

INHALT

Vorwort	5
-------------------	---

I. TEIL

VERSUCH EINER PHILOSOPHIE AUF DER GRUNDLAGE DER HEUTIGEN NATURERKENNTNIS

Einführung	11
Das „Positive“ 11 / Kierkegaard und Nietzsche 13 / Existenz- philosophie 15	
Kausalität und Finalität	28
Grenzen des Kausaldenkens 28 / Wahrscheinlichkeit und Finalität 37 / Die „Dialektik im Elementargeschehen 43 / Einheitliche Naturbetrachtung 50 / Möglichkeit und Wirk- lichkeit 53 / Der Komplementaritätsbegriff und Kants „Anti- thetik“ 55 / Positivismus und Erkenntnistheorie 62	
Leben	67
Das Leben im Weltganzen 67 / Leben und Kausalitäts- begriff 71 / Finalität und Entwicklung 72 / Theorien der Evolution 76 / Die Funktion der Finalität beim Erkennen des Lebensgeschehens 80 / Die Idee der „Geschaffenheit“ 84 / N. Hartmanns Kritik der Teleologie 87 / Der Begriff der Entwicklung bei Leibniz und Kant 91	
Willensfreiheit	96
Die Fragestellung 96 / Der Wille und die Zeitdimen- sionen 97 / Freiheit unter dem Sittengesetz 99 / Freiheit und Schicksal 104	
Gott	109
Religion und Freiheit 109 / Nietzsches Schicksalsglaube 110 / Die vier Aspekte des Göttlichen 116 / Der Unsterblichkeits- gedanke 122	

II. TEIL

DER MENSCH AM BEGINN DES ATOMZEITALTERS

<i>Die Gesamtsituation</i>	131
Überblick	131
Der Ort des Menschen	147
<i>Probleme der Zeit</i>	155
West und Ost	155
Ideologien im Zwielficht 155 / Das geschichtliche Denken und die Weltmächte 158 / Die Schwäche des Westens 162 / Der „soziale Mythos“ 164 / Ost und West als „komplemen- täre“ Positionen 169	
Grundfragen und Möglichkeiten der Demokratie	174
Ein denkwürdiges politisches Beispiel 174 / Das Problem der Elitebildung 176 / Parteiendemokratie 178 / Probleme der Mehrheit und der Wahl 183 / Gefahren der Demokratie 190 / Neue Aufgaben 193 / Das Zwei-Kammern-Prinzip 196 / Die Wissenschaftler in der Demokratie 204 / Der „Rat der Wis- senschaft“ 208 / Tocquevilles Prognose 212 / Ein Aufruf 216	
Weltlage und Atomrüstung	219
Vorgeschichte 219 / Die Stellung der Kirchen 226 / Jaspers 227 / Die falschen Alternativen 229 / Was tun? 232 / Die Wissenschaftler und die Atombombe 239 / Die heutige Aufgabe 245	
Die Kunst	251
Die neuen Ziele 251 / Verlust der Mitte? 258 / Fundierte Wertmaßstäbe 260	
Die Technik	263
Ethos in der Technik 263 / Die Technik als Schicksal 266 / Technik und finales Denken 271	
<i>Ausblick · Im Zeichen der Quaternität</i>	273