



STATISTICA Visualisierung (VIS)

Kursziel:

Ziel dieses Produktkurses ist die Einarbeitung in grafische Werkzeuge des Datenanalysepakets *STATISTICA*. Die Teilnehmer sollen mit dem Spektrum der Grafiken aus dem Grafikmenü vertraut werden und sie über Wahl spezieller Optionen und Schaltflächen in den zugehörigen Dialogoberflächen bearbeiten lernen.

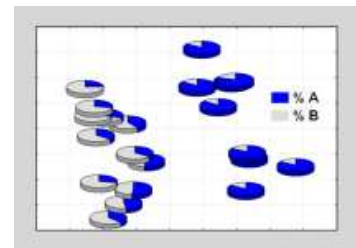
Zielgruppe:

Dieser Kurs richtet sich an alle, die mit der Software *STATISTICA* arbeiten möchten.

Kursinhalte:

Dieser Kurs führt in die grafischen Funktionalitäten von *STATISTICA* ein. Vielfältige Möglichkeiten der Visualisierung von Analyseergebnissen und individueller Anpassung des Layouts für Präsentationen werden vorgestellt und eingeübt. Die Themen:

- Diagrammformen (Box-Plots, Scatterplots, Icons, 3D-Plots)
- Kombigrafiken (kategoriale Plots, Matrixplots, Mergen)
- Analysegrafiken (Kennwerte, Verteilungen, Tests, Zeitreihen)
- Stapelverarbeitung (Mehrfachdarstellung, Gruppen)
- Interaktive Aktualisierung und Automatisierung
- Templates und Stile (Corporate-Design)
- Präsentation und Export (PowerPoint, PDF, GIF, JPG)



Die Schulung besteht aus einer kurzen Erläuterung der genannten Verfahrensweisen und der selbständigen Einarbeitung der Schulungsteilnehmer im Rahmen von Übungen. Als Beispiele in unseren Standardkursen dienen allgemein verständliche Datensätze aus verschiedenen Anwendungsbereichen.

Voraussetzungen:

In diesem Kurs werden Programmkenntnisse aus „*STATISTICA Quickstart*“ (QST), oder „*STATISTICA Best Practice*“ (BPR) oder „*STATISTICA Basis*“ (BAS) vorausgesetzt. Um von der Schulung voll profitieren zu können, sollten die Teilnehmer mit der grafischen Oberfläche des Betriebssystems *Windows* vertraut sein und über statistische Grundkenntnisse verfügen.

Ergänzende Kurse:

Für Teilnehmer ohne ausreichende Vorkenntnisse bieten wir unseren Methodenkurs „*Einführung in die Statistik – Teil 1*“ (STA1) an. Als ergänzende Produktkurse eignen sich beispielsweise „*Automatisierung von STATISTICA*“ (ATM) und „*Effizientes Datenmanagement*“ (EDM).

Ausbildungsgänge:

Als Alternative zur individuellen Zusammenstellung von Kursen bieten wir themenorientierte Kombinationen einzelner Kurse als geschlossene Ausbildungsgänge an. Der Kurs „*STATISTICA Visualisierung*“ (VIS) ist Teil der Ausbildungsgänge zum *STATISTICA Basis User* und zum *STATISTICA Application Designer*.

Dauer: 1 Tag

Zeit: 9:30 - 17:00 Uhr

Preis: EUR 450,- (zzgl. MwSt.) je Teilnehmer