



**Scientists for Future  
Deutschland**

**JETZT SPENDEN**

**FÖRDERMITGLIED WERDEN**

☰ Menü



## **Offener Brief: Ein Moratorium für die Räumung von Lützerath**

11. Januar 2023

An

*Herrn Hendrik Wüst, Ministerpräsident des Landes Nordrhein-Westfalen,*

*Frau Mona Neubaur, Ministerin für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie und stellvertretende Ministerpräsidentin des Landes Nordrhein-Westfalen,*

*Herrn Herbert Reul, Minister des Innern des Landes Nordrhein-Westfalen*

Als Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sehen wir es als unsere Pflicht an, auf die Konsequenzen einer Räumung von Lützerath hinzuweisen.

Wir stellen die Frage nach den gesellschaftlichen Kosten einer erzwungenen Räumung. Welche Wirkung hat die Räumung im Hinblick auf die Glaubhaftigkeit der deutschen Klimapolitik? Lützerath ist ein Symbol geworden. Es geht um ein aussagekräftiges Zeichen für die notwendige Abkehr vom fossilen Zeitalter.

Es gibt substanzielle wissenschaftliche Zweifel an der akuten Notwendigkeit einer Räumung. Mehrere wissenschaftliche Gutachten [1,2, 3, 4, 7] kommen zu dem Schluss, dass

ein Abbau der Braunkohle unter Lützerath für eine technische Versorgungssicherheit und Netzstabilität nicht nötig, sondern politisch bestimmt ist. Vielmehr steht die Förderung und Verstromung dieser Kohle einer am Pariser Klimaabkommen und dem europäischen Klimagesetz ausgerichteten Energiepolitik entgegen. Die Verschärfung des europäischen Emissionshandels vom 18.12.2022 auf minus 62 Prozent THG-Emissionen im Stromsektor bis 2030 (bezogen auf 1990) lässt mindestens fraglich erscheinen, ob Kohleverstromung in Deutschland bis 2030 noch wirtschaftlich sein wird [5].

Der Umstiegspfad auf erneuerbare Energien sollte sich somit insbesondere an einem deutschen und europäischen CO<sub>2</sub>-Budget ausrichten, das mit den Klimazielen von Paris im Einklang steht und ethisch vertretbar ist [6].

### **Wir empfehlen ein Moratorium der Räumung.**

Dieses bietet die Chance für einen transparenten Dialogprozess mit allen Betroffenen zur Entwicklung von zukunftsfähigen Pfaden der gesellschaftlichen Transformation und Zeit für die Überprüfung der zugrunde liegenden Entscheidungsprämissen. Die Glaubwürdigkeit der deutschen Klimapolitik würde wesentlich gestärkt werden – international und besonders bei der jungen Generation.

### **Ansprechpartner und -partnerinnen:**

- Prof. Dr. Pao-Yu Oei, Leiter Forschungsgruppe FossilExit und Koautor von Studien zum rheinischen Braunkohlerevier, [pao-yu.oei@uni-flensburg.de](mailto:pao-yu.oei@uni-flensburg.de), +49 1577 2856573
- Catharina Rieve, Mitarbeiterin der Forschungsgruppe FossilExit und Koautorin von Studien zum rheinischen Braunkohlerevier, [clr@wip.tu-berlin.de](mailto:clr@wip.tu-berlin.de), +49 30 314 73974
- Dr. Heiko Brendel, Politikwissenschaftler und Historiker, Digital Humanities Center der Eberhard Karls Universität Tübingen, [heiko.brendel@s4f-bingen.de](mailto:heiko.brendel@s4f-bingen.de)
- Karl-Martin Hentschel, Autor “Handbuch Klimaschutz” und “Wie kann Nordrhein-Westfalen auf den 1,5-Grad-Pfad kommen?”, [karl.m.hen@gmail.com](mailto:karl.m.hen@gmail.com), +49 151 5908 4268
- Dr. Christina West, University of Applied Sciences Darmstadt, [christina.west@h-da.de](mailto:christina.west@h-da.de), +49 175 5661035

### **Literatur**

[1] Nicolas Leicht & Philipp Hesel 2022. [https://www.bund-nrw.de/fileadmin/nrw/dokumente/braunkohle/221128\\_EBC\\_Aurora\\_Kohleausstiegspfad\\_und\\_Emissio-](https://www.bund-nrw.de/fileadmin/nrw/dokumente/braunkohle/221128_EBC_Aurora_Kohleausstiegspfad_und_Emissio-)

[nen\\_as\\_sent.pdf](#)

