

Projektmanagement ist ein probates Mittel, um IT-Vorhaben richtig umzusetzen. Damit IT-Projekte Erfolg haben, braucht es eine Anpassung der Methoden und der Vorgehensweise auf den spezifischen IT-Kontext.

Ihr Nutzen

Sie lernen Ihre IT-Projekte zu optimieren und den richtigen Einsatz von sinnvollen Instrumenten. Weiters erarbeiten Sie das richtige Steuerungsverhalten in IT-Projekten, die Gestaltung der Schnittstelle Vertrieb- und Projektabwicklung sowie den Umgang mit Besonderheiten im Dienstleistungsgeschäft.

Preis pro Teilnehmer

EUR 1150,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

Tag 1

- * Erfolgsfaktoren in IT-Projekten
 - * Der Weg zum klaren Auftrag
 - Leistungsbeschreibung vs. Pflichten-/Lasten-heft
 - Sinnvolle Gestaltung von Pflichten-/Lasten-heften
 - Sinnvolle Gestaltung von Ausschreibungen
 - Angebote einholen und bewerten
 - * Spezielle Aspekte des IT-Projektmanagements
 - Erfolgsfaktoren des Projektstarts
 - Richtige Einschätzung von Aufwänden
 - Die passende PM-Methode auswählen
 - * IT-Projekte richtig planen
 - Realistische Planung
 - Aufgabenbeschreibung
 - Ressourcenplanung
 - Terminplanung
 - * Kundenkommunikation gestalten
 - Kunden in den Projektfortschritt einbinden
 - Mit Konflikten umgehen

Tag 2

- * Besonderheiten in Softwareprojekten
 - Mögliche Vorgehensmodelle
- * Testen in Softwareprojekten:
 - Sinnvolle Testverfahren
 - Zeitpunkte für Tests
 - Testarten
- * Änderungsmanagement in Softwareprojekten:
 - Änderungswünsche rechtzeitig erfassen
 - Umgang mit Änderungswünschen
 - Grundlagen des Claimmanagements
- * Die Softwareabnahme gestalten
 - Die Bedeutung des effektiven Abschluss' von IT-Projekten
 - Praxisgerechte Definition des Projektendes
 - Die Abnahme durch den Auftraggeber

Voraussetzungen

Grundlagen des Projektmanagements~8437

Hinweise

Der Tag 2 beschäftigt sich mit den Besonderheiten von Softwareprojekten.

Version: N/A

