

Inhalt

Danksagung

Vorwort von Dr. Brian O'Leary

Vorwort der Autorin

Kapitel I

Quantensprung

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

Kapitel 2

Nikola Tesla: Der Vater der Freien

Energie

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

Kapitel 3

Andere Energieforscher im Einklang mit der
Natur John Keelys gute Schwingungen - Walter
Rüssel und die unsichtbare Geometrie des
Raumes - Thomas Henry Morays
Strahlungsenergie-Gerät - Lester Hendershots
Magnetmotor - Viktor Schauburger und
die Energiespirale - Wilhelm Reichs Orgonmotor

TEIL II

RAUMENERGIE UND DIE NEUE PHYSIK

Kapitel 4

Eine neue Physik für eine neue
Energiequelle Die theoretischen Grundlagen
der Raumenergie: Moray King, Harold Puthoff
und Thomas Bearden

Kapitel 5

Solid-State-Energiegeräte und deren
Erfinder Ken Shoulders Ladungsciuster -
Wingate Lambertson und der WIN-Prozeß -

John Hutchisons Kieselstein
Energiekonverter

Kapitel 6

Floyd Sweet: Pionier des Solid-State-Magneten

111

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

Kapitel 7

Energie-Erfindungen mit rotierenden Magneten

123

Bruce DePalma und die N-Maschine - Bertil Werjefelt und der magnetischeBatterie-Generator - Shiuji Inomatas Variante der N-Maschine - Paramahamsa Tewaris Raumkraftgenerator

TEIL III

AUFSTREBENDE NEUE-ENERGIE- TECHNOLOGIEN 135

Kapitel 8

Kalte Fusion - Die bessere Kerntechnologie 137

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 149

Francisco Pachecos Wasserstoff-Generator - Roger Billings effiziente Brennstoffzelle

Kapitel 10

Neue Wege zur Umwandlung von Abwärme in Elektrizität

165

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

Kapitel 11

Eine alte Technik mit neuem

Dreh: Umweltfreundliche

Wasserkraft 177

Martin Burger/Barry Davis und die Hydro-Turbine - William

Baumgartiners
Implosionsgcncrator

Kapitel 12

Die Welt der Energiemöglichkeiten 191

Johann Grandcrs Magnetmotor - Methernita und
die Testatika -

James Griggs' Hydrosonikpumpc

TEIL IV

DIE ENERGIEREVOLUTION - CHANCEN UND HINDERNISSE

Kapitel 13

Die Schikanierung der Neue-Energie-Erfinder
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, Attentate, Verwüstungen und wirtschaftlicher Ruin

Kapitel 14

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

Kapitel 15

Die Macht liegt in unserer Hand
Szenarien einer Neue-Energie-Gesellschaft - Weitere realisierbare Energiegeräte - Das Internet als Katalysator - Frauen und Neue Energie - Energietechnologie und das Gewebe des Eebens - Was jeder einzelne tun kann

ANHANG

Quellenverzeichnis

Quellennachweis für Fotos und Zitate

Glossar

Bücher zur Neuen Energie

Internationale Adressen zur Neuen Energie

Register