

# Inhalt

<i>Christoph Zöpel</i> Technikbeherrschung — eine Einleitung „ . . . . .	7
<i>Klaus Traube</i> Technikkontrolle. . . . . «. » - .	19
<i>Albert Kuhlmann</i> Kontrollaufgaben des Staates und Eigenverantwortung der Wirtschaft bei Nutzung der Technik mit Risikopotentialen. . . . . *	33
<i>Rainer Hohlfeld</i> Probleme der Technikkontrolle im Bereich der Gentechnologie und Biotechnologie. . . . .	47
<i>Sylvius Hartwig</i> Überlegungen zu den Risiken gefährlicher chemischer Stoffe in einer Industriegesellschaft. . . . .	63
<i>Karl Hans Simmrock</i> Kontrolle und Verordnungen aus der Sicht der Chemietechnik. . . . .	75
<i>Carl Bohret</i> Technikfolgen als Problem für die Politiker. . . . .	85

*Anhang*

Bericht der Enquete-Kommission. „Einschätzung und  
Bewertung von Technikfolgen; Gestaltung von  
Rahmenbedingungen der technischen Entwicklung“  
gemäß Beschluß des Deutschen Bundestages vom  
14. März 1985 — Drucksachen 10/2937, 10/3022 . . . . . 119

Herausgeber und Autoren . . . . . 143