

# Inhalt

<i>Dirk Rupnow, Veronika Lipphardt, Jens Thiel und Christina Wessely</i>	
Einleitung .....	7
<i>Michael Hagner</i>	
Bye-bye science, welcome pseudoscience? Reflexionen über einen beschädigten Status .....	21
<i>Ute Frietsch</i>	
Häresie und »pseudo-scientia«. Zur Problematisierung von Alchemie, Chymie und Physik in der Frühen Neuzeit ..	51
<i>Helmut Zander</i>	
Esoterische Wissenschaft um 1900. »Pseudowissenschaft« als Produkt ehemals »hochkultureller« Praxis .....	77
<i>Johanna Bohley</i>	
Klopfschellen, Experiment, Apparat. Geisterbefragungen im deutschen Spiritismus der 1850er Jahre .....	100
<i>Robert Matthias Erdbeer</i>	
Epistemisches Prekariat. Die <i>qualitas occulta</i> Reichenbachs und Fechners Traum vom Od .....	127
<i>Christina Wessely</i>	
Welteis. Die »Astronomie des Unsichtbaren« um 1900 ....	163
<i>Heiko Stoff</i>	
Verjüngungsrummel. Der Kampf um Wissenschaftlichkeit in den 1920er Jahren .....	194
<i>Veronika Lipphardt</i>	
Das »schwarze Schaf« der Biowissenschaften. Marginalisierungen und Rehabilitierungen der Rassenbiologie im 20. Jahrhundert .....	223
<i>Sabine Schleiermacher und Udo Schagen</i>	
Medizinische Forschung als Pseudowissenschaft. Selbstreinigungsrituale der Medizin nach dem Nürnberger Ärzteprozess .....	251
<i>Dirk Rupnow</i>	
»Pseudowissenschaft« als Argument und Ausrede. Antijüdische Wissenschaft im »Dritten Reich« und ihre Nachgeschichte .....	279

<i>Jens Thiel und Peter Th. Walther</i>	
»Pseudowissenschaft« im Kalten Krieg, Diskreditierungsstrategien in Ost und West . . . . .	308
<i>Ina Heumann</i>	
Wissenschaftliche Phantasmagorien. Die Poetik des Wissens in <i>Man and his Future</i> und ihre Rezeption in der Bundesrepublik . . . . .	343
<i>Christian Forstner</i>	
Ein Außenseiter und Pseudowissenschaftler? David Bohms Quantenmechanik im Kalten Krieg . . . . .	371
<i>Richard Dawid</i>	
Wenn Naturwissenschaftler über Naturwissenschaftlichkeit streiten. Die Veränderlichkeit von Wissenschafts- paradigmen am Beispiel der Stringtheorie . . . . .	395
<i>Philip Kitcher</i>	
Darwins Herausforderer. Über <i>Intelligent Design</i> oder: Woran man Pseudowissenschaftler erkennt . . . . .	417
<i>Peter Galison und Christina Wessely</i>	
Wider die Relativität. Der Fall Friedrich Adler. Ein Gespräch . . . . .	434
<i>Mitchell G. Ash</i>	
Pseudowissenschaft als historische Größe. Ein Abschlusskommentar . . . . .	451
Über die Autorinnen und Autoren . . . . .	461