

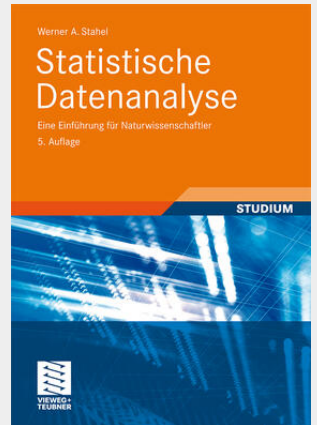
Stahel

Statistische Datenanalyse

Eine Einführung für Naturwissenschaftler

Diese Einführung in die statistische Datenanalyse ist für Studierende gedacht, die sich ein vertieftes Verständnis für statistische Problemstellungen erarbeiten wollen, ohne tief in die Mathematik einsteigen zu müssen. Dazu bilden zahlreiche Beispiele aus allen Teilen der Naturwissenschaften und der Technik die Grundlage. Die 5. Auflage wurde an einigen Stellen überarbeitet und das Layout wurde verbessert.

Henze, Stochastik für Einsteiger Krengel, Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik Bosch, Elementare Einführung in die Angewandte Statistik Bosch, Elementare Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie



54,99 €

51,39 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783834804105

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8348-0410-5

Verlag: Vieweg+Teubner Verlag

Erscheinungstermin: 25.10.2007

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 5., überarbeitete Auflage
2008

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 748 g

Seiten: 419

Format (B x H): 170 x 244 mm

