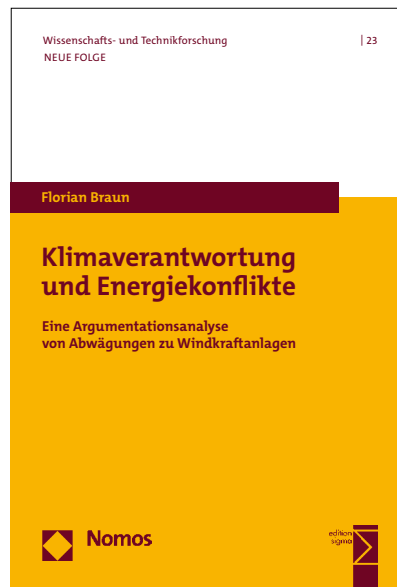




Nomos

Klimaverantwortung und Energiekonflikte: Gibt es plausible Gründe gegen lokale Windparks?



Klimaverantwortung und Energiekonflikte

Eine Argumentationsanalyse
von Abwägungen zu Windkraftanlagen

Von Dr. Florian Braun, M.A.

2023, 429 S., brosch., 99,- €

ISBN 978-3-8487-7089-2

(Wissenschafts- und Technikforschung, Bd. 23)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7089-2

Welche Kriterien müssen Einwände gegen lokale Windparks (on-shore) erfüllen, um mit Blick auf den Klimawandel als plausible Gründe anerkannt zu werden? Die Antwort der vorliegenden Studie fokussiert zwei Zielsetzungen: Erstens werden die Eigenheiten dieser Argumentationen in Kontrast zur gut akzeptierten allgemeinen Rechtfertigung der Energiewende herausgearbeitet. Zweitens wird im Verlauf

der Studie deutlich, dass die ausgewählten Ansätze zur Diskurs- und Argumentationsanalyse jeweils alleine keine ausreichende Basis zur Beantwortung obiger Frage bieten. Deshalb werden in der Studie die ausgewählten Perspektiven zu einer kritisch transdisziplinären Analyse lokaler Energiediskurse verbunden.

Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail bestellung@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | oder im Buchhandel

Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung ohne Begründung an Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburg Str. 67A, 86720 Nördlingen zurückzusenden. Bitte nutzen Sie bei Rücksendungen im Inland den kostenlosen Abholservice. Ein Anruf unter Tel. +49 7221 2104-260 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

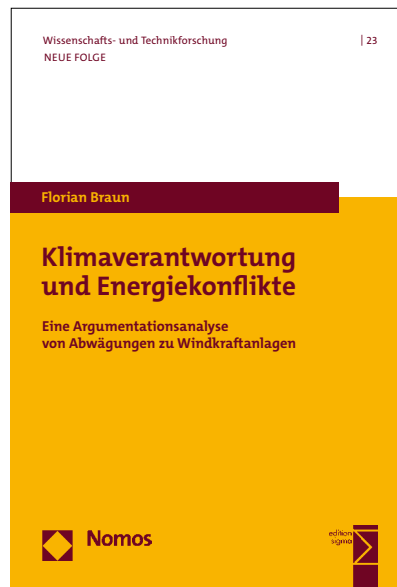
Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary



Nomos

Climate Responsibility and Energy Conflicts: Are there Plausible Reasons against Local Wind Farms?



Klimaverantwortung und Energiekonflikte

Eine Argumentationsanalyse
von Abwägungen zu Windkraftanlagen

By Dr. Florian Braun, M.A.

2023, 429 pp., pb., € 99.00

ISBN 978-3-8487-7089-2

(Wissenschafts- und Technikforschung, vol. 23)

In German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7089-2

Which criteria must arguments against local wind farms fulfil to be recognised as plausible in the context of climate change? This study focuses on two objectives: First, the peculiarities of these arguments are elaborated in contrast to the general justification of the energy transition, which is widely accepted in Germany. Second, in the course of

the study, it becomes clear that the question above cannot be adequately answered by each of the selected approaches to discourse and argumentation analysis alone. Therefore, the study combines the selected perspectives to conduct a critical transdisciplinary analysis of local energy discourses.

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail orders@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | or in your local bookstore

You can withdraw from your book order without giving reasons within fourteen days. Simply send your written withdrawal within the given period to: Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburgstr. 67A, 86720 Nördlingen, Germany or to your bookstore. A withdrawal binds you to return the items. All costs and risks of return are payable by the addressee. You can find our privacy policy online at nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary