

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