

Fit fürs Studium |

Statistik

+++ Benno Grabinger +++

Auf einen Blick

TEIL I Deskriptive Statistik

1	Grundbegriffe der Statistik	16
2	Häufigkeitsverteilungen	30
3	Lügen mit Statistik	66
4	Lagemaßzahlen	80
5	Streuungsmaßzahlen	118
6	Mehrdimensionale Merkmale	136

TEIL II Wahrscheinlichkeitsrechnung

7	Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung	172
8	Spezielle Verteilungen	314

TEIL III Beurteilende Statistik

9	Schätzen	404
10	Testen von Hypothesen	428