

# Inhaltsverzeichnis

Einleitung .....	7
------------------	---

## I. Evolution und Freiheit in den Naturwissenschaften

1. Indeterminismus, Wahl und Freiheit — wie sind diese Begriffe im Bereich des Anorganischen zu verstehen? .....	13
<i>Hermann Haken, Stuttgart</i>	
2. Evolutionäre Flexibilität und menschliches Bewußtsein .....	24
<i>Stephen Jay Gould, Harvard</i>	
3. Freiheit und die biologische Natur des Menschen .....	36
<i>Hans Mohr, Freiburg</i>	
4. Die Entstehung des Neuen in der Natur. Berechtigung und Grenzen gegenwärtiger Erklärungsmodelle .....	54
<i>Reinhard Löw, München</i>	

## II. Evolution und Freiheit in den Gesellschafts- und Geisteswissenschaften

5. Evolution, spontane Ordnung und Marktwirtschaft .....	77
<i>Jack Hirshleifer, Los Angeles</i>	
6. Menschengeschichte als Naturgeschichte? Soziobiologie und Bioökonomie in sozialphilosophischer Perspektive .....	93
<i>Peter Koslowski, München</i>	
7. Die Evolution von Gesellschaft und Freiheit als Problem in der Geschichtsphilosophie .....	122
<i>Reinhard Maurer, Berlin</i>	

### III. Evolution und Freiheit. Öffentliche Abendvorträge und Bericht über die Schlußdiskussion

8. Evolution und Freiheit .....	147
<i>Hans Jonas, New York</i>	
9. Sokrates überlebt. Zum Verhältnis von Evolution und Geschichte .....	162
<i>Hermann Krings, München</i>	
10. Bericht über die Schlußdiskussion. Leitung: Wilhelm Vossenkuhl, München .....	177
<i>Reinhard Löw, München</i>	
Verzeichnis der Teilnehmer der Tagung .....	190
Verzeichnis der Autoren .....	192
Personenregister .....	194