

# Energieversorgung

Expertenmeinungen  
zu einer Schicksalsfrage

Herausgegeben von

**Bodo B. Gemper**

Verlag Franz Vahlen

## Inhaltsverzeichnis

Geleitwort . . . . .	V
<i>Walter Scheel</i>	
Vorwort . . . . .	VII
<b>1. Energiewirtschaftlicher Befund . . . . .</b>	<b>1</b>
Möglichkeiten und Grenzen der Energiepolitik: . . . . .	1
<i>Gerhard Bischoff</i>	
Thesen zur Energielage. . . . .	14
<i>Karlheinz Bund</i>	
Alternativen und Scheinalternativen in der Energiepolitik - ein Überblick ...	19
<i>Heinz Jürgen Schürmann</i>	
Alternative Energien . . . . .	37
<i>Karl-Heinz Krieb</i>	
<b>2. Eine Herausforderung für Stabilität und Wirtschaftsordnung . . . . .</b>	<b>45</b>
Strategien der Bundesregierung zur Bewältigung der Zukunftsaufgaben im Energiebereich . . . . .	45
<i>Otto Graf Lambsdorff</i>	
Energieverknappung und Marktwirtschaft . . . . .	59
<i>Hans Rudolf Peters</i>	
Energiekrise als stabilitätspolitisches Risiko. . . . .	72
<i>Helmut Geiger</i>	
Erfordert die Energieverteuerung konjunkturepolitische Konsequenzen? ....	79
<i>Werner Steuer</i>	
Finanzierung von Energieinvestitionen. . . . .	87
<i>Dietrich Walther</i>	

<b>3. Verantwortung gegenüber Individuum und Gesellschaft</b> . . . . .	97
Energiekrise als menschliches Problem. . . . .	97
<i>Hermann Höcherl</i>	
Der Preis der Ölabhängigkeit . . . . .	101
<i>Ahmed Zaki Yamani</i>	
Energie, Freiheit, Unabhängigkeit . . . . .	106
<i>Frantisek Janouch</i>	
Bleibt Arbeitszeitverkürzung im Schatten einer Energiekrise eine verantwortungsbewußte Forderung? . . . . .	116
<i>Bodo B. Gemper</i>	
Energieversorgung aus der Sicht der Umweltpolitik . . . . .	130
<i>Günter Hartkopf</i>	
Standortplanung bei Kernkraftwerken - Planungsrechtliche Aspekte. . . . .	137
<i>Robert Weimar</i>	
<b>4. Verkehrswirtschaft und -politik im Zeichen der Energiekrise</b> . . . . .	147
Energieverknappung und Verkehrspolitik . . . . .	147
<i>Kurt Gscheidle</i>	
Energien und Antriebe für Kraftfahrzeuge - eine Prognose . . . . .	156
<i>Hans-Joachim Förster</i>	
Motorkraftstoffe und Ferngas aus Kohle. . . . .	178
<i>Heinz Hiller</i>	
Probleme der Kerosinversorgung für die Luftverkehrsgesellschaften. . . . .	191
<i>Walter Griebisch</i>	
<b>5. Weltwirtschaftliche Abhängigkeiten</b> . . . . .	193
Probleme internationaler Energiepolitik. . . . .	193
<i>Ulf Lantzke</i>	
Europäische Energiepolitik unter weltwirtschaftlichen Aspekten - Fragen an die Zukunft . . . . .	202
<i>Guido Brunner</i>	
Das Energieproblem als Determinante der Außenbeziehungen - Einige Thesen . . . . .	211
<i>Klaus Matthies/Otto G. Mayer</i>	

<b>6. Konzeptionen und Perspektiven</b> . . . . .	221
Perspektiven einer Energiepolitik für morgen . . . . . <i>Volker Hauff</i>	221
Energieperspektiven . . . . . <i>Johannes C. Weibergen</i>	225
Kohle und Kernenergie - Strategien für die Zukunft . . . . . <i>Adolf Schmidt</i>	237
Energieperspektiven aus der Sicht der chemischen Industrie. . . . . <i>Rolf Sammet</i>	243
Energie-, Umwelt-und Ernährungsgpässe-Eine Problemskizze . . . . . <i>Ludwig Bress</i>	250
Autoren . . . . .	259
Personenregister. . . . .	275
Sachregister. . . . .	277