

**Press release****Kopernikus-Projekte für die Energiewende****Julius Heinrichs**

03/26/2021

<http://idw-online.de/en/news765733>Press events  
Energy, Environment / ecology, Social studies  
transregional, national**3. Kopernikus-Pressevormittag: "Stromwende: An den Bürgern vorbeigeplant?"****Digitaler Kopernikus-Pressevormittag | Exklusives Hintergrundwissen von hochrangigen Energie-Experten**

In den Kopernikus-Projekten entwickeln renommierte Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft und Zivilgesellschaft gemeinsam Lösungen für das Energiesystem der Zukunft. Beim digitalen Pressevormittag am 23. April 2021 stellen sie ihre Expertise akkreditierten JournalistInnen exklusiv zur Verfügung.

Quer durch Deutschland haben BürgerInnen im Projekt Ariadne über die Stromwende diskutiert. Nun werfen die Kopernikus-Projekte gemeinsam einen Blick auf die Ergebnisse: Was ist den Menschen wichtig bei der Stromwende? Finden sich diese Themen in Forschung und Projekten wieder – oder wird an den Belangen der BürgerInnen vorbeigeplant?

Beim Kopernikus-Pressevormittag am 23.04.2021 von 10:30 bis 12:00 stellt sich ein hochkarätiges Podium aus Forschung, NGOs und Industrie dieser Frage und liefert so Hintergrundwissen und Positionen aus erster Hand exklusiv für JournalistInnen. Die Inhalte stehen Ihnen anschließend 14 Tage exklusiv zur Verfügung. Die Registrierung erfolgt online via <http://bit.ly/pressevormittag3>. Weitere Informationen und die Einwahldaten folgen anschließend per E-Mail.

**Agenda:**10.30 Kurzvortrag „Was Bürger bei der Energiewende bewegt“  
11.00 Podiumsdiskussion  
12.00 Ende der Veranstaltung**Gäste:**Dr. Arwen Colell (Ariadne) | Politik-Analystin, Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC Berlin)  
Prof. Dr.-Ing. Albert Moser (ENSURE) | Institut für Elektrische Anlagen und Netze, Digitalisierung und Energiewirtschaft (RWTH Aachen)  
Dr. Steffi Ober (SynErgie) | Initiatorin und Ko-Sprecherin der Zivilgesellschaftlichen Plattform Forschungswende, Naturschutzbund NABU  
Dr. Dörte Ohlhorst (Ariadne) | Lehrstuhl für Umwelt- und Klimapolitik Hochschule für Politik an der TU München

Prof. Dr. Armin Grunwald (ENSURE) | Institutsleiter ITAS & Prof. Technikphilosophie (KIT), Leiter Büro für Technikfolgen-Abschätzung (Deutscher Bundestag)  
Moderation: Prof. Dr. Stefan Niessen | Sprecher ENSURE, Head of Technology Field Energy Systems (Siemens), Professor (TU Darmstadt)

Über die Kopernikus-Projekte:

Die Kopernikus-Projekte bilden eine der größten deutschen Forschungsinitiativen für die Energiewende und werden vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert. Ihr Ziel ist eine saubere, sichere und bezahlbare Energieversorgung. Seit 2016 erarbeiten sie über einen Zeitraum von zehn Jahren ganzheitliche Lösungen zum Erreichen der Klimaziele – bis zur Anwendbarkeit im industriellen Maßstab.

contact for scientific information:

Dipl.-Gymf. Lisa Schmidtfall  
Öffentlichkeitsarbeit | Projektmanagementoffice Kopernikus-ENSURE  
IAEW der RWTH Aachen University  
Schinkelstraße 6  
52062 Aachen, Germany  
Tel: +49 241 80-97656  
l.schmidtfall@iaew.rwth-aachen.de  
www.rwth-aachen.de

URL for press release: <https://www.kopernikus-projekte.de/> Website der Kopernikus-Projekte

Attachment Programm: 3. Kopernikus-Pressvormittag <http://idw-online.de/en/attachment86113>