# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# IT-Projektportfoliomanager (TÜV).

# Die IT-Projektlandschaft erfolgreich planen und steuern.

<u></u>	Seminar	6 Termine verfügbar	匀	Zertifikat
P	Präsenz / Virtual Classroom	24 Unterrichtseinheiten	8	Online durchführbar

Seminarnummer: 31345

Stand: 12.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/31345

Projekte, Programme und das Tagesgeschäft stehen in ständiger Konkurrenz um Aufmerksamkeit und Ressourcen. Knappe Budgets zwingen dazu, vorhandene Mittel effektiv einzusetzen und nur die Projekte und Programme durchzuführen, die die strategischen Ziele des Unternehmens wirklich unterstützen. Zweck und Herausforderung des Projektportfoliomanagements liegen genau in dieser Auswahl.

## Nutzen

- Sie lernen geeignete Methoden und Tools kennen und erhalten praktikable Handlungsempfehlungen für ein ganzheitliches IT-Projektportfoliomanagement.
- Sie wissen, wie Sie den Ressourceneinsatz bei einer Vielzahl parallel laufender Projekte optimieren können.
- Sie können Projekte präzise evaluieren, priorisieren und professionell steuern.
- Sie profitieren von innovativen, fundierten Umsetzungskonzepten, Best Practices und praxisrelevanten Fallbeispielen.

# Zielgruppe

IT-Leiter und -Verantwortliche, die eine Vielzahl an Projekten direkt oder indirekt verantworten, Projektportfoliomanager, Leiter und Mitarbeiter von Projektbüros, Programmbüros und PMOs, Programmmanager, Projektleiter, die in einem Multiprojektumfeld aktiv sind, IT-Architekten, IT-Berater.

# Voraussetzungen

Die Zulassungsvoraussetzungen zur Teilnahme an der von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, durchgeführten Prüfung, finden Sie auf www.certipedia.com

## **Abschluss**

## Zertifikat

Zur Feststellung Ihrer erworbenen Kompetenz wird eine Prüfung von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, durchgeführt.

Nach erfolgreichem Abschluss des Prüfungs- und Zertifizierungsverfahrens erhalten Sie von PersCert TÜV ein Zertifikat mit dem Abschlusstitel "IT-Projektportfoliomanager:in (TÜV)" als persönlichen Kompetenznachweis. Dokumente und Informationen (u.a. Zulassungsvoraussetzungen, Prüfungsinhalte und Ablauf, Gültigkeit, Rezertifizierung, etc.) zum Zertifizierungsprogramm finden Sie auf www.certipedia.com 🔀 unter der Programm ID 85844.

Nutzen Sie zusätzlich nach erfolgter Zertifizierung die zahlreichen Möglichkeiten eines persönlichen TÜV Rheinland Prüfzeichens mit Ihrer individuellen ID als Werbesignet zu den unter www.tuv.com/perscert dargestellten Bedingungen. Stärken Sie mit Ihrem Zertifikat und dem damit verknüpften Prüfzeichen das Vertrauen bei Kunden und Interessenten.

# Inhalte des Seminars

## 1. SEMINARTAG:

Einführung in das IT-Projektportfoliomanagement.

- Begriffe, Definitionen & Abgrenzungen
- Anforderungen an das IT-Projektportfoliomanagement
- Ziele und Nutzeneffekte

## Der Projektlebenszyklus

- Exkurs: IT-Strategie
- Typische Projektphasen(-modelle)
- Exkurs: Scrum

## Organisation, Stakeholder und Rollen des IT-Projektportfoliomanagements

Organisation & Rollen des IT-Projektportfoliomanagements



- Stakeholder & Schnittstellen des IT-Projektportfoliomanagements
- Kernprozesse des IT-Projektportfoliomanagements

## Projektpriorisierung und -selektion

- Prozesse
- Priorisierungskriterien
- Methoden und Verfahren

## 2. SEMINARTAG:

## Steuerung des Projektportfolios

- Typische Entscheidungssituationen
- Good Practices

## Einführung und Erfolgsfaktoren des IT-Projektportfoliomanagements

- Do's & Don'ts bei der Einführung von IT-Projektportfoliomanagement
- Erfolgsfaktoren

## Reporting & Kennzahlen des IT-Projektportfoliomanagements

- Anforderungen an Reporting und Metriken
- Reporting des IT-Projektportfoliomanagements
- Kennzahlen des IT-Projektportfoliomanagement

## Reifegrad des IT-Projektportfoliomanagements

- Reifegradmodelle
- OPM3
- P3M3

## 3. SEMINARTAG:

## Ressourcenmanagement im IT-Projektportfoliomanagement

- Nutzenfaktoren Ressourcenmanagement
- Kritische Erfolgsfaktoren

## **Projektcontrolling & Portfoliocontrolling**

## PMO - das Project Management Office

- Begriffsdefinition & Leistungsumfang
- Motivation, Einführung und Weiterentwicklung eines PMOs
- Erfolgsfaktoren & Good Practices

## Softwareunterstützung im IT-Projektportfoliomanagements

- Grundlegende Funktionalitäten von PPM-Software
- Anbieterübersicht



# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# Wichtige Hinweise

• Als Teilnehmer dieses TÜV-Lehrganges im Bereich IT-Management erhalten Sie einen achtwöchigen kostenlosen Zugriff auf die Online-Plattform "IT-Servicemanagement digital" von TÜV Media.

Hierin enthalten sind umfassende Informationen und Arbeitshilfen zum Thema IT-Servicemanagement (Compliance und Wirtschaftlichkeit in der IT).

- Aufbau einer effizienten, kostenoptimalen und regelwerkskonformen IT
- IT-Governance und -Compliance
- IT-Servicemanagement nach ISO 20000

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/31345 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.