinbeis-Transferzentrum  
IT-Projektmanagement**

**Favoritegärten 21 | Tel. 07141 - 97 22 800**  
**71634 Ludwigsburg | info@stz-itpm.de**  
**www.stz-itpm.de**