

Stefan Böschen | Matthias Groß | Wolfgang Krohn [Hrsg.]

Experimentelle Gesellschaft

Das Experiment als wissenschaftliches Dispositiv



Nomos

edition
sigma



Gesellschaft – Technik – Umwelt
Neue Folge

herausgegeben vom Institut für Technikfolgenabschätzung
und Systemanalyse (ITAS) am KIT Karlsruhe und
Prof. Dr. Armin Grunwald

Band 19

Stefan Böschen | Matthias Groß
Wolfgang Krohn [Hrsg.]

Experimentelle Gesellschaft

Das Experiment als wissenschaftliches Dispositiv



Nomos

edition
sigma



Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

ISBN 978-3-8487-4282-0 (Print)

ISBN 978-3-8452-8545-0 (ePDF)

edition sigma in der Nomos Verlagsgesellschaft

1. Auflage 2017

© Nomos Verlagsgesellschaft, Baden-Baden 2017. Gedruckt in Deutschland. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe und der Übersetzung, vorbehalten. Gedruckt auf alterungsbeständigem Papier.

Druck: Rosch-Buch, Scheßlitz

Inhalt

Stefan Böschen, Matthias Groß, Wolfgang Krohn

Experimentelle Gesellschaft: Das Experiment als
wissensgesellschaftliches Dispositiv 7

Konzeptionen, Strategien, Probleme

Jan C. Schmidt

Über den Stabilisierungsversuch der Moderne: Der Wandel des
Experiments in Wissenschaft, Technik und Gesellschaft 29

Thomas Saretzki

Politik als Experiment? 61

Peter Wehling

Experimentieren jenseits des Wissens: Gegen eine
wissensgesellschaftliche Vereinseitigung experimenteller Praktiken 83

Nina Janich, Niklas Simon

Zur öffentlichen Semantik des Experiments 101

Rolf Parr

Experiment: Kollektivsymbol, Narrativ, Modernitätsindikator 127

Jürgen Howaldt, Ralf Kopp, Michael Schwarz

Experimentelle Praktiken und nachahmende Wiederholung:
Überlegungen zu einer Theorie sozialer Innovationen 143

Felder: Spielarten des Experimentierens

Andreas Lösch, Christoph Schneider

Smart-Grid-Experimente im Macht-Wissens-Dispositiv der
Energiewende 163

6	<i>Inhalt</i>
<i>Stephan Lingner</i>	
Climate Engineering als gesellschaftliches Experiment?	185
<i>Petra Ahrweiler</i>	
Simulationsexperimente realexperimenteller Politik: Der Gewinn der Zukunftsdimension im Computerlabor	199
<i>Thomas Alkemeyer</i>	
Sport als Experimentierfeld der Moderne	239
<i>Holger Schulze</i>	
Im Schmutzraum: Über explorative Praktiken der Gegenwartskunst	255
Laboratorien der Moderne: Städte zwischen Planung und Eigensinn	
<i>Thomas Etzemüller</i>	
Brasilia als Experimentalraum und Gesamtkunstwerk	269
<i>Daniela Karow-Kluge</i>	
Experimentelles Handeln in hybriden Stadtlandschaften: Räumliches Planen zwischen Alltags- und Expertenwelten	291
<i>Fritz Reusswig, Wiebke Lass</i>	
Urbs Laborans: Klimapolitische Realexperimente am Beispiel Berlins	311
<i>Stefan Selke</i>	
Konsultative Soziologie: Wissensproduktion „in vivo“ am Regional Centre of Expertise Südschwarzwald	341