



MS Excel Einsatz statistischer Formeln



Seminar
daten



Ihr Nutzen

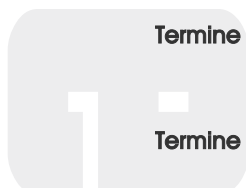


Teilnehmer
Voraussetzungen



Trainingsunterlagen

Inhalt



Termine

Termine



Weiterführende
oder themen-
verwandte Kurse

1 Tag - 8 U-Std. à 45 min pro Tag – Beginn 9:00 Uhr – max. 8 TN
€ 440,- / Teilnehmer zzgl. MwSt
Pausenservice ist im Seminarpreis enthalten – Zertifikat für jeden TN

Die Teilnehmer erwerben Kenntnisse über spezielle fortgeschrittene Funktionen von Excel und wenden diese an. Speziell Statistiker erlangen Kenntnisse, wie Sie Daten in Ihren Tabellen effektiver auswerten; welche statistischen Formeln und Funktionen ein aussagekräftiges Ergebnis liefern und wie Sie verschiedene Tabellen automatisch miteinander verknüpfen.

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage, Ergebnisse zielorientiert ohne spezielle VBA-Programmierkenntnisse zu präsentieren.

Grundlegende Kenntnisse der Statistik,
PC- und Windows-Kenntnisse, gute Kenntnisse und mindestens 3 Monate praktische Erfahrung im Umgang mit MS Excel

MS Excel Aufbau

Spezielle Anwendungen
von Excel für statistische Anwendungen

Analytische Methoden anwenden

Mit statistischen Verfahren arbeiten

Prognostizieren von Werten - arithmetischen und exponentiellen geometrischen Trend - Funktion SCHÄTZER, TREND, VARIATION, RGP, RKP - Durchführen von Regressionsanalysen - statistische Berechnungsmethoden und Algorithmen - CHITEST

Arbeit mit großen Datenmengen

Automatisierungen

Datenbestände automatisch in andere Tabellen einlesen

Konsolidierung von Daten

Beispiellösungen

Febr. 06	März 06	April 06	Mai 06	Juni 06	Juli 06
10.04.					
Aug. 06	Sept. 06	Okt. 06	Nov. 06	Dez. 06	Jan. 07
09.10.					

- ▶ Keinen passenden Termin gefunden? Sprechen Sie mit uns.
- ▶ Inhouse-Angebot: Inhalt, Termin u. Dauer passen wir Ihren Anforderungen an.

MS Excel – Kosten- und Erfolgscontrolling
MS Excel – Investition und Finanzierung
MS Excel – VBA-Programmierung

... mit uns sind Sie schneller im Job ▶▶▶

