

## INHALTSVERZEICHNIS

1. Vorwort	7
2. BERNWARD GESANG <i>Normative Wissenschaftstheorie – Ein längst verstorbener Patient?</i>	11
3. VOLKER GADENNE <i>Wozu normative Wissenschaftstheorie? Zur Notwendigkeit und Rechtfertigung von Rationalitätsprinzipien in der Wissenschaft</i>	31
4. FELIX MÜHLHÖLZER <i>Naturalismus und Lebenswelt. Plädoyer für eine rein deskriptive Wissenschaftsphilosophie</i>	49
5. GUNNAR ANDERSSON <i>Kritische oder beschreibende Wissenschaftstheorie?</i>	75
6. BRIGITTE FALKENBURG <i>Der Wert wertfreier Wissenschaft</i>	91
7. GERHARD SCHURZ <i>Rationale Rekonstruktion: die Methode der Wissenschaftstheorie</i>	123
8. PETER JANICH <i>Wissenschaftsphilosophie als kritische Reflexion auf eine historische Praxis</i>	145
9. HANS ALBERT <i>Die Methodologie und die Normierung der Erkenntnispraxis. Zur Frage nach dem Charakter und den möglichen Aufgaben der Wissenschaftslehre</i>	167
10. STEPHAN HARTMANN / LUDWIG FAHRBACH <i>Der Bayesianismus und die Herausforderung durch den Partikularismus</i>	177
11. MICHAEL ESFELD <i>Normativität der Bedeutung und normative Wissenschaftsphilosophie</i>	205