

Inhalt

Vorwort	7
Einführung	13
Teil 1 Äther und Quantenfeld	25
Der Äther	31
Casimir-Kraft	41
Quantenwelt	46
Das Problem mit der Thermodynamik	49
Teil 2 Wegbereiter für unkonventionelle Methoden der Energiewandlung	55
Petrus Peregrinus Magetmotor	57
John E.W. Keely	59
Nikola Tesla	64
T. Henry Moray	75
Thomas Townsend Brown	79
Viktor Schauberger	82
Entdecker der Implosionstechnologie	Bernd Rothenberg
Walter Russell	85
Nikolai Kosyrev	130
Carl Schappeller	140
	147
Teil 3 Neue wissenschaftliche Ansätze	155
Was heißt „Freie Energie“ Harald Kautz-Vella	156
Über die Herkunft des Begriffes Energie – Eine korrekte Nomenklatur –	
Die richtige Form – Das richtige Maß – Der richtige Takt	
Global Scaling	175
Eine Einführung in die Global Scaling-Theorie	Hartmut Müller
Das „Sakrament“ der physikalischen Messung – Eine wissenschaftliche Goldmine –	
Die logarithmische Welt der Maßstäbe – Schallwellen im logarithmischen Raum als Ursache der Gravitation Die „Schallmauer“ des Universums – Stehende Wellen als Trägerwellen zur Informationsübertragung – Die Physik der Zahlengeraden – Natürliche Eichmaße – der Schlüssel zu Global Scaling – Kettenbrüche als „Weltformel“ Die Melodie der Schöpfung – Nachbarn im logarithmischen Raum	
G-Com-Telefonie	179
	190

Hyperschall	<i>Reiner Gebbensleben</i>	198
Raumenergiegewinnung	<i>Claus-W. Turtur</i>	204
Historische Vergleiche und Rückblick – Aber wieviel wiegt denn nun das Vakuum? – Heutige klassische Technologien – Die Theorie zur Wandlung von Raumenergie in klassisch nutzbare Energie – Der erfolgreiche experimentelle Nachweis der Wandlung von Raumenergie		
Teil 4 Neue Technologien im Einsatz		227
EGM International 230		
Wirbelwandler-Verfahren – egm-Bindungssysteme – Effiziente Antikorrosionstechnik		
Hydrostatische Energiekonverter		262
Grüter-Blasius Konverter		263
Lehnert-Konverter		266
Joe Spiteri Sargent Water-Pump		270
Hydrodynamischer Konverter von „Hidro+“		272
Potapov Turbulenzdampfdruck-Generator		274
Zotlöterer Gravitations-Wirbelwasser-Kraftwerk		282
Magnetmotoren von Kohei Minato		285
Energie aus Zeolithen		289
Solorzano Thermal Air Motor		297
BlackLight Power		299
Kalte Fusion / LENR		305
Pons/Fleischmann		307
Rossi/Focardi		311
Reid Kristallzelle		315
STEHO Resonanzverstärker		324
H ₂ -Reaktor von CWE		329
Nanorekombinationsbatterie CWE		331
N-G Treibstoffsparschraube		333
Schlußbemerkung		336
Quellenangaben und weitere Anmerkungen		340
Literatur		346
Index		347
Über den Autor		357