

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
Walzseestraße 3–5 | 76530 Baden-Baden
www.nomos.de

Gesamtherstellung:

Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG
Walzseestraße 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

<i>Javier Lastra-Bravo und Sebastian Matthes</i>	
Kupfer für die Energiewende und die Rechte der Natur in Ecuador	181
<i>Andreas Gutmann</i>	
Lateinamerikanische Alternativen in der Energiewende. Die Natur als Rechtssubjekt in der ecuadorianischen Verfassung	201
Hinweise zu den Autor*innen	217