

## Inhalt

Vorwort des Herausgebers . . . . .	7
FRIEDRICH KAMBARTEL	
• Rekonstruktion und Rationalität. Zur normativen Grundlage einer Theorie der Wissenschaft . . . . .	11
KLAUS MAINZER	
Logik des Beweizens . . . . .	22
CHRISTIAN THIEL	
Philosophie der Mathematik oder Wissenschaftstheorie der Formalwissenschaften? . . . . .	34
PAUL LORENZEN	
Geometrie als meßtheoretisches Apriori der Physik . . . . .	49
RÜDIGER INHETVEEN	
• Können die Gegenstände der Geometrie bewegt werden? . . . . .	64
PETER JANICH	
• Natur und Handlung. Über die methodischen Grundlagen naturwissenschaftlicher Erfahrung . . . . .	69
OSWALD SCHWEMMER	
• Wissenschaft als Lebensform? Über die Ziele der Kulturwissenschaften . . . . .	85
PAUL LORENZEN	
• Politische Anthropologie . . . . .	104
JÜRGEN MITTELSTRASS	
• Was heißt: sich im Denken orientieren? . . . . .	117
Anmerkungen . . . . .	133
Namenregister . . . . .	143
Sachregister . . . . .	145
Die Autoren . . . . .	151