

STUDIUM GENERALE ENERGIE

Campus Kleve | Hörsaalzentrum | Hörsaal 1 | 01 EG 005
Die Veranstaltungen beginnen um 19:00 Uhr

DI. 17. OKTOBER 2017 | **ENERGIE AUS NATUR- UND SOZIALWISSENSCHAFTLICHER SICHT**

Prof. Dr. Alexander Struck, Professor für Theoretische Physik an der Hochschule Rhein-Waal

Prof. Alexander Gerber, Professor für Wissenschaftskommunikation an der Hochschule Rhein-Waal

DI. 24. OKTOBER 2017 | **BETRACHTUNGEN ZUM WIRKUNGSGRAD KONVENTIONELLER KRAFTWERKE UND DESSEN
LIMITIERUNG DURCH DEN ZWEITEN HAUPTSATZ DER THERMODYNAMIK**

Dr.-Ing. Klaus Peter Arz, Abteilungsleiter bei der AVG Abfallentsorgungs- und Verwertungsgesellschaