

Titel Grundlagen relationaler Datenbanken

Themenbereich	Datenbanken
Abschlusskategorie	Teilnahmebestätigung
Zielgruppe	Projektleiter, Entwickler
Voraussetzungen	keine
Kursbeschreibung	Programmneutrale Einführung in die Problematik der Entwicklung von Datenbank-Applikationen
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> - Übersicht und Vergleich Vor- und Nachteile vorhandener Datenbank-Systeme, wie z.B. MS SQL Server, Oracle, MySQL - Die verschiedenen Stufen der Entwicklung und Modellierung einer Datenbank - Tabellenstrukturen, Datentypen, Feldeigenschaften, Beziehungen zwischen Tabellen, Vermeidung von Redundanzen, Überwachung der Datenintegrität - Möglichkeiten der Auswertung von Datenbeständen über SQL - Wege zur Automatisierung von Arbeitsabläufen, Übersicht über die Möglichkeiten der Programmierung von Datenbanken - Methoden der Dokumentation einer Datenbank
Unterlagen	Manuskript
Methode	Seminar mit Übungen
Termin	26. + 27.01.04
Unterrichtszeiten	8.30 - 17.00 Uhr
Dauer	2 Tage
Teilnehmerzahl	mindestens 3, maximal 8 Teilnehmer
Preis	offenes Seminar: pro Teilnehmer 400,00 • (inkl. Lernmittel/UST.) Firmenseminar: nach Vereinbarung
Veranstalter	TIP Fortbildung
Veranstaltungsort	Regensburg, Watmarkt 1 oder firmenintern
Ansprechpartner(in)	Waltraud Grauham
Telefon	09 41/5 95 83-0
Telefax	09 41/5 95 83-99
e-Mail	info@tip-fortbildung.de
Internet	www.tip-fortbildung.de