

# Inhaltsverzeichnis

0.0	Einleitung . . . . .	1
0.1	Die grundsätzliche Fragestellung der Mathematischen Statistik .	2
0.2	Abrisse . . . . .	8
0.2.1	Abriss über Bedingte Erwartungswerte . . . . .	8
0.2.2	Abriss über Statistische Räume . . . . .	16
0.3	Das Schätzproblem . . . . .	1
0.4	Reduktion der Streuung von Schätzern . . . . .	6
0.5	Erwartungstreue Schätzer (Teil I) . . . . .	14
0.6	Lösungen . . . . .	17
0.7	Erwartungstreue Schätzer (Teil II) . . . . .	1
0.8	Schätzer mit Minimalvarianz (Teil I) . . . . .	8
0.9	Lösungen . . . . .	15
0.10	Schätzer mit Minimalvarianz (Teil II) . . . . .	1
0.11	Vollständigkeit (Teil I) . . . . .	7
0.12	Lösungen . . . . .	15
0.13	Vollständigkeit (Teil II) . . . . .	1
0.14	Reguläre Schätzexperimente; Die Informationsungleichung . . .	4
0.15	Effiziente Schätzer . . . . .	12
0.16	Lösungen . . . . .	17