

Inhalt

<i>Klaus Michael Meyer-Abich</i> Vorwort	7
---	---

<i>Martin Held</i> Technik, Werte, Umwelt: Energiepolitik als Beispiel für die Krise der industriegesellschaftlichen Entwicklung. Einführung und Übersicht	11
--	----

I. Wertwandel und energiepolitische Alternativen

<i>Burkhard Strümpel</i> Ein Gefangenen-Dilemma, oder: Wachstum ist, wenn man trotzdem will	33
---	----

<i>Lutz von Rosenstiel</i> Wertwandel: Wohlklingende Worte zum Sonntag oder verändertes Verhalten im Alltag	47
---	----

<i>Gotthard Bechmann, Günter Frederichs</i> Gesellschaftlicher Wertkonflikt bei der Einführung von Energie- technologien	62
--	----

II. Menschliche Bedürfnisse in der technischen Wahrnehmung der Natur

<i>Walter Molt</i> Natur oder Technik – eine mißverstandene Alternative	79
--	----

<i>Klaus Michael Meyer-Abich</i> Wahrnehmungsverlust durch Energiesysteme	91
--	----

<i>Helmut Jungermann</i> Technische Systeme und menschliches Urteil	104
--	-----

III. Energieeinsparung und menschliches Verhalten*Hans Joachim Klein*

Energie frei Haus? Erfahrungen mit Solarkollektoranlagen in privaten Haushalten 115

Brigitte Clemens-Ziegler

Der energiesparbereite Konsument oder: Wie die Umsetzung des guten Willens durch institutionelle Hemmnisse behindert wird 125

Rudolf Bergius, Walter Molt

Energiebereitstellung und -nutzung 135

Literatur 141

Die Autoren 151