Führungskräfte

Seminare für Fach- und

# Microsoft Project

#### Seminarziele

In diesem Kurs Iernen Sie mit Hilfe von MS Project (Groß-) Projekte, in Bezug auf Termine, Ressourcen und Kosten, effizienter zu planen und zu steuern.

## **Programminhalte**

- Neuerungen in MS Project
- Grundlagen: Begriffe und Planungstechniken
- Projektplanung: Projekteigenschaften, -optionen, Kalendertypen
- Vorgangseingabe, -bearbeitung, -dauer
- Projekte strukturieren: Meilensteine, Gliederung, Vorgangsverknüpfung
- Grundlagen des Ressourcenmanagements
- Ressourcendefinition und Ressourcenzuweisung
- Festlegen von Projektkalendern und Ressourcenkalendern
- Festlegen von spezifischen Ansichten und Tabellen
- Grafische Aufbereitung von Netzplänen und Balkenplänen
- Projektverfolgung und Multiprojekte
- Druckvorschau und Drucken; Drucken von Projektplänen
- Terminplanung: Terminfestlegungen, Einschränkungen, Terminkonflikte
- Projektüberwachung
- Datenexport zu anderen Applikationen

### **Zielgruppe**

Dieses Seminar wendet sich an Mitarbeiter eines Unternehmens, die in die Projektarbeit eingebunden werden und diese mit Hilfe von MS Project 2013 umsetzen sollen.

#### Seminarcode

IT7050-13

#### **Teilnehmer**

maximal 9 Personen

#### Seminarzeiten

1. Tag: 09:00 - 17:00 Uhr 2. Tag: 09:30 - 17:00 Uhr

#### Ort & Termine

nach Absprache

Im Preis inbegriffen: Arbeitsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Kaffeepausen.



# FAX-ANMELDUNG +49 25120205-99

Internet: www.kitzmann.biz
E-Mail: info@kitzmann.biz
Telefax: +49 251 20205-99

Ich melde mich/Wir melden uns zu folgender Veranstaltung an:

1. Teilnehmer		2. Teilnehmer					
Name/Vorname  E-Mail  Mobilnummer		Name/Vorname  E-Mail  Mobilnummer					
				Veranstaltung	Seminarcode	Veranstaltung	Seminarcode
				Ort	Termin	Ort	Termin
Firmendaten/Rechnu	ngsempfänger						
Firma		Anzahl der Mitarbeiter in Ihrem Unternehmen					
Rechnung (Name)		Kundennummer					
Straße/Nummer							
PLZ/Ort							
Telefon/Fax		_					
Branche		Anmeldebestätigung (E-Mail)					
Datum		Unterschrift					