

**Ring-
vorlesung**



Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit

FernUniversität in Hagen
Wintersemester 2021/2022



Ringvorlesung

Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit

Der Energie- und Umweltsektor stellt alle gegenwärtigen Gesellschaften vor substantielle Herausforderungen: Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft sind gefordert, zukunftsorientierte und nachhaltige Modelle für die Lösung der Probleme zu entwickeln. Welche Beiträge kann die Wissenschaft leisten? Wie kann ein Brückenschlag zwischen Theorie und Praxis gelingen? Bei der interdisziplinären Ringvorlesung „Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit“ beleuchten Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Politik und Wirtschaft diese Fragen näher und diskutieren mit der interessierten Öffentlichkeit über Antworten.

Die Ringvorlesung wird vom Forschungsschwerpunkt „Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit“ der FernUniversität in Hagen veranstaltet und findet im Rahmen ihres Hagerer Forschungsdialogs statt.

Zu den Veranstaltungen laden wir alle Interessierten herzlich ein.





Termine

24.11.2021, 18.00 Uhr

„Die Rolle der Gerichte beim Klimaschutz“

RA Dr. Roda Verheyen,

Richterin am Hamburgischen Verfassungsgericht

Virtuelle Veranstaltung über ZOOM (Nähere Angaben unter www.fernuni-hagen.de/forschung/schwerpunkte/energie)

14.12.2021, 18:00 Uhr

„Wieviel Mikroplastik verträgt die Welt? Plastiktüten, Kunstrasen, Reifenabrieb und Co in der Kritik“

Dr.-Ing. Ilka Gehrke und Dipl.-Ing. Jürgen Bertling,

Fraunhofer Institut UMSICHT

Hybrid-Veranstaltung

Gebäude 2, Raum 1-2 und via ZOOM (Nähere Angaben unter www.fernuni-hagen.de/forschung/schwerpunkte/energie)

15.02.2022

„No meat today....? Umwelteffekte der Ernährung und Ansätze zu ihrer Minderung“

Prof. Dr. Annette Elisabeth Töller, FernUniversität in Hagen

Hybrid-Veranstaltung

Gebäude 2, Raum 1-2 und via ZOOM (Nähere Angaben unter www.fernuni-hagen.de/forschung/schwerpunkte/energie)



Ring- vorlesung

Konzeption und Organisation:

Prof. Dr. Alfred Endres

Direktor des Forschungsschwerpunktes

„Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit“

FernUniversität in Hagen

alfred.endres@fernuni-hagen.de

Fon: +49 2331 987-301

www.fernuni-hagen.de/forschung/schwerpunktenergie

Der Besuch der Veranstaltungen ist entgeltfrei.



FernUniversität in Hagen