

Inhalt

Widmung	9
Danksagung	10
Vorwort von Dr. Brian O’Leary	11
Vorwort der Autorin.	28

Kapitel 1: Quantensprung	35
---	-----------

Die irreführende Bezeichnung “perpetuum mobile” –
Was ist Energie? – Wie Energie gemessen wird – Fossile
Brennstoffe und das Industrielle Zeitalter – Kernenergie:
Alles andere als ein neuer Brennstoff – Innovation und
Unterdrückung – Ein Quantensprung in die Zukunft –
Energiespiralen

TEIL I – Revolutionäre von damals	57
--	-----------

Kapitel 2: Nikola Tesla: Der Vater der Freien Energie . . .	59
--	-----------

Teslas Niedergang und Aufstieg – Teslas Pläne zur Freien
Energie – Edison, nicht Tesla wird gefeiert – Schüler ma-
chen mobil – Tesla wird wiederentdeckt

Kapitel 3: Andere Energieforscher im Einklang mit der Natur	78
--	-----------

John Keelys gute Schwingungen – Walter Russel und die
unsichtbare Geometrie des Raumes – Thomas Henry
Morays Strahlungsenergie-Gerät – Lester Hendershots
Magnetmotor – Viktor Schauburger und die Energie-
spirale – Wilhelm Reichs Orgonmotor

TEIL II – Raumenergie und die neue Physik . . . 105

Kapitel 4: Eine neue Physik für eine neue Energiequelle 107

Die theoretischen Grundlagen der Raumenergie: Moray King, Harold Puthoff und Thomas Bearden

Kapitel 5: Solid-State-Energiegeräte und ihre Erfinder 121

Ken Shoulders' Ladungscluster – Wingate Lambertson und der WIN-Prozess – John Hutchisons Kieselstein-Energiekonverter

Kapitel 6: Floyd Sweet: Pionier des Solid-State-Magneten 136

Sweets Vakuumtrioden-Verstärker – Bearden untersucht das merkwürdige Gerät – Unglaubliche Effekte – Sweet wird überwacht und bedroht – Andere Erfinder und der VTA

Kapitel 7: Energie-Erfindungen mit rotierenden Magneten 151

Bruce DePalma und die N-Maschine – Bertil Werjefelt und der magnetische Batterie-Generator – Shiuji Inomatas Variante der N-Maschine – Paramahansa Tewaris Raumkraft-generator

TEIL III – Aufstrebende Neue-Energie-Technologien 165

Kapitel 8: Kalte Fusion: Die bessere Kerntechnologie . . 167

Die erstaunlichen Versuchsergebnisse von Stanley Pons und Martin Fleischmann – Heiße und Kalte Fusion – Die Kalte Fusion wird angegriffen – Desinteresse in den USA, Förderung in Japan

Kapitel 9: Volle Kraft voraus mit Wasserstoff 182

Francisco Pachecos Wasserstoffgenerator – Roger Billings
effiziente Brennstoffzelle

**Kapitel 10: Wege zur Umwandlung
von Abwärme in Elektrizität 202**

Georg Wiseman und die LTPC-Wärmepumpe – Harold
Aspden und das Strachan-Aspden-Gerät

**Kapitel 11: Eine alte Technik mit neuem Dreh:
Umweltfreundliche Wasserkraft 216**

Martin Burger/Barry Davis und die Hydro-Turbine –
William Baumgartners Implosionsgenerator

Kapitel 12: Mauerentfeuchtung ohne Strom 232

Wilhelm Mohorns Aquapol-Technologie

Kapitel 13: Die Welt der Energiemöglichkeiten 243

Johann Granders Magnetmotor – Methernita und die
Testatika – James Griggs' Hydrosonikpumpe

TEIL IV – Die Energierevolution –

Chancen und Hindernisse 261

**Kapitel 14: Die Schikanierung der
Neue-Energie-Erfinder 263**

Die Verhaftung von Jürgen Sievers – Einbrüche bei T.
Townsend Brown und Adam Trombly – Georg Wiseman
wird abgehört – Tromblys und Kahns Erfindung wird zur
Geheimsache erklärt – Wie man Erfinder zum Schweigen
bringt: die Geheimhaltungsverfügung – Die Männer in
Schwarz – Paul Maurice Brown: Morddrohungen, Atten-
tate, Verwüstungen und wirtschaftlicher Ruin

Kapitel 15: Die Gesellschaft und eine Neue-Energie-Wirtschaft	285
--	------------

Hintergründe für den Widerstand gegenüber Veränderungen – Pro und Contra einer Neue-Energie-Wirtschaft – Die Finanzierung des Übergangs zur neuen Technologie – Eine neue Energiepolitik

Kapitel 16: Die Macht liegt in unserer Hand	301
--	------------

Szenarien einer Neue-Energie-Gesellschaft – Weitere realisierbare Energiegeräte – Das Internet als Katalysator – Frauen und Neue Energie – Energietechnologie und das Gewebe des Lebens – Was jeder Einzelne tun kann

ANHANG

Quellenverzeichnis	319
------------------------------	-----

Glossar	339
-------------------	-----

Register	344
--------------------	-----

Über die Autorin	357
----------------------------	-----

Notizen	364
-------------------	-----