



FORSCHUNG UND DIALOG FÜR NACHHALTIGE GESELLSCHAFTEN

Liebe Leserin, lieber Leser,

während das politische Berlin heftig über das Gebäudeenergiegesetz streitet, zeigt die Begleitforschung zur Ariadne-Bürgerdeliberation, dass die Mehrheit der Menschen bereit ist, Veränderungen auf dem Weg zur Klimaneutralität mitzutragen. Dabei sind für sie der Zugang zu nachhaltigen Alternativen und bezahlbarer Mobilität sowie Mitbestimmung und lokale Wertschöpfung an der Energieversorgung von großer Bedeutung.

Zur Energiewende gehört auch die Nutzung von Wasserstoff. Welche Strategien andere europäische Länder verfolgen, zeigt eine Reihe von Fallstudien, die als RIFS Discussion Paper veröffentlicht wurden.

Mehr Informationen zu diesen und weiteren Themen finden Sie in dieser Ausgabe unsers Newsletter. Wie immer gilt: Wenn Sie Fragen oder Anmerkungen haben, zögern Sie nicht, uns zu [schreiben](#).

Herzliche Grüße aus Potsdam

Matthias Tang

Leiter Presse und Kommunikation

PS: Um zwischen den Newslettern mehr über unsere Arbeit zu erfahren, können Sie uns auf [LinkedIn](#) besuchen, auf [Twitter](#) folgen oder Sie schauen auf unsere [Internetseite](#).

NEWS



Diskussion

Indigenen-Vertreter in Berlin: Gemeinsam für den Regenwald

Im Kampf um ihr Land und ihre Lebensweise haben die indigenen Amazonas-Völker schon viel erreicht. Aber sie brauchen Unterstützung beim Schutz ihrer Gebiete, die so wichtig sind für das globale Klima und die Biodiversität. Während einer Europareise machte eine Delegation indigener Häuptlinge in Berlin Halt, besuchte den Bundespräsidenten und diskutierte anschließend mit dem Berliner Publikum über ihr Anliegen.

[Mehr erfahren](#)



Luftverschmutzung

Flüchtige organische Verbindungen: die vernachlässigten Emissionen

Flüchtige organische Verbindungen ohne Methan (NMVOCs) haben vielfältige Auswirkungen auf Gesundheit und Umwelt, vor allem als Vorläufer von Ozon. Bislang erfahren sie aber weder in der Wissenschaft noch in der Politik genügend Aufmerksamkeit. In einer neuen Studie vergleichen Forschende Messungen von NMVOCs mit der Darstellung dieser Schadstoffgruppe in Emissionskatastern. Sie stellen erhebliche Abweichungen fest und empfehlen deshalb mehr Messungen in einem größeren geografischen Gebiet.

[Mehr erfahren](#)



Energiewende Publikationsreihe untersucht internationale Wasserstoff-Politik

Im Zuge der Bemühungen um Klimaneutralität spielt Wasserstoff eine Schlüsselrolle bei der Energie- und Industriewende auf der ganzen Welt. Eine neue Reihe von RIFS Discussion Papers bietet eine detaillierte Analyse der Wasserstoffstrategien und - politikmaßnahmen in verschiedenen Ländern und Regionen.

[Mehr erfahren](#)

Energiewende Mehr als nur Diskussionen: Was die Begleitforschung zur Ariadne- Bürgerdeliberation zeigt

Fast drei Jahre lang haben Forschende des Ariadne-Projektes immer wieder mit Bürgerinnen und Bürgern über die Energiewende beraten. Die Ergebnisse der Begleitforschung zur Ariadne-Bürgerdeliberation stellen Fachleute von MCC Berlin und RIFS jetzt vor. Sie zeigen: Die Mehrheit der Menschen ist bereit, Veränderungen auf dem Weg zur Klimaneutralität mitzutragen. Dabei ist für sie der Zugang zu nachhaltigen Alternativen und bezahlbarer Mobilität sowie Mitbestimmung und lokale Wertschöpfung an der Energieversorgung von großer Bedeutung.

[Mehr erfahren](#)

PUBLIKATIONEN

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, April 2023

Germany's Hydrogen Strategy:
Securing Industrial Leadership
in a Carbon-Neutral Economy

Almudena Nunez, Rainer Quitzow
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



Germany's Hydrogen Strategy: Securing Industrial Leadership in a Carbon-Neutral Economy

Almudena Nunez, Rainer Quitzow

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, April 2023

Spain's Hydrogen
Ambition

Between reindustrialization and exported energy
integration with the EU

Gonzalo Escribano & Ignacio Urbasos
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



Spain's Hydrogen Ambition

Gonzalo Escribano & Ignacio Urbasos

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, April 2023

The Netherlands as a
Future Hydrogen Hub
for Northwest Europe

Analysing Domestic Developments and International
Engagement

Roelof Stam, Coby van der Linde & Pier Stappersma
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



The Netherlands as a Future Hydrogen Hub for Northwest Europe: Analysing Domestic Developments and International Engagement

Roelof Stam, Coby van der Linde & Pier Stappersma

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, April 2023

Hydrogen Strategy of
Sweden

Unpacking the Multiple Drivers and Potential
Barriers to Hydrogen Development

Stefan Četković & Janek Stockburger
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



Hydrogen Strategy of Sweden: Unpacking the Multiple Drivers and Barriers to Hydrogen Development

Stefan Četković & Janek Stockburger

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, May 2023

Italian Hydrogen Policy

Drivers, constraints and recent developments

Andrea Prontera
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



Italian Hydrogen Policy - Drivers, constraints and recent developments

Andrea Prontera

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

RIFS DISCUSSION PAPER

Research Institute for Sustainability (RIFS)
Potsdam, June 2023

Norway's Internal and
External Hydrogen
Strategy

Jon Birger Skjærseth, Per Ove Eikeland,
Tor Håkon Jackson Inderberg, Mari Lie Larsen
Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow



Norway's Internal and External Hydrogen Strategy

Jon Birger Skjærseth, Per Ove Eikeland,
Tor Håkon Jackson Inderberg, Mari Lie Larsen

Part of a series edited by Yana Zabanova and Rainer Quitzow

RIFS Discussion Paper, May 2023

Eine Zusammenstellung
unserer neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen

[DOWNLOAD](#)

NEU IM RIFS-BLOG



Globale Erkundungen im Sinne der Nachhaltigkeit
Sabine Letz



Compliance, ESG und soziale Medien in Brasilien
Giovanni Mascarenhas



Wissenschaft kommunizieren – aber wie?
Christina Camier

[ZUM BLOG](#)

VERANSTALTUNGEN

07.06.2023

Ausstellung ZUR NACHAHMUNG EMPFOHLEN! | ZNE!
Bauen neu denken: Schafwolle, Hanf & Co.

14.06.2023
- 15.06.2023

Darmstädter Tage der Transformation 2023
DTdT23: Nachhaltiges Unternehmer*innentum —
Transformatives Co-Learning von KMU und Studierenden

15.06.2023

Tipping+ Final Conference

07.07.2023
- 08.07.2023

Tagung
Face the Music! Orchester nachhaltig weiterentwickeln

04.09.2023
- 08.09.2023

PSS2023
Potsdam Summer School



Sie möchten mehr über uns
und unsere Arbeit erfahren?

ZUR WEBSITE



[Impressum](#) [Datenschutz](#)

[Click here to unsubscribe from the mailing list.](#)