

Burchardt | Dietz | Warnecke-Berger [Hrsg.]

Grüne Energiewende in Lateinamerika



Nomos

Studien zu Lateinamerika
Latin America Studies

herausgegeben von

Prof. Dr. Dr. h.c. Kai Ambos,
Georg-August-Universität Göttingen

Prof. Dr. Manuela Boatcă,
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Prof. Dr. Hans-Jürgen Burchardt,
Universität Kassel

Prof. Dr. Olaf Kaltmeier,
Universität Bielefeld

Prof. Dr. Anika Oettler,
Philipps-Universität Marburg

Prof. Dr. Stefan Peters,
Justus-Liebig-Universität Gießen

Prof. Dr. Stephanie Schütze,
Freie Universität Berlin

Band 49

Hans-Jürgen Burchardt | Kristina Dietz
Hannes Warnecke-Berger [Hrsg.]

Grüne Energiewende in Lateinamerika



Nomos

© Titelbild: www.pinterest.de: Künstler: Joaquin Torres Garcia (Montevideo, Uruguay, 1874–1949); Titel: América Invertida, 1943.

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

1. Auflage 2025

© Die Autor:innen

Publiziert von
Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG
Waldseestraße 3–5 | 76530 Baden-Baden
www.nomos.de

Gesamtherstellung:
Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG
Waldseestraße 3–5 | 76530 Baden-Baden

ISBN (Print): 978-3-7560-1873-4

ISBN (ePDF): 978-3-7489-4605-2

DOI: <https://doi.org/10.5771/9783748946052>



Onlineversion
Nomos eLibrary



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz.

Inhaltsverzeichnis

<i>Kristina Dietz, Hannes Warnecke-Berger und Hans-Jürgen Burchardt</i> Einleitung	7
<i>Kristina Dietz</i> Energiewende in Lateinamerika aus globaler Perspektive	21
<i>Luíza Cerioli</i> Die Geopolitik der Energiewende und die Rekonfiguration globaler Machtverhältnisse: Lateinamerika am Scheideweg	37
<i>Fabricio Rodríguez</i> Energiewende, Machtkämpfe und Konflikte um Ökologie. Kritische Rohstoffe und geopolitische Spannungsfelder zwischen Lateinamerika und China	59
<i>Hannes Warnecke-Berger</i> Post-fossile Zukunft: Lateinamerika zwischen Rohstoffreichtum und ungleicher Spezialisierung	81
<i>Hans-Jürgen Burchardt</i> Gibt es eine Energiewende ohne Steuerreformen? Antworten aus Lateinamerika	103
<i>Felix Malte Dorn</i> Eine neue Frontier der Dekarbonisierung? Grüner Wasserstoff in Lateinamerika	125
<i>Nina Schlosser</i> Kapital und Staat im Grünen Extraktivismus. Widersprüche und Widerstände in Lithiumsektor Chiles	143
<i>Alina Heuser</i> Geschlechterverhältnisse in Konflikten um Kupferbergbau in Peru	163

Inhaltsverzeichnis

Javier Lastra-Bravo und Sebastian Matthes

Kupfer für die Energiewende und die Rechte der Natur in Ecuador 181

Andreas Gutmann

Lateinamerikanische Alternativen in der Energiewende. Die Natur
als Rechtssubjekt in der ecuadorianischen Verfassung 201

Hinweise zu den Autor*innen 217