

Julia-Lena Reineremann, Jan-Hendrik Kamlage, Nicole de Vries, Ute Goerke,
Britta Oertel, Silvia Diane Schrey (Hg.)
Zukünfte nachhaltiger Bioökonomie

Julia-Lena Reinermann (Dr. phil.) ist als Postdoc im Lehrgebiet Umweltwissenschaften an der FernUniversität in Hagen tätig. Die Kommunikationswissenschaftlerin forscht zur Kommunikation von Nachhaltigkeit und Klimawandel und fragt nach den Gründen für den Widerstand, die Ablehnung oder die Akzeptanz von (nachhaltigen) Technologien.

Jan-Hendrik Kamlage (Dr. rer. pol.) ist Politikwissenschaftler und arbeitet als Postdoc und Koordinator am Centrum für Umweltmanagement, Ressourcen und Energie (CURE) an der Ruhr-Universität Bochum. Er leitet zudem die interdisziplinäre Forschungsgruppe »Partizipation und Transformation«. In seiner Forschung untersucht er die Bedingungen, unter denen Transformationen mit Mitteln des offenen Austauschs, der Partizipation, der Ko-Kreation und der Zusammenarbeit am erfolgreichsten sind.

Nicole de Vries ist als Quartierskoordinatorin für die Stadt Münster tätig. Ihr Arbeitsschwerpunkt ist die partizipative Stadtentwicklung. Sie ist Mitherausgeberin des Urban Commons Cookbook.

Ute Goerke, Dipl.-Geologin, M.S. Umweltwissenschaften und Journalistin, arbeitet am Centrum für Umweltmanagement, Ressourcen und Energie (CURE) an der Ruhr-Universität Bochum. Sie forscht zu Partizipation und dialogorientierter Bürgerbeteiligung sowie der sozial-ökologischen Transformation.

Britta Oertel leitet am Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung (IZT) den Forschungsbereich Kommunikation & Öffentlichkeit sowie gemeinsam mit ihrer Kollegin Michaela Evers-Wölk den Forschungsbereich Technikfolgenabschätzung, Partizipation & Evaluierung und die Arbeiten im Rahmen der Konsortialmitgliedschaft des IZT beim Büro für Technikfolgen-Abschätzung beim Deutschen Bundestag (TAB). Der Schwerpunkt ihrer Forschungsarbeiten liegt auf der Analyse und Bewertung von neuen Technologien sowie von Kommunikations- und Dialogprozessen in Wirtschaft und Gesellschaft.

Silvia Diane Schrey (Dr. rer. nat.) ist Biologin am Institut für Pflanzenwissenschaften (IBG-2) des Forschungszentrums Jülich (FZJ), wo sie sich mit nachhaltiger Pflanzenproduktion für die Bioökonomie und mit Kreisläufen in landwirtschaftlichen Produktionssystemen beschäftigt.

Julia-Lena Reineremann, Jan-Hendrik Kamlage, Nicole de Vries, Ute Goerke,
Britta Oertel, Silvia Diane Schrey (Hg.)

Zukünfte nachhaltiger Bioökonomie

Kommunikation und Partizipation in neuen Wirtschaftsformen

[transcript]

Die Erarbeitung dieses Sammelbandes wurde gefördert im Rahmen des BMBF-Forschungsprogramms »Bioökonomie als gesellschaftlicher Wandel« (Förderkennzeichen: FKZO31BO4O6A-D).

Die frei zugängliche Open-Access-Publikation des vorliegenden Titels wurde mit Mitteln des Publikationsfonds der Universitätsbibliothek Duisburg-Essen ermöglicht.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

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



Dieses Werk ist lizenziert unter der Creative Commons Attribution 4.0 Lizenz (BY). Diese Lizenz erlaubt unter Voraussetzung der Namensnennung des Urhebers die Bearbeitung, Vervielfältigung und Verbreitung des Materials in jedem Format oder Medium für beliebige Zwecke, auch kommerziell.

Die Bedingungen der Creative-Commons-Lizenz gelten nur für Originalmaterial. Die Wiederverwendung von Material aus anderen Quellen (gekennzeichnet mit Quellenangabe) wie z.B. Schaubilder, Abbildungen, Fotos und Textauszüge erfordert ggf. weitere Nutzungsgenehmigungen durch den jeweiligen Rechteinhaber.

Erschienen 2023 im transcript Verlag, Bielefeld

© Julia-Lena Reinermann, Jan-Hendrik Kamlage, Nicole de Vries, Ute Goerke, Britta Oertel, Silvia Diane Schrey (Hg.)

Umschlaggestaltung: Kordula Röckenhaus, Bielefeld

Lektorat: Angelika Wulff, Lektorat & mehr, Witten

Proof-Reading: Dr. Sean O' Dubhghaill, Brüssel

Druck: Majuskel Medienproduktion GmbH, Wetzlar

<https://doi.org/10.14361/9783839459836>

Print-ISBN 978-3-8376-5983-2

PDF-ISBN 978-3-8394-5983-6

Buchreihen-ISSN: 2569-7900

Buchreihen-eISSN: 2703-1039

Gedruckt auf alterungsbeständigem Papier mit chlorfrei gebleichtem Zellstoff.

Besuchen Sie uns im Internet: <https://www.transcript-verlag.de>

Unsere aktuelle Vorschau finden Sie unter www.transcript-verlag.de/vorschau-download