[2] Catharina Rieve, Philipp Herpich, Luna Brandes, Pao-Yu Oei, Claudia Kemfert und Christian von Hirschhausen 2021, [https://www.diw.de/de/diw\\_01.c.819607.de/publikationen/politikberatung\\_kompakt/2021\\_0169/kein\\_grad\\_weiter\\_-\\_anpassung\\_der\\_tagebauplanung\\_im\\_rheinisch\\_-\\_gradgrenze\\_im\\_auftrag\\_von\\_alle\\_doerfer\\_bleiben\\_kib\\_e.v..html](https://www.diw.de/de/diw_01.c.819607.de/publikationen/politikberatung_kompakt/2021_0169/kein_grad_weiter_-_anpassung_der_tagebauplanung_im_rheinisch_-_gradgrenze_im_auftrag_von_alle_doerfer_bleiben_kib_e.v..html)

[3] Philipp Herpich, ... Pao-Yu Oei. 2022: <https://coaltransitions.org/publications/das-rheinische-braunkohlerevier/>

[4] Philipp Herpich, Catharina Rieve, Pao-Yu Oei, Claudia Kemfert 2022: <https://vpro0190.proserver.punkt.de/s/K43yiKR4Yz3Xxeg>

[5] Europäische Kommission. „Fit für 55“: Rat und Parlament erzielen vorläufige Einigung zum Emissionshandelssystem der EU und zum Klima-Sozialfonds. Pressemitteilung vom 18. Dezember 2022 <https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2022/12/18/fit-for-55-council-and-parliament-reach-provisional-deal-on-eu-emissions-trading-system-and-the-social-climate-fund/>

[6] Sachverständigenrat für Umweltfragen 2022. [https://www.umweltrat.de/SharedDocs/Downloads/DE/04\\_Stellungnahmen/2020\\_2024/2022\\_06\\_fragen\\_und\\_antworten\\_zum\\_co2\\_budget.pdf](https://www.umweltrat.de/SharedDocs/Downloads/DE/04_Stellungnahmen/2020_2024/2022_06_fragen_und_antworten_zum_co2_budget.pdf), siehe zur Übersicht Abbildung 2 und 4, Tabelle 1.

[7] Aurora Energy Research 2022. [https://kohlecountdown.de/wp-content/uploads/2022/12/Aurora-Kohleausstiegspfad-und-Emissionen\\_01122022.pdf](https://kohlecountdown.de/wp-content/uploads/2022/12/Aurora-Kohleausstiegspfad-und-Emissionen_01122022.pdf)

### **Autor:innen und Unterzeichnende**

Moritz Adam, M.Sc.

Dr. Stefanie Albrecht

Dr. Steffen Albrecht

P. Dr. Jörg Alt SJ

Dr. Pietro P. Altermatt

Dr. Michael Angrick

Dr. Markus Ankenbrand

Prof. Dr. Detlev Arendt

Dr. Astrid Aretz  
Dr. Tom Assmann  
Wolfgang Aumer, M. Sc.  
Dr. Sylvia Bach  
Silke Bacher, Dipl. Psych.  
Prof. Dr. Anne Baillot  
Dr. Matthias Ballmaier  
Dr. Alexandra Barthelmes  
Prof. Dr. Robin Bauer  
Prof. Franz Baumann, Ph.D.  
Dr. Sabine Baumann  
Lucas Baumgart M.Sc.  
Dr. Isabelle Becher  
Dr. Ralf Becherer  
Dr. Nina Beck  
Hauke Becker, M.Sc.  
Jonas Becker, M.Sc.  
Dr. Benedikt Becsi  
Beatrice Bednarz, M.Sc.  
Roland Bednarz, M.Sc.  
Dr. Günther Beikert  
Dr. Noemi Bender  
Sebastian Berg, M.Sc.  
Janis Bergmann, M.Sc.  
Dr. Melanie Bergmann  
Jonas Betzendahl, M.Sc.  
Prof. Dr. Jelle Bijma  
Dr. Michaela Binder  
Janine Birkel-Barmsen M. A.  
Nils Bieschke  
Janine Birnbach M.Sc.  
Dr. Sabine Bischof  
Prof. Jan Blieske  
Dr. Anke Blöbaum  
Hannes Bluhm, M.Sc.  
Prof. Dr. Maarten Boersma  
Prof. Dr. Marco Bohnhoff

