

# VORTRAGSREIHE

# KLIMAWANDEL UND

# KLIMASCHUTZ

UNIVERSITÄT OSNABRÜCK | KOLPINGSTRASSE 7  
RAUM 01/E01 – 02 | 19:00 – 21:00 UHR

Grafik: <https://showyourstripes.info/>

## TERMINE

15. April 2020 Grüne Finger und sinnliches Erleben für ein klimaresilientes Osnabrück – warum gehört das zusammen?  
**Prof. Dr. Dirk Manzke** und **Joy Ruschkowski** | Hochschule Osnabrück, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur
22. April 2020 Belege für den Klimawandel: Geologische und anthropogene Aspekte  
**Dr. Dominique Remy** | Universität Osnabrück, Fachbereich Biologie
29. April 2020 Klimaschutz und Wachstum schließen sich aus – Suffizienz und Zivilcourage sind gefragt  
**apl. Prof. Dr. Niko Paech** | Universität Siegen, Fakultät Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsrecht  
*Einladung in Kooperation mit dem Solarenergieverein Osnabrück e.V. (SEV)*
06. Mai 2020 Auswirkungen des Klimawandels auf die Biodiversität in Mitteleuropa  
**apl. Prof. Dr. Thomas Fartmann** | Universität Osnabrück, Fachbereich Biologie
13. Mai 2020 Ein Preis für CO<sub>2</sub> – die eierlegende Wollmilchsau der Klimapolitik?  
**Dr. Michael Jakob** | Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)
20. Mai 2020 Meteorologie und Windenergie: Wechselwirkungen zwischen Wetter, Klima und großen Windparks  
**Dr. Martin Dörenkämper** | Fraunhofer Institut für Windenergiesysteme



27. Mai 2020 Ernährung und Klimaschutz  
**Prof. Dr. Shoma Berkemeyer** | Hochschule Osnabrück,  
Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur
03. Juni 2020 Stickoxide in der Umwelt – von der Ad-Blue-Einspritzung bis zur  
Wunderkerze  
**Prof. Dr. Marco Beeken** | Universität Osnabrück, Fachbereich Chemie
10. Juni 2020 »Nudging & Co.« zur Klimarettung:  
Welche Rolle spielt der Verbraucher für die Politik?  
**Dr. Kathrin Loer** | FernUniversität in Hagen, Fakultät für Kultur- und  
Sozialwissenschaften
17. Juni 2020 Regenerative Energien in Osnabrück – Ziele, Maßnahmen und Stand der  
Umsetzung  
**Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger** | Hochschule Osnabrück,  
Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik  
**Birgit Rademacher**, Masterplanmanagerin 100% Klimaschutz |  
Stadt Osnabrück, Fachbereich Umwelt und Klimaschutz
24. Juni 2020 Auswirkungen der Erderwärmung auf die menschliche Gesundheit  
**apl. Prof. Dr. med. habil. Henning Allmers**, MPH (Harvard University) |  
Universität Osnabrück, Fachbereich Humanwissenschaften
01. Juli 2020 Masterplan 100% Klimaschutz Osnabrück – Stand der Umsetzung vor Ort  
**Prof. Dr. Markus Große Ophoff** | Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)
08. Juli 2020 Gibt es eine »Klimareligion«?  
**Prof. Dr. Andreas Kubik-Boltres** | Universität Osnabrück,  
Fachbereich Erziehungs- und Kulturwissenschaften
15. Juli 2020 Regionale Klimabildungslandschaften für eine erfolgreiche Klimawende  
**Dr. Gerhard Becker** | UmweltBildung für nachhaltige Entwicklung (UBINOS)  
c/o Universität Osnabrück

Die Veranstaltungen sind kostenfrei und barrierefrei. Alle interessierten Bürger\*innen sind herzlich eingeladen.

Organisiert von der Alexander von Humboldt-Professur für Umweltökonomie und  
den Scientists for Future Osnabrück.

Mit freundlicher Unterstützung von



 **Stiftung der  
Sparkasse Osnabrück**

Weitere Infos unter



[os-scientists4future.de](https://os-scientists4future.de)