

Inhalt

Editorial	7
-----------------	---

Teil I: Experiment und Simulation in der Politikwissenschaft

<i>Rebecca B. Morton und Kenneth C. Williams</i> Experimente in der Politischen Ökonomie	13
---	----

<i>Jan Lorenz</i> Zur Methode der agenten-basierten Simulation in der Politikwissenschaft am Beispiel von Meinungsdynamik und Parteienwettbewerb	31
---	----

Teil II: Anwendungen

<i>Hanja Blendin und Gerald Schneider</i> Nicht jede Form von Stress mindert die Entscheidungsqualität: Ein Laborexperiment zur Groupthink-Theorie	61
--	----

<i>Jan Sauermann</i> Ticken Gruppen anders? Ein Laborexperiment zur unterschiedlichen Motivation von Individuen und Gruppen in Verhandlungen	81
---	----

<i>Ulrich Hamenstädt</i> Das „Lab in the field“ Experiment. Kontrolle und die Integration finanzieller Anreize in feldexperimentellen Forschungsdesigns anhand eines Beispiels	105
---	-----

<i>Martin Brunner</i> Der Einfluss strategischen Wahlverhaltens auf den Parteienwettbewerb in Mehrparteiensystemen mit Koalitionsregierungen: Eine Computersimulation	125
--	-----

Eric Linhart und Friedrich Hedtrich
Prognosemärkte als Mittel zur Messung
von Eintrittswahrscheinlichkeiten politischer Entscheidungen
im Zusammenhang mit der Bundestagswahl 2009 165

Autorinnen und Autoren 195



<http://www.springer.com/978-3-531-19605-3>

Jahrbuch für Handlungs- und Entscheidungstheorie

Band 7: Experiment und Simulation

Bräuninger, Th.; Bächtiger, A.; Shikano, S. (Hrsg.)

2012, X, 185 S. 13 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-531-19605-3