

Mit MS Project können Sie Projekte übersichtlich planen, steuern und überwachen. Die wesentlichen Möglichkeiten bestehen aus der Terminplanung und -kontrolle, der Einsatzmittelplanung und -kontrolle und der Kostenplanung und -kontrolle. Es stehen dafür verschiedenste Darstellungsmöglichkeiten und Berichte zur Verfügung.

Ihr Nutzen

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage MS Project zur Verwaltung mehrerer Projekte simultan einzusetzen: Sie arbeiten mit Ressourcenpools, projektübergreifenden Verknüpfungen, Vorlagen und Datenbanken. Darüber hinaus nutzen Sie Projekt zur Teamarbeit, indem Sie Arbeitsgruppen einrichten, Informationen per Mail und per Internet austauschen.

Preis pro Teilnehmer

EUR 880,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

Seminarinhalte

Tag 1

- * Mehrprojekttechnik
- Ressourcenpools
- Projekte einfügen
- projektübergreifende Verknüpfungen
- Projektvorlagen
- * Einsatz von Project-Datenbanken
- Zugriff
- Arbeiten mit ODBC
- * Datenaustausch mit anderen Programmen
- Export von Projektdaten nach Excel
- grafische Auswertungen mit Excel & Visio
- Geschäftsberichte mit Word
- Präsentieren mit Powerpoint
- weitere Exportmöglichkeiten
- * global.mpt im Netzwerk

Tag 2

- * Benutzerdefinierte Programmanpassung
- Tabellen und Ansichten
- Masken
- Filter
- Die Zeitskala anpassen
- Gruppierungen
- PSP-Code
- Benutzerdefinierte Felder
- Die Zeitachsen-Ansicht anpassen
- Balkenplan anpassen
- * Mögliche Zusatzfunktionen (nach Bedarf)
- Formeln und Funktionen
- Vorgangszellen oder Felder verknüpfen
- Arbeitsbereiche erstellen
- Objekte einfügen und verknüpfen
- Makros aufzeichnen
- * Microsoft Project Server (theoretischer Überblick)
- Einsatzmöglichkeiten
- technische Voraussetzungen

Voraussetzungen

MS Project Grundlagen softwareunterstützter Projektplanung~7916

oder dem entsprechende Kenntnisse

Hinweise

Das Seminar setzt voraus dass Microsoft Project Server im Einsatz ist!

Wir bieten auch verschiedenste Seminare im Bereich Projektmanagement an.

Version: 2013

