



Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte

Walter Krämer

Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte Walter Krämer

 [Download Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ...pdf](#)

 [Online lesen Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren u ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte Walter Krämer

440 Seiten

Pressestimmen

Aus den Rezensionen zur 2. Auflage: "... In diesem Band ... wird die Version 8.2 für Windows zugrunde gelegt. Zunächst bieten die Autoren eine gründliche Einführung in die Strukturen und Operationen des Systems, wobei sie großes Gewicht auf die grafischen Möglichkeiten legen. ... Einer gerafften Zusammenfassung von Kernbereichen der beschreibenden und induktiven Statistik folgt als Hauptteil eine grundlegende und zugleich praxisnahe Darstellung mannigfacher Verfahren und Anwendungen unter Benutzung von SAS. ... Angesprochen sind neben Studierenden höheren Semesters vor allem anspruchsvolle Nutzer statistischer Verfahren in der Praxis." (Wolfgang Grözl, in: ekz-Informationdienst, 2008, Issue 41)

Kurzbeschreibung

In dem Band werden die Grundlagen der Programmierung für die statistische Datenanalyse vermittelt. Eine breite Palette von Analyseverfahren und ihre Umsetzung als SAS-Programm werden vorgestellt – unter besonderer Berücksichtigung der grafischen Aufbereitung. Buchrückseite

Das Programmpaket SAS hat sich im Lauf der Jahre als Standardprogramm zur statistischen Datenanalyse etabliert. Der souveräne Umgang mit statistischen Methoden und deren praktischer Umsetzung in SAS bietet somit einen unschätzbaren Vorteil für die tägliche Arbeit des Datenanalytikers. Im vorliegenden Buch erlernt der Leser zunächst die Grundlagen für die Programmierung. Anschließend wird eine große Auswahl statistischer Verfahren und deren Umsetzung als SAS-Programm vorgestellt. Dabei wird großes Augenmerk auf die grafischen Aspekte der statistischen Datenanalyse gelegt. Ein zusätzlicher Teil über Programmierung mit IML und Makros sowie hilfreiche Assistenten in SAS runden die Darstellung ab. Mit seiner umfassenden Themenauswahl ist das Buch als Einführung, aber auch als Nachschlagewerk für den fortgeschrittenen Leser geeignet.

Der Inhalt- Ausführliche Einführung in die Datenbehandlung mittels DATA-Step

- Vorstellung von statistischen Verfahren und deren praktische Umsetzung in SAS

- Eingehende Behandlung der grafischen Aspekte bei der Datenanalyse

- Anpassung auf aktuelle SAS-Version 9.3

Die Autoren **Walter Krämer** ist Professor für Wirtschafts- und Sozialstatistik an der TU Dortmund.

Olaf Schoffer ist seit 2011 Biostatistiker am Bereich Tumorepidemiologie des Universitäts KrebsCentrums Dresden am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden. **Lars Tschiersch** ist seit 2010 Risikoanalyst bei der Santander Consumerbank AG, Wien

Download and Read Online Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte
Walter Krämer #NU8RE70MOGT

Lesen Sie Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer für online ebook Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer Bücher online zu lesen. Online Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer ebook PDF herunterladen Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer Doc Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer Mobipocket Datenanalyse mit SAS®: Statistische Verfahren und ihre grafischen Aspekte von Walter Krämer EPub