

Inhaltsverzeichnis

Vorwort		7
Zum Geleit		9
Kapitel 1	Einführung und Sonstiges	12
Kapitel 2	Analytische Geometrie	25
Kapitel 3	Verteilungen	44
Kapitel 4	Wahrscheinlichkeit und Statistik	53
Kapitel 5	Polynome und komplexe Zahlen	64
Kapitel 6	Extremwert-Beispiele	75
Kapitel 7	Infinitesimalrechnung	92
Anhang	Zwei Listen zu Pythagoras	114