



Excel 2003/2007/2010, Diagramme (S671)

Überblick

Beschreibung

Die Umwandlung von Zahlenmaterial in aussagekräftige Grafiken ist eine der am häufigsten genutzten Anwendungen von Excel. Mit Hilfe eines Diagramms sollte eine Situation oder Entwicklung für den Betrachter rasch erfassbar sein. Dieses Seminar ist in allen Excel-Versionen durchführbar.

Preis
Auf Anfrage

Dauer
1 Tag. Die vorgeschlagene Dauer kann Ihren Bedürfnissen angepasst werden.

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

Details

Seminar-Ziel

Optimale Darstellung von Zahlen in einem Diagrammen

Wer sollte teilnehmen

Anwender mit Grundkenntnissen, wie Sie in der [Schulung Excel 2010 für Anfänger](#) vermittelt werden.

Inhalt

- **Diagrammtypen und Ihre Einsatzgebiete**
 - Säulen- und Balkendiagramme
 - Linien
 - Kreise, Torten und Ringe
 - Vor- und Nachteile der 3D-Varianten
 - Blase-, Netz- und Flächendiagramm
- **Optimierung der Darstellung**
 - Ändern der Skalierung
 - weitere Größenachse
 - Individuelle Gestaltung von Diagrammen
- **Einsatz von Verbund-Diagrammen (Soll-Ist-Vergleich)**
- **Sehr unterschiedliche Werte (z.B. Umsatz- und Kosten-Struktur) in einem Diagramm darstellen**

Buchungsalternativen

Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen
Teilnahmezertifikat
Frühstück und Mittagessen
Getränke, Obst und Snacks

Organisation

Teilnehmerzahl

min. 3, max. 8 Personen

Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e)
09:00-16:00h

Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- info@gfu.net
- Infoline 0221 82 80 90