Dr. Petra Bollweg  
Dr. Maik Boltes  
Dr. Friedrich Bohn  
Hannes Bohring  
Dr. Felix Bosco  
Charlotte Boys, M.Sc.  
Dr. Heiko Bozem  
Prof. Dr. Aletta Bonn  
Prof. Dr. Ulrich Brand  
Dr. Dieter Braun  
Raphael Braun  
Isabell Braunger, M.A  
Dr. Esther Brendel  
Dr. Heiko Brendel  
Prof. Dr. Lutz Breuer  
Prof. Dr. Christian Breyer  
Dr. Reinhard Breßler  
Dr. Arlena Brosinsky  
Prof. Dr. Raimund Brotsack  
Prof. Dr. Antje Bruns  
Dipl.-Ing. Jens Buchgeister  
Prof. Dr. Rainer Buchwald  
Andrea Büermann, M. Sc.  
Dr. Aaron Bufe  
Frauke Bunsen, M.Sc.  
Claudia Burau, Dipl.-Ing.  
Elke Burkhardt  
Klaus Burmeister  
Prof. Dr. Martin Butz  
Maló Calmus  
Manuel Carbajo Martinez  
Dr. Insa Cassens  
Prof. Dr. Jan Cermak  
Dr. Camilla Chlebna  
Dr. Jens Clausen  
Luisa Cordroch, M.Sc.  
Sandra Correia, M.Sc.

Oscar Corman  
Prof. Dr. Wolfgang Cramer  
Paula Cramer, M.Sc.  
Dr. Steffen Czichon  
Dr. Claudia Czycholl  
Nadja Damm, Dipl. Pol.  
Dr. Jennifer Dannheim  
Thomas Däullary M.Sc.  
Prof. Dr. Marianne Darbi  
Dr. Volker Daumer  
Dr. Corinna Dengler  
Jörg Dengler  
Dr. Hildegard Denkhaus  
Wolfgang Dieck  
Christina Dinar, Dipl.-Päd.  
Prof. Dr.-Ing. habil. Roland Dittmeyer  
Lea Dohm, Dipl.-Psych.  
Natascha Dollbaum, Dipl.-Psych.  
Dr. Marcel Dorf  
Kerstin Doerenbruch, M. Sc.  
Dr. Martin Dörenkämper  
Dr. Michael Döscher  
Dr. Elisa Dunkelberg  
Prof. Dr. Michael Düren  
Luisa Düsedau, M.Sc.  
Dipl.-Ing. Konrad Ehelebe  
Prof. Dr. Katharina Eckartz  
Dr. Lukas Egli  
Dr. Julia Ehlermann  
Dr. Hartmut Ehmler  
Anja Eichhorn, MSW  
Jonas Einck  
Thorsten Eisbein  
Prof. Dr. Olaf Eisen  
Maximilian Elfert, M.Sc.  
Beatrice Ellerhoff, M.Sc.  
Assoc. Prof. Dr. Kirsten von Elverfeldt

Dr. Felicitas Engel  
Prof. Dr. Stefanie Engel  
Dr. Uwe Ensenbach  
Dr. Markus Eppel  
Katharina Esterl  
Prof. Dr. Matthias Euteneuer  
Dr. Michael Ewald  
Dr. Mechthild Exo  
Dr. Terenzio Facchinetti  
Eilish Farrell  
Aru Faul  
Leona Faulstich, M.Sc.  
Dr. Olaf Frauenberger  
Paul Robert Feja, M.Sc.  
Dr. Vincent Felde  
Prof. Stephan Feller  
Prof. Dr. Joachim Fensterle  
Dr. Pamela Ferretti  
Dr. Gesine Flehmig  
Prof. Dr. Klaus Fichter  
PD Dr. Michael Flohr  
Dr. David Fopp  
Dr. Tomas Forkert  
Greta Franke  
Dr. Ivy Frenger  
Dr. Mark Frenzel  
Dr. Vivian Frick  
Dr. Nele Friedrichsen  
Dr. Pia Friend  
Dr. Andreas Frings  
Dr. Cornelia Frings  
Julian Frinken, M.A.  
Prof. Dr. Mathias Frisch  
Lea Clara Frömchen-Zwick, M.A.  
Prof. Dr. Frank Fuchs-Kittowski  
Prof. Dr. Joachim Funke  
Dr. Swantje Gähns

Dr. Gösta Gantner  
Dr. Johannes Gantner  
Dr. Greta Gaudig  
Dr. Robert Geirhos  
Jonas Geisler, M. Sc.  
Florian Genz  
Prof. Dr. Daniel Gembris  
Dr. Christoph Gerhards  
Dr. Martina Gerhardt  
Prof. Dr. Dieter Gerten  
Iris Brigitte Gesell  
Prof. Dr. Christoph Gille  
Dr. Christoph Glawe  
Ramesh Glückler, M. Sc.  
Gesa Gnegel  
Julia von Gönner, MSc  
Dr. Helge Goessling  
Prof. Dr. Tobias Gößling  
Stefan Golla  
Prof. Dr. Jan Christoph Goldschmidt  
Marie Graef, M. Sc.  
Dr. Rebekka Grellmann  
Dr. Alexander Grevel  
Dr. Manfred Groh  
Dr. Roland Gromes  
Lisa Grosfeld, M.Sc.  
Dr. Klaus Grosfeld  
Dr. Nana-Maria Grüning  
Janine Günther  
Dr. Joachim Gussone  
Prof. Dr. Reinhard Guthke  
Dr. Hartwig Haase  
Katrín Haettig, M.Sc.  
Dr. Gregor Hagedorn  
Carlotta Harms, M.Sc.  
Dr.-Ing. Christoph Hank  
Dr. Nils Hanwahr



Dipl. Geol. Gabriele Harrer-Puchner  
Adrian Hartert, M.Sc.  
Hollyn Hartlep, M.Sc.  
Dr. Nicole Hartmann  
Dr. Judith Hauck  
Roland Hauschulz, M.Sc.  
Prof. Dr. Karl Heinz Hausner  
Dr. Karsten Haustein  
Dr. Friedrich Hawemann  
Dr. Tina Heger  
Dr. Jan Heidelberger  
Prof. Dr. Stefan Heiland  
Dipl.-Päd. Lea Heiligttag  
Dr. Detlev Heinemann  
Prof. Dr. Janosch Hennig  
Dr. Kirsten Hennrich  
Dr. Meike Henseleit  
Dr. Clara Herdeanu  
Prof. Dr. Frank Hergert  
Dr. Thomas Hermann  
Philipp Herpich, M.Sc  
Dr. Dietrich Herrmann  
Dr. Marion Herz  
Ingo S. Hettler, M.S.W.  
Dr. Bärbel Heußner  
Prof. Dr. Thomas Hieke  
Dr. Sabine Hielscher  
Dr. Dorothee Hildebrandt  
Otto Hirsch  
Dr. Kerstin Hermuth-Kleinschmidt  
Dr.-Ing. Manuel Hitscherich  
Prof. Dr. Mathias Hoehn  
Christine Höbermann  
Dr. David Hohn  
Prof. Dr. Niklas Höhne  
Simon Hollnaicher, M.A.  
Dr. Britta Höpfner

Dr. Maria Hörhold  
Prof. Dr. Rieke Hoffer  
Philipp Höfer  
Dr. Esther Hoffmann  
Prof. Dr. Claudia Hornberg  
Luisa Horsten, M.Sc.  
Dr. Michael Huber  
Dr. Stefan Huck  
Dr.-Ing. Jonas Hund  
Dr. Matthias Hüttemann  
Dr. Cornelia Huth  
Prof. Dr. Katharina Jansen  
Prof. Dr. Dr. h.c. Hans Joosten  
Prof. Dr. Gerald Jurasinski  
Melanie Habermann  
Dr. Judith Nora Hardt  
Dr. Dietrich Häußler  
Dr. Christian Hauenstein  
Dr. Charlotte Heinrich  
Dr. Angela Helbling  
Dr. Elisabeth Henn  
Lukas Henneke  
Prof. Dr. Peter Hennicke  
Dr. Wolfgang Hennig  
Karl-Martin Hentschel  
Dr. Julia Hertin  
Dr. Dorothee Hildebrandt  
Otto Hirsch  
Dr. Katja Heubach  
Prof. Dr. Anke Hildebrandt  
M. Sc. Tobias Holst  
Dr. Moritz Holtappels  
Dr. Stefan Holzheu  
Dr. Heike Hübener  
Prof. Dr. Martin Hundhausen  
Dr. Sebastian Hümbert-Schnurr  
Magdalena Hürten

Dr. Vytas Huth  
Prof. Dr. Angelika Iser  
Dr. Nicolai D. Jablonowski  
Dr. Marrit Jacob  
Thorben Jacobs, M.Sc.  
Dr. Klaus Jäger  
Marlene Jänsch  
Doris Jeschonnek  
Dr. Almut Jödicke  
Julius Jöhrens  
Theresa Johannsen, M.A.  
Florian Jostock, Dipl.-Inf.  
Dr. Matthias Jordan  
Apl. Prof. Dr. Ulrike Jordan  
Dr. Anne Jürgens Dipl.-Vw.  
Dipl. Verwaltungswirt Dietmar Jürgens  
Prof. Dr. Jens Junge  
Dr. Stephan Juricke  
Dr. Lars Kaleschke  
Prof. Dr. Claudia Kammann  
Dr. Ellen Kammula  
Dr. Andrea Kamphuis  
Prof. Dr. Florian Kapmeier  
Dr. Michael Karcher  
Dr. Ingo Kastner  
Dr. Karen Kastner  
Dr. Jan Kegel  
Dr. Jonas Keiler  
Dr. Heiko Keller  
Lisa Keller, M.A.  
Dipl. geophys . Martin Keller  
Prof. Dr. Claudia Kemfert  
Dr. Anja Kerle  
Dr. Florian Kern  
Dr. Tobias Kerzenmacher  
Alexandra Kessler, MA  
Prof. Dr. Kathrin Kiehl

Prof. Dr. Astrid Kiendler-Scharr

Dr. Peter Klafka

Dr. Reinhard Klenke

Prof. Dr. Silja Klepp

Prof. Dr. Michael Kleyer

Lea Kliem, M.Sc.

Dr. Silke Klinge

Dr. Vera Klinger

Prof. Dr. Sebastian Klus

Prof. Dr. Andreas Knie

Prof. Dr. Peter Knippertz

Dr. Thomas Köhler

Dr. Torsten Köhler

Fiona Köhnke, M.Sc.

Dr. Dieter Werner Koch

Marius Koepchen, M.Sc.

Dr. Alma Kolleck

Dr. Klaus Kometer

Prof. Dr. Michael Komorek

Prof. Dr. Jörg Kopecz

Thomas Korbun

Dr. Philipp Kraft

Dipl.-Agr.-Ing. Kerstin Kranich

Dr. Ariane Krause

Henning Krause

Melanie Krause, PhD

Dr. Holger Kreft

Dr. Uwe Kröcher

Dr. Julia Krohmer

Prof. Dr. Helga Kromp-Kolb

Dr. Per Kropp

Alexandra Krumm, M.Sc

Prof. Dr. Valerie Krupp

Michal Kruszewski, M.Eng.

Detlev Krüger-Nedde

Dr. Stefan Kruijer

Dr. Kilian Kuhla

Dr. Katja Kühn  
Dr. Eberhard Kümmerle  
Sven Christian Künnecke  
Dr. Daniel Kunkel  
Dr. Almut Küppers  
Pia Laborgne, M.A.  
Katrin Lake, M.A.  
Jens Lammering  
Dr Christiane Lähnemann  
Dr. Manuel Lämmle  
Prof. Dr. Thomas Laepple  
Dr. Rainer Land  
Prof. Dr. Helen Landmann  
Jöran Landschoff  
Dr. Jörg Lange  
Stephan Langenhan  
Dr. Simon Langer  
Prof. Dr. Mojib Latif  
Dr.-Ing. Enrico Lauth  
Lukas Lazar, M.Sc.  
Dr. Karen Lebek  
Dipl.-Ing. Thomas Lehmann  
Dr. Florian Lehmer  
Prof. Dr. Reinhold Leinfelder  
Dr. Anna Lehner  
Prof. Dr. Peter Lemke  
Dr. Beate Lenkeit  
Robin Lenz  
Prof. Dr. Robert Lepenies  
Prof. Dr. Michael Leuchner  
Dr. Anne Lewerentz  
Dr. Jia Hui Li  
Yannick Liedholz  
Anne Lill, M.Ed.  
Stefani Linck  
Dipl.-Ing. (FH) Jj Link  
Prof. Dr.-Ing. Sven Linow

Dr. Sebastian Lobentanzer  
Dr. Martina Löbl  
Dr. Konstantin Löffler  
Sarah Lohr  
Sophie Lokatis  
Prof. Dr. Wolfgang Lucht  
Robin Luge, M.A.  
Prof. Dr. Miguel D. Mahecha  
Dipl. Phys. Michael Maier  
Prof. Dr. Jürgen Manemann  
Gesa Marken  
Prof. Dr. Horst Marschall  
Torsten Martin  
Dr. Stephan Martini  
Jana Massing  
Dr. Lukas Mathur  
Prof. Dr. Linus Mattauch  
Prof. Dr. Jannika Mattes  
Dr. Carsten Maus  
Dr. Britta Mayerhöfer  
Lena Mazurkiewicz  
Anna Meins  
Dr.-Ing. Michael Meißer  
Dominic Memmel  
Bernadette Menacher, Dipl.-Psychologin, Psychoanalytikerin  
Patrizia Mende, Dipl.-Biol.  
Daria Mengert, M.A.  
Priv.-Doz. Dr. Florian Menzel  
Martin Julian Merten, M.Sc.  
Maria-Inti Metzendorf, M.A.  
Anika-Lina Meyer M.A.  
Dr. Carola Meyer  
Nikolaus Mezger  
Prof. Dr. Karin Michel  
Dr. Birgitta Michels  
Dr. Walter Mickel  
Dipl.-Päd. Hannah Mietke

Monika Mikler  
Katharina Mikus, Dipl.- Psych.  
Prof. Myriel Milicevic  
Tabea Mildenberger (M.A.)  
Hans Möller, Dipl.-Meteorologe  
Dr. Gerald Moser  
Dr. Kai Mühleck  
Dr. Martin Mühlegger  
Dr. Carolin B. M. Müller  
Dr. Gabriele Müller  
Prof. Dr. Stefan Müller  
Dr. Juliane Müller  
Prof. Dr. Jutta Müller  
Dr. Thomas Murach  
Dr. Klaus Müschen  
Dr. Mathias Müsken  
Dr. Viola Muster  
Michael Nagel M.A.  
PD Dr. Norbert Nass  
PD. Dr. Siawoosh Natho-Mohammadi  
Dr. Christophe Neff  
Dr. Beate Neumann  
Tobias Natt  
Franziska Neureither  
Prof. Dr. Kai Niebert  
Dr. Lars Nieder  
Jakob Niemann, M.Sc.  
Dr. Verena Niesel  
Dr. Subin Nijhawan  
Prof. Dr. med. Christoph Nikendei, MME  
Dr. Eva Nöthen  
Anke Nordt  
Prof. Dr. Pao-Yu Oei  
Dr. Thomas Opel  
Florian Oppermann  
PD Dr. Volker Ossenkopf-Okada  
Prof. Dr. Andreas Oschlies

Prof. Dr. Hermann E. Ott  
Maria Ott, M.Sc.  
Dr. Walter-Georg Panhans  
Dr. Franca Parianen  
Dr.-Ing. Ina Partzsch  
Franziska Pausch, M.Sc.  
Jonas Pentzien, M.A.  
Dipl.-Ing. (FH) Edith Peter  
Frank Bernhard Peters  
Dr. Enno Petersen  
Hannah Pflaumer  
Prof. Dr. Marianne Pieper  
Matthias Pilot, M. Sc.  
Paola Pisa, M. Sc.  
Dr. Felix Pithan  
Prof. Dr. Werner Platzer  
Sebastian Plischke, M.A.  
Prof. Dr. Dr. h.c. Hans-O. Pörtner  
Dr. Stefanie Pötz  
Jonas Poehlmann, M.A.  
Jana Posmek  
Dr. Fabienne Pradella  
Prof. Dr. Barbara Praetorius  
Dr. Ralf Prien  
Johannes Probst  
Gunnar Pruß  
Prof. Dr. Volker Quaschnig  
Dr. Tobias Rackl  
Muriel Racky  
Prof. Dr. Stefan Rahmstorf  
Demetrius Ramette, M. Sc.  
Prof. Dr. Anja Rammig  
Felix Raulf, M.Sc.  
Dipl.-Phys. Wolfgang Rave  
Dr. Corinna Rebmann  
Prof. Dr. Jonas Rees  
Prof. Dr. Gregor Rehder



Felix Reichelt, M.Sc.  
Dr. Robert Reichert  
Christian Reinboth, M.Sc.  
Dr. Felix Reutter  
Prof. Dr. Claus Richter  
Catharina Rieve, M. Sc.  
Anne Rimbach, M.A.  
Dr. Thomas Rink  
Alina Ritz, M. Sc.  
Philip Ritzer  
Erika Romberg, Dipl.-Ing.  
Daniel Roos, M.A.  
Malo Rosemeier, M.Sc.  
Katrin Rosewick, M.Sc.  
Prof. Dr. Ulrike Rothe  
Prof. Dr. Kathrin Rothenberg-Elder  
Svenja Roosch, M.Sc.  
Brendan Rouse, M.Sc  
Kevin Rozario, M.Sc.  
Manuel Ruben, M.Sc.  
Fabian Rupert, M.Sc.  
Dr. Ina Rust  
Stephan Ruck, M.Sc.  
Sarah Rüge, M.A.  
Udo Sahling  
PD Dr. Benjamin Sambale  
Dr. Rolf Sander  
Fritz Santjer  
Dr. Steven Salecki  
Prof. Dr. Falk Salewski  
Erik Sarrazin, M.Sc.  
Dr. James Sawitzke  
Dr. J. Saynisch-Wagner  
Dr. Reyko Schachtschneider  
Dr. Andreas Schäfer  
Prof. Dr. Dr. Martina Schäfer  
Dr. Christian Schäfer-Neth

Prof. Dr. Christoph Schäfers  
Priv.-Doz. Dr. Helmut Schafft  
Dr. Wiebke Scharathow  
Dr. Johannes Schauer Marin Rodrigues  
Dr. Gregor Schaumann  
Stina Scheer  
Daniel Scheffler, M.Sc.  
Benedikt Scheier, M.Sc.  
Dr. Lukas Schenke  
Moritz Schenker, M.Sc.  
Dipl. Ing. Sabine Scherbaum  
Prof. Dr. Jürgen Scheffran  
Michael Schimp  
Dr. Alexander Schlemmer  
Prof. Dr. Andrea Schmelz  
Dr. Matthias Schmelzer  
Prof. Barbara Schmidt  
Frank Schmidt, M. Sc.  
Dr. Karolin Schmidt  
Prof. Dr. Sebastian Schmidlein  
Dr. Armin C. Schneider  
Prof. Dr. Birgit Schneider  
Prof. Dr. Lea Schneider  
Dr. Volker Schöber  
Dr. Brigitte Schönberger  
Dr. Philipp Schönberger  
Dorothea Schoppek, M.A.  
Prof. Dr. Ulf Schrader  
Prof.in Dr.in Barbara Schramkowski  
Dr. Marion Schroedter-Homscheidt  
Dipl.-Psych. Martina Schünemann  
Lennart Schürmann, M.Sc.  
Dr. Jennifer Schulz  
Prof. Dr. Reinhard Schulz  
Dr. Kathrin Schulze  
Miriam Schwarze, M. Sc.  
Luisa Schwarzmüller, M.Sc.

Claudia Schwegmann  
Prof. Dr. Gunther Seckmeyer  
Dr. Matthias Seelmann-Eggebert  
Julian Sehmer, Verw.-Prof.  
Constantin Seibold, M. Sc.  
Silvia Seidlitz, M.Sc.  
Dr. Thomas Seifert  
Dr. Miriam Seifert  
Prof. Dr. Sebastian Seiffert  
Theodore Selby, M.Sc.  
Inga Selent, M.A.  
Johannes A. Senn, M.Sc  
Dr. Christoph Sens-Schönfelder  
Prof. Dr. Ralf Seppelt  
Helen Sharp  
Prof. Dr. Rüdiger Simon  
Agata Skalska M.A.  
Nils Slättberg  
Prof. Dr. Victor Smetacek  
Dr. Alexis Smith  
Dr. Jennifer Sobiech-Wolf  
Dr. Friederike Sokolowski  
Dr. Lea Spahn  
Apl. Prof. Dr. Philipp Späth  
Dr. Birte J. Specht  
Heike C. Spickermann M.A.  
Prof. Dr. Susanne Spindler  
Prof. Uli Spindler  
Katja Springer  
Dipl.-Ing. Simon Städtler  
Dr. Birgit Stapf  
Nathan Steenbuck, M.Sc.  
Dr. Emma Steer  
Enno W. Steffens  
Dr. Eva Stegen  
Dr. Bernhard Steinberger  
Dr. Volker Stelzer

Dr. Fabian Stenzel  
Dr. Christian Stepanek  
Amelie Stieg, M.Sc.  
Jasmin Stimpfle  
Prof. Dr. Daniela Cornelia Stix  
Marc Stobbe, M. Eng.  
Prof. Dr. Robert Stölner  
Dr. Bernhard Stoevesandt  
Nora Stognief, M.Sc.  
Hon. Prof. Dr. Charlotte Streck  
Dr. Michael Streubel  
Dr. Marc Strickert  
Dr. Anneli Strobel  
Dr. Néhémie Strupler  
Brigitte Suchanek  
Narasimha Sushil, M.Sc  
Paul Suski, M.Sc.  
Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner  
Prof. Dr. Reinhard Steurer  
Dr. Franziska Tanneberger  
Prof. Dr. Ina Tegen  
Prof. Dr. Gregor Terbuyken  
Ruben Tesoro, M.Sc  
Prof. Dr. Anja Teubert  
Dr. Franziska Teubler  
PD Dr. Gudrun Thäter  
Prof. Dr. Katharina Theis-Bröhl  
Prof. Dr. Daniela Thrän  
Prof. Dr. Katja Tielbörger  
Julia Tierbach, M.A.  
Prof. Dr. Britta Tietjen  
Dr. Sandra Tippenhauer  
Prof. Dr. Annette Elisabeth Töller  
Prof. Dr. Alexandra Toland  
Gisela Toussaint  
Prof. Mario Tvrtković  
Uhrig, Felix, M. Sc.

Dr. Susann Ullrich  
Dr. Doris Unger  
Dr. Jürgen Unger-Sirsch  
Dipl.-Phys. Stefan Urvat  
Dr. Sigita Urdze  
Dr. Lorena Valdivia-Steel  
Dr. Kira Vinke  
Dr. Thomas Vogt  
Anina Vogt, M.Sc.  
Vivien Voigt, M.Sc.  
Dr. Doris Vollmer  
Dr. Georg Sebastian Völker  
Frederik von Reumont, M.A., M.Sc.  
Dr. Constantin von Nicolai  
Dr. Katharina van Baal  
Heiner van Mil  
Daniel Vedder, M.Sc.  
Jannis Viola, M.Sc.  
Alina Vogel, M. Sc.  
Prof. Dr. Christian von Hirschhausen  
Dr. Maria-Elena Vorrath  
Dr. Myriel Vredenburg  
Dr. Patrick Vrancken  
Dr. Rainer Wackermann  
Josephin Wagner, M. Sc.  
Dr. Lukas Wagner  
Oliver Wagner  
Dr. Robert Wagner  
Prof. Dr. Martin Wahl  
Prof. Dr. Ann-Marie Waldvogel  
Paula Walk, M.Sc  
Dipl.-Geol. Sebastian Walter  
Lara Waltersmann, M.Sc.  
Prof. Dr. Eva Walther  
Prof. Gerald Warnecke  
PD Dr. Anne-Kathrin Warzecha  
Prof. Dr. Dirk Wassermann

Prof. Dr. Stefan Weber  
Prof. Dr. Urban Weber  
Jonas Weidenhausen, M.Sc.  
Dr. Christian Weingarten  
Dr. Julika Weiß  
Prof. Dr. Michael Weiß  
Dr. Ulrich Weiß  
Tim Werken, M.Sc.  
Martin Wermuth, MBA  
Lorna Wessels, M.Sc.  
Dr. phil. Christina West  
Dr. Heike Wex  
Prof. Dr. Nicole Weydmann  
Dipl. Ing. Catrin Weyers  
Dr. Katharina Wieland  
Dr. Andreas Wiesmann  
Prof. Dr. Rudolf Wiesner  
Dr. Henrik Wilming  
Prof. Dr. Daniela Winkler  
Dr. Maiken Winter  
Prof. Dr. Uta von Winterfeld  
Luisa Wirth  
Annika Wisser  
Edith Wittenbrink, Lic. theol.  
Dr. Christian Wolf  
Miriam Wolf, M.A.  
Dr. Jörg Wolter  
Prof. Dr. Volker Wulfmeyer  
Dr. Dr. Helmut Zappe  
Prof. Dr. Sönke Zaehle  
Dipl.-Ing. (FH) Florian Zager-Rode  
Dr. Stefan Zahn  
Prof. Dr. Moritz Zaiss  
Ingmar Zalewski, M.Sc.  
Martina Zapponini, M.Sc.  
Dr. Diana Zeller  
Dr. Stefan Zeller

Dr. Berit Zeller-Plumhoff

Elisa Ziegler, M.Sc.

Isabell Zipperle, M.Sc.

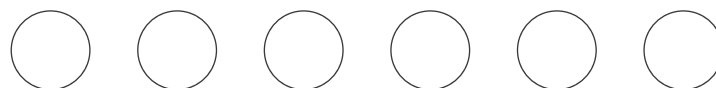
Dr. Mirjana Zipperle

Dr. Kai Zosseder

Elmar Zozmann

**Weitere Texte zu den Themen:**

📁 [Artikel | Stellungnahmen](#)



[Spenden](#) [Newsletter](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#) [Internes](#)

Scientists4Future folgen den [Regeln Guter Wissenschaftlicher Praxis der DFG](#)

© Scientists for Future, CC BY-SA 4.0 (some media elements may be under a different license if marked as such)