

Inhalt

Vorwort der Herausgeber 7

THESEN

Wolfgang Lienemann, Ulrich Ratsch, Andreas Schuke, Friedhelm Solms
Alternative Möglichkeiten für die Energiepolitik 11

Einleitung 11

I. Die gegenwärtige Energiepolitik der Bundesrepublik Deutschland 16

 Die Ziele der offiziellen Energiepolitik 16

 Volkswirtschaftliche Rahmenbedingungen 17

 Szenario I 18

 Diskussion der gegenwärtigen Energiepolitik und ihrer Konsequenzen 23

 Diskussion der innen- und außenpolitischen Rahmenbedingungen der gegenwärtigen Energiepolitik 31

II. Notwendigkeit und Prioritäten einer alternativen Energiepolitik der Bundesrepublik Deutschland 42

III. Umrisse einer alternativen Energiepolitik in der Bundesrepublik Deutschland 49

 Ansätze zur rationellen Energienutzung 49

 Szenario II 52

 Diskussion einer alternativen Energiepolitik und ihrer Konsequenzen 54

Anhang 64

 1. Abkürzungen und Erläuterungen 64

 2. Verzeichnis der Kernkraftwerke in der Bundesrepublik Deutschland 70

 3. Anmerkungen 72

ARGUMENTE

Ulrich Ratsch
Energieszenarien 75

Roman Bauer
Ökologische Risiken durch Energieumwandlungsprozesse in Kraftwerken 91

| | |
|--|-----|
| <i>Manfred Fischer</i> | |
| Ökologische Grenzen und Industriegesellschaft | 105 |
| <i>Andreas Schuke</i> | |
| Wirtschaftswachstum – Beschäftigung – Energieeinsparung. Bemerkungen zu einem umstrittenen Zusammenhang | 119 |
| <i>Hans-Joachim Bieber</i> | |
| Die politische Entwicklung der friedlichen Kernenergienutzung in der Bundesrepublik Deutschland | 130 |
| <i>Siegfried de Witt</i> | |
| Kernenergie und Rechtsstaat | 146 |
| <i>Wolfgang Lienemann</i> | |
| Prognose – Planung Kontrolle. Überlegungen zum Problem verstärkter Bürgerbeteiligung im Bereich der Energieplanung | 157 |
| <i>Friedhelm Solms</i> | |
| Das Ende einer Illusion. Zur Problematik der Unterscheidung von ziviler und militärischer Nutzung der Atomenergie | 179 |
| <i>Bernhard Moltmann</i> | |
| Internationale Nuklearpolitik unter dem Vorzeichen traditioneller Machtpolitik . . | 204 |
| <i>Gerhard Liedke</i> | |
| Kernenergie und Schöpfungsauftrag | 215 |

KRITIKEN

| | |
|---|-----|
| <i>Friedrich-Karl Boese / Hermann Henssen</i> | |
| Kommentare zur Studie „Alternative Möglichkeiten für die Energiepolitik“ der Forschungsstätte der Evangelischen Studiengemeinschaft (FEST). | 227 |
| <i>Wolf Häfele</i> | |
| Stellungnahme zu der von der Forschungsstätte der Evangelischen Studien- gemeinschaft vorgelegten Schrift: „Alternative Möglichkeiten für die Energiepolitik“ | 239 |
| <i>Otto Kimminich</i> | |
| Stellungnahme zur Studie „Alternative Möglichkeiten für die Energiepolitik“ . . | 243 |
| <i>Heinz-Jürgen Schürmann</i> | |
| Grundlagen einer marktwirtschaftlich orientierten Energiepolitik als Kontrastprogramm | 256 |
| <i>Dieter Smidt</i> | |
| Stellungnahme zur Studie „Alternative Möglichkeiten für die Energiepolitik“ der Forschungsstätte der Evangelischen Studiengemeinschaft | 276 |
| Autorenverzeichnis | 285 |