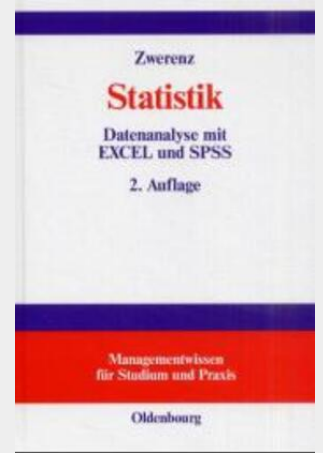


Zwerenz

Statistik

Datenanalyse mit EXCEL und SPSS

Dieses Lehrbuch bietet dem Leser – dem Studierenden und dem praktischen Anwender der Statistik – eine übersichtliche und umfassende Einführung in die statistische Methodenlehre und in die Datenanalyse mit EXCEL und SPSS. Die statistischen Methoden sind mit konkreten Berechnungsbeispielen und zahlreichen grafischen Darstellungen anschaulich beschrieben. Zu Beginn jedes Kapitels bereiten Leitfragen das aktive Erlernen der Formeln und Methoden vor. Ein Master-Projekt, das die einzelnen Kapitel und Abschnitte in Form von Berechnungsbeispielen wie ein roter Faden durchläuft, verdeutlicht Ziele, Inhalt und praktische Anwendung der statistischen Methoden. Die zahlreichen Erläuterungen und Hinweise zum Einsatz von EXCEL und SPSS erleichtern den Zugang zur Statistik. Zur Anwendung und Vertiefung der statistischen Methoden ist – in Ergänzung zu diesem Lehrbuch – ebenfalls bei Oldenbourg das Übungsbuch "Statistik verstehen mit Excel – Interaktiv lernen und anwenden" mit kostenlosen Downloads (siehe www.oldenbourg.de) erschienen.



94,95 €

88,74 € (zzgl. MwSt.)

Kurzfristig nicht lieferbar, wird unverzüglich nach Lieferbarkeit versandt.

Artikelnummer: 9783486257649

Medium: Buch

ISBN: 978-3-486-25764-9

Verlag: De Gruyter

Erscheinungstermin: 27.06.2001

Sprache(n): Deutsch

Auflage: überarbeitete Auflage

Serie: Managementwissen für Studium und Praxis

Produktform: Gebunden

Gewicht: 938 g

Seiten: 436

Format (B x H): 155 x 230 mm

