IBM SPSS

Grundlagen der Datenanalyse



SPSS ist weltweit eines der meist verbreiteten Softwarepakete für Statistik. Dem Benutzer stehen umfassende Möglichkeiten für die Analyse, Modifikation und Präsentation der Daten zur Verfügung.

Ihr Nutzen

Nach diesem Kurs kennen Sie das Basiskonzept von SPSS und sind in der Lage, alle Schritte von der Dateneingabe bzw. den Datenimport über erste Auswertungsanalysen bis hin zur Präsentation der Ergebnisse mit SPSS selbständig und professionell durchzuführen.

Voraussetzungen

MS-Windows Grundlagen für Anwender~695

oder dem entsprechende Erfahrungen

Preis pro Teilnehmer

EUR 1050,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

Hinweise

-

Version: 27

Seminarinhalte

Tag 1:

- * Daten und Dateneingabe
- Der Dateneditor
- Definieren der Daten
- Ändern der Daten
- Externe Daten importieren
- Einlesen von ASCII-Daten
- * Datenmodifikation
- Auswahl von Daten
- Aufteilen einer Datei
- Berechnung neuer Variablen
- Umkodieren von Informationen
- Daten aggregieren
- Daten zusammenfügen

Tag 2:

- * Datenanalyse
- statistische Grundbegriffe
- Häufigkeiten
- Verteilungen
- Kreuztabellen
- Mehrfachantworten
- * Ergebnispräsentation
- Der Daten-Navigator
- grafische Darstellungsmöglichkeiten
- Formatieren von Pivot-Tabellen

