



Springer VS

1st
edition

1. Aufl. 2019, IX, 446 S. 1
Abb.

Printed book

Hardcover

Printed book

Hardcover

ISBN 978-3-658-16959-6

£ 59,99 | CHF 83,00 | 70,08 € |
77,09 € (A) | 74,99 € (D)

Available

Discount group

Standard (0)

Product category

Monograph

Political Science and International Relations : Political Science

Bizeul, Y., Lutz-Auras, L., Rohgalf, J. (Eds.), Universität Rostock, Rostock, Germany

Offene oder geschlossene Kollektividentität

Von der Entstehung einer neuen politischen Konfliktlinie

- **Politikwissenschaftliche Studie**
- **Populismus als Symptom neuer gesellschaftlicher Konfliktlinie**
- **Politische Bildung und Entwicklung der Kollektividentität**

Der Sammelband stellt die gegenwärtigen Erfolge des Rechtspopulismus in den westlichen Demokratien in den Kontext der Formation einer neuen gesellschaftlichen Konfliktlinie (cleavage), die öffentliche Debatten bestimmt, Gesellschaften polarisiert und den Parteienwettbewerb neu strukturiert. Es geht dabei um die Alternative zwischen offener und geschlossener Kollektividentität, zwischen offener, politisch integrierter Gesellschaft und geschlossener ethnisch-kultureller (Abstammungs-) Gemeinschaft, zwischen liberaler pluralistischer Demokratie und illiberaler plebiszitärer Demokratie.

Order online at springer.com/book sellers

Springer Nature Customer Service Center GmbH

Customer Service

Tiergartenstrasse 15-17

69121 Heidelberg

Germany

T: +49 (0)6221 345-4301

row-book sellers@springernature.com



ISBN 978-3-658-16959-6 / BIC: JPA / SPRINGER NATURE: SC911000

Prices and other details are subject to change without notice. All errors and omissions excepted. Americas: Tax will be added where applicable. Canadian residents please add PST, QST or GST. Please add \$5.00 for shipping one book and \$ 1.00 for each additional book. Outside the US and Canada add \$ 10.00 for first book, \$5.00 for each additional book. If an order cannot be fulfilled within 90 days, payment will be refunded upon request. Prices are payable in US currency or its equivalent.

Part of **SPRINGER NATURE**