

Inhalt

Energie und Sicherheit auf Messers Schneide <i>Uwe Möller</i>	7
<i>Mit neuer Energie abrücken</i>	11

Teil 1

Herausforderungen für die globale Energieversorgung

Störanfälligkeit unserer Energiesysteme: Ohne Systemtransformation geht das Licht aus <i>Nikolaus Supersberger</i>	16
Perspektive für Industrieländer: Rückzug aus dem Ölzeitalter? <i>Friedemann Müller</i>	28
Militärstrategien für die Sicherstellung der Energieversorgung? <i>Dieter Farwick</i>	39

Teil 2

Regionale Entwicklungen als Schlüssel zu künftigen Energiestrukturen

Faire Preise für Öl sind Knappheitspreise: Ricardo, Marx, Hotelling <i>Mohssen Massarrat</i>	52
Stabilität um jeden Preis? Nordafrika und der Nahe Osten verlangen neues Denken <i>Henner Fürtig</i>	64
EUMENA – Transregionale Partnerschaft unter Strom <i>Franz Trieb</i>	77
Chinas Energiediplomatie – Herausforderung oder Chance für Kooperation? <i>Heinrich Kreft</i>	93

Teil 3

Energie auf nationaler Ebene

Deutschland 2050 – Optionen eines nachhaltigen Energiesystems

Peter Hennicke

106

Zwölf Thesen zu einer nachhaltigen Energieversorgung

Michael Müller

121

Wirtschaft, Wissenschaft und Politik im Dialog:

Welches Energiesystem ist gut für Deutschland ?

125