



Mentalitäten und Verhaltensmuster im Kontext der Energiewende in NRW

Karin Schürmann & Diana Schumann (Hrsg.)

Energie & Umwelt / Energy & Environment

Band / Volume 433

ISBN 978-3-95806-349-5

Forschungszentrum Jülich GmbH
Institut für Energie- und Klimaforschung
Systemforschung und Technologische Entwicklung (IEK-STE)

Mentalitäten und Verhaltensmuster im Kontext der Energiewende in NRW

Karin Schürmann & Diana Schumann (Hrsg.)

Schriften des Forschungszentrums Jülich
Reihe Energie & Umwelt / Energy & Environment

Band / Volume 433

ISSN 1866-1793

ISBN 978-3-95806-349-5

Inhalt

Einleitung <i>Karin Schürmann und Diana Schumann</i>	1
„Bei der Energiewende gibt’s nur Gewinner oder Verlierer“ – Ergebnisse einer explorativen Studie zur Erhebung von energie-relevanten Mentalitäten und Verhaltensmustern in Nordrhein-Westfalen <i>Karin Schürmann</i>	7
Energiebezogene Einstellungen und Verhaltensmuster in Nordrhein-Westfalen <i>Diana Schumann</i>	37
Mobilität in NRW – Verhaltensmuster und sozio-psychologische Faktoren <i>Martina Schmitt, Karin Stadler und Michael Schipperges</i>	71
Heterogenität im Preisverhalten privater Haushalte für Raumheizung <i>Hendrik Schmitz und Reinhard Madlener</i>	105
„Es gibt mehr als <i>eine</i> Energiewende in NRW“ – Eine Untersuchung von Deutungsmustern der Energiewende auf lokaler Ebene. <i>Esther Trost, Alexandra Büttgen, Lisa Geringhoff</i>	133
Bürgerwerkstätten im Rahmen der transformativen Erforschung von lokalen Energiewendeprozessen – ein Ergebnisbericht zweier Partizipationsereignisse <i>Moritz Rüller, Petra Schweizer-Ries, Lisa Kränke</i>	161
Diffusion innovativer Energietechnologien in NRW am Beispiel Biomasse <i>Hendrik Schmitz und Reinhard Madlener</i>	179
Metaphern der Energiewende Eine Analyse der Bildsprache im Magazin DER SPIEGEL <i>Stefan Schweiger, Esther Trost und Steven Engler</i>	195
Zukunftswerkstätten als Forschungs- und Praxismethode der transformativen Nachhaltigkeitswissenschaft <i>Petra Schweizer-Ries</i>	215
Mentalitäten und Verhaltensmuster im Kontext der Energiewende in NRW – Zentrale Ergebnisse, Forschungs- und Handlungsbedarf <i>Karin Schürmann und Diana Schumann</i>	231

Energie & Umwelt / Energy & Environment
Band / Volume 433
ISBN 978-3-95806-349-5

Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft

