



Kopernikus-Symposium (02. Juli 2024)

Gesamtmoderation: Hanna Gersmann

- 9:00 Das Kopernikus-Universum zwischen Europa- und Bundestagswahl**
Prof. Dr. Ottmar Edenhofer, Sprecher Kopernikus-Projekt Ariadne, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK) und Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)
- 9:15 Kopernikus geht voran: Wie die Kopernikus-Projekte die offenen Fragen der Energiewende beantworten**
Judith Pirscher, Staatssekretärin im Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
- 9:25 Podiumsdiskussion: Deutschland auf dem Weg zur Klimaneutralität (ENSURE – SynErgie – P2X – Ariadne)**
- Corinna Enders, Vorsitzende der Geschäftsführung der Deutschen Energie-Agentur (dena)
 - Prof. Dr. Roland Dittmeyer, Sprecher Kopernikus-Projekt P2X, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Leiter Institut für Mikroverfahrenstechnik
 - Prof. Dr. Stefan Niessen, Sprecher Kopernikus-Projekt ENSURE, Siemens und Technische Universität Darmstadt
 - Prof. Dr. Alexander Sauer, Sprecher Kopernikus-Projekt SynErgie, Leiter Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA)
 - Prof. Dr. Gunnar Luderer, Stellvertretender Sprecher Kopernikus-Projekt Ariadne, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK) und Technische Universität Berlin
- 10:15 Kaffeepause**
- 10:50 Moderiertes Podiumsgespräch: Wie gelingt die industrielle Transformation?**
Ricarda Lang, MdB, Bundesvorsitzende BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Tanja Gönner, Hauptgeschäftsführerin Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI)
- 11:25 Parallele Projekt-Gespräche I**

Wie viel Flexibilitätspotenzial steckt in der Industrie? (SynErgie – Ariadne) | Raum: Saal

Linda Neubauer, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)
Dr. Tobias Fleiter, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung (ISI)
Dr.-Ing. Serafin von Roon, Forschungsstelle für Energiewirtschaft e.V. (FfE) und Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH

Podiumsdiskussion:

Ralf Tesch, Nutreon
Christoph Reißfelder, Covestro

Moderation:

Dr. Anne Held, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung (ISI)

Wie gehen Netzausbau und E-Fuels Hand in Hand? (ENSURE – P2X) | Raum: S2 (1. OG)

Gesprächsteilnehmende:

Frank Schwermer, Geschäftsführer Avacon Netz
Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner, Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg
Michael Strauß, Leiter KfW Innovation Hub

Ralf Schmid, CEO Flughafen Memmingen

Moderation:

Maximilian Dauer, Siemens AG

12:15 Mittagspause / Networking

13:15 Parallele Projekt-Gespräche II

Die Zukunft der Kraftwerksstrategie: Chancen und Herausforderungen (ENSURE – SynErgie) | Raum: Saal

Gesprächsteilnehmende:

Prof. Dr. Hans Ulrich Buhl, Fraunhofer-Institut für Angewandte Informationstechnik (FIT)

Katrin Düning, TenneT

Lizzie Herzog, Salzgitter AG

Moderation:

Ann-Katrin Schenk, Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)

Die Rolle von Kohlenstoff in der Transformation (P2X – Ariadne) | Raum: S4 (2. OG)

Gesprächsteilnehmende:

Prof. Dr. Roland Dittmeyer, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Leiter Institut für Mikroverfahrenstechnik

Dr. Nina Kolbe, Thyssenkrupp, AP-Projektleiterin Carbon2Chem

Dr. Falko Ueckerdt, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK)

Jens Geppert, Co-Founder und COO ICODOS

Moderation:

Julia Epp, Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)

Gesellschaftliche Perspektiven in der Energiewendeforschung (Ariadne – ENSURE – P2X – SynErgie) | Raum: S2 (1. OG)

Gesprächsteilnehmende:

Bettina Münch-Epple, WWF

Katja Treichel-Grass, Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)

Tessa-Sophie Schrader, Germanwatch

Steffi Ober, Naturschutzbund Deutschland (NABU)

Dr. Kathrin Thomaschki, Referatsleiterin „Gesellschaftliche Beteiligungsprozesse in der Transformation“

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)

Moderation:

Jan Hildebrand, Institut für ZukunftsEnergie- und Stoffstromsysteme (IZES)

14:20 Kaffeepause

14:50 Podiumsdiskussion: Was bleibt zu tun?

- Carolin Boßmeyer, Leiterin Berliner Verbindungsbüro Heidelberg Materials
- Stefan Müller, Abteilungsleiter Zukunftsvorsorge – Forschung für Grundlagen und nachhaltige Entwicklung im BMBF
- Prof. Dr. Ottmar Edenhofer, Sprecher Kopernikus-Projekt Ariadne, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK) und Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)

15:20 Ausklang

17:00 Ende des Symposiums