



**Ring-
vorlesung**

Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit

FernUniversität in Hagen
Sommersemester 2019



FernUniversität in Hagen



Ringvorlesung

Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit

Der Energie- und Umweltsektor stellt alle gegenwärtige 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 Hagener Forschungsdialogs statt.

Zu den Veranstaltungen laden wir alle Interessierten herzlich ein.



Termine

16.05.2019, 18:00 Uhr

Prof. Dr. Thomas Volling
TU Berlin

„Industrie 4.0 trifft Energiewende – warum man beides zusammen denken sollte“

Ort: FernUniversität in Hagen, Universitätsstraße 11, 58097 Hagen, Gebäude 3, Ellipse

06.06.2019, 18:00 Uhr

Prof. Dr. Robert Gaschler
FernUniversität in Hagen

„Entscheidungen, Gewohnheiten und Gelegenheiten sie zu ändern – Lernen und Motivation als Faktoren für Umweltschutz und Nachhaltigkeit“

Ort: FernUniversität in Hagen, Universitätsstraße 11, 58097 Hagen, Gebäude 3, Ellipse

02.07.2019, 18:00 Uhr

Prof. Dr. Wolfgang Ketter
Universität zu Köln

„Erneuerbare Energien ohne Angst – Die Digitalisierung der Energie- und Mobilitätslandschaft“

Ort: FernUniversität in Hagen, Universitätsstraße 33, 58097 Hagen, Gebäude 2, Raum 1–2



Ring- vorlesung

Konzeption und Organisation:

Prof. Dr. Alfred Endres

Senior Advisor des Forschungsschwerpunktes

„Energie, Umwelt & Nachhaltigkeit“

FernUniversität in Hagen

alfred.endres@fernuni-hagen.de

Fon: +49 2331 987-301

www.fernuni-hagen.de/forschung/schwerpunkt/energie

Der Besuch der Veranstaltungen ist entgeltfrei.

Bitte beachten Sie, dass bei den Veranstaltungen fotografiert/gedreht und das Bildmaterial ggf. im Internet oder einer unserer Publikationen veröffentlicht wird.



FernUniversität in Hagen