



Zentrum  
Liberaler  
Moderne

KONFERENZPROGRAMM

# **CARBON MANAGEMENT IN DEUTSCHLAND – WEGE IN EINE ÖKOLOGISCHE MODERNE**

13. Mai 2024, 15:00 – 20:30 Uhr  
Quadriga Forum, Werderscher Markt 15, 10117 Berlin

## PROGRAMM

# CARBON MANAGEMENT IN DEUTSCHLAND – WEGE IN EINE ÖKOLOGISCHE MODERNE

- 15:00** | **Einlass**
- 15:30** | **Begrüßung**  
Ralf Fücks, Geschäftsführender Gesellschafter, Zentrum Liberale Moderne  
Aysel Aliyeva, Projektmanagerin, Ökologische Moderne
- 15:40** | **Eckpunkte eines Carbon Management Konsens**  
Dr. Oliver Geden, Senior Fellow, Stiftung Wissenschaft und Politik  
Dr. Julia Metz, Programmleiterin Industriepolitik, Agora Industrie  
Ralf Fücks, Geschäftsführender Gesellschafter, Zentrum Liberale Moderne
- 17:00** | **CDR Start-ups Pitches**
- 17:20** | **Vernetzung & Imbiss**
- 18:00** | **Buchvorstellung „Race to Zero“**  
Marian Krüger, Co-Founder & Managing Director, remove  
Benedict Probst, Senior Researcher & Lecturer ETH Zürich
- 18:15** | **Carbon Management: was jetzt nötig ist**  
Olaf in der Beek, MdB, Klimapolitischer Sprecher, FDP  
Oliver Grundmann, MdB, Umweltausschuss, CDU  
Dr. Steffi Ober, Teamleiterin Ökonomie und Forschungspolitik, NABU  
Prof. Dr. Görge Deerberg, Direktor für Transfer, Fraunhofer UMSICHT  
Cara Bien, Referentin Energie- und Klimapolitik, BDI
- 19:30** | **Ausklang**
- 20:30** | **Ende der Konferenz**

## KURZBIOS



**Aysel Aliyeva** ist als Projektmanagerin für ökologische Modernisierung beim Zentrum Liberale Moderne tätig. Als Politökonomin und Expertin für Nachhaltigkeit verfügt sie über akademische Abschlüsse von der Universität Kassel und der Blekinge Technischen Hochschule. Im Laufe ihres Studiums und ihrer beruflichen Laufbahn hat sie umfassende Expertise in den Bereichen Dekarbonisierung und Klimapolitik entwickelt.



**Olaf in der Beek** ist Mitglied des Deutschen Bundestages und klimapolitischer Sprecher der Fraktion der Freien Demokraten. Der studierte Betriebswirt war von 2008-2017 aktiv unternehmerisch tätig und ist seit 2017 Mitglied des Bundestages. Des Weiteren ist Herr Beek Obmann im Ausschuss für Klimaschutz und Energie und im Unterausschuss Internationale Klima- und Energiepolitik.



**Cara Bien** ist Referentin für Energie- und Klimapolitik des BDI. Sie studierte Geographie an der Universität Heidelberg und Internationale Beziehungen an der Hertie School. Sie ist auf die Themen Klima-, Energie- und Sicherheitspolitik spezialisiert.



**Dr. Lukas Daubner** ist Programmdirektor für den Bereich Ökologische Moderne beim Zentrum Liberale Moderne. Lukas hat Politikwissenschaft und Soziologie studiert. Neben Lehrtätigkeiten im Bereich politischer Organisation sowie politische Kommunikation hat er in der Bildungs- und Wissenschaftsabteilung der Friedrich-Ebert-Stiftung gearbeitet.



**Prof. Dr. Görge Deerberg** ist Direktor für Transfer bei Fraunhofer UMSICHT. Seit 2019 ist er Professor im Lehrgebiet „Umweltwissenschaften“ an der FernUniversität in Hagen. Deerbergs aktuelle Forschungsschwerpunkte sind die modellgestützte Behandlung (bio-)verfahrenstechnischer Aufgabenstellungen und die Modellierung, Simulation und Optimierung verfahrenstechnischer Prozesse.



**Ralf Fücks** ist Gründer und geschäftsführender Gesellschafter des Zentrums Liberale Moderne in Berlin. Zuvor war er 21 Jahre lang Vorstand der Heinrich-Böll-Stiftung. Fücks schloss sich 1982 den Grünen an. 1989/90 wurde er als Co-Vorsitzender in den Bundesvorstand der Grünen gewählt. 1991 wurde er Bremer Senator für Stadtentwicklung und Umweltschutz sowie stellvertretender Regierungschef in der »Ampelkoalition« von Grünen, SPD und FDP. Fücks publiziert in deutschen und internationalen Medien zu Fragen nachhaltiger Entwicklung, politischer Strategie und internationaler Politik.



**Dr. Oliver Geden** ist Forschungsleiter des Clusters Klimapolitik und Senior Fellow bei der Stiftung Wissenschaft und Politik. Er war Leitautor des 6. Sachstandsberichts des IPCC und ist aktuell Vize-Vorsitzender der Arbeitsgruppe III und Mitglied des Vorstands. Gedens Arbeitsschwerpunkte liegen in der Europäischen und Internationalen Klimapolitik sowie der CO<sub>2</sub>-Entnahme aus der Atmosphäre und der Wissensintegration.



**Oliver Grundmann** ist Mitglied des Bundestages und Rechtsanwalt. Er ist ordentliches Mitglied im Ausschuss für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Berichterstatter für die Themen Umwelt und Verkehr. Grundmann setzt sich vor allem für die Förderung von alternativen Kraftstoffen, wie LNG, Wasserstoff oder E-Fuels ein.



**Marian Krüger** ist Gründer und Leiter von remove, einer Organisation zur Unterstützung europäischer Carbon Removal Start-ups. Zuvor leitete der studierte Verhaltensökonom das Sustainability in Business Lab an der ETH Zürich, beriet Industrieunternehmen und öffentliche Institutionen zur Dekarbonisierung und gründete ein Solar-Start-up. 2024 veröffentlichte er zusammen mit Benedict Probst das Buch "Race to Zero: Wie Unternehmen den Wettlauf zur Klimaneutralität gewinnen".



**Dr. Julia Metz** ist Programmleiterin Industriepolitik bei Agora Energiewende. Sie arbeitet an politischen Fragestellungen zur Klimaneutralen Transformation der Industrie und verantwortet die politische Arbeit des Industriebereichs. Metz hat in Heidelberg und Stockholm Politikwissenschaft und Volkswirtschaftslehre studiert und am Otto-Suhr-Institut der Freien Universität Berlin zu Europapolitik promoviert.



**Dr. Steffi Ober** ist Leiterin der Ökonomie und Forschungspolitik beim NABU. Des Weiteren ist sie Leiterin im Projektmanagement der Zivilgesellschaftlichen Plattform Forschungswende und Teil der Projektleitung der Kopernikus-Projekt zur Energiewende.



**Dr. Benedict Probst** ist Forschungsgruppenleiter am Max-Planck-Institut für Innovation und Wettbewerb und Fellow der Cambridge University. Zuvor arbeitete der studierte Umweltökonom in der Group for Sustainability and Technology an der ETH Zürich. 2024 veröffentlichte er zusammen mit Marian Krüger das Buch "Race to Zero: Wie Unternehmen den Wettlauf zur Klimaneutralität gewinnen".

**Zentrum Liberale Moderne**

Reinhardtstraße 15

10117 Berlin

Germany

+49 (0)30 - 13 89 36 33

info@libmod.de

www.libmod.de