

Vorwort: Dieter Broers	5
Überquerung des Ereignishorizonts	10
I Unendlich und doch begrenzt	11
Dynamisch – polar – fraktal 18 ◆	
II Gravitation und Strahlung	22
Quantenfeld und Renormierung 27 ◆ Skaleninvarianz, schwarze Löcher und Ereignishorizonte 30 ◆	
III Regelmäßige Geometrien (Dynametrien)	37
Intergalaktische Kommunikation 53 ◆	
IV Einstein'sche Feldgleichung und Drehmomente	56
Exkurs 70 ◆ Exkurs Ende 71 ◆	
V Corioliskraft und galaktische Spiralen	73
VI Wellen – Wirbel – Strings	86
Exkurs: Ein neuer Zyklus beginnt – Kugelgeometrie und galaktischer Äquatordurchgang 98 ◆ Exkurs Ende 107 ◆ Supernovae, Dichte und Ordnung 108 ◆	
VII Skalierte Strukturen – Hüter des Wissen	114
VIII Sonnengötter und schwarze Steine	138
IX Biblische Geschichten	156
Die Bundeslade 158 ◆ Die Kupferrollen von Qumran 171 ◆	
X Der Sephirotbaum und die isotropische Vektormatrix	179
Bonusmaterial	
Interview mit Elisabeth Rauscher	193
Aintiram	195
Schlussgedanken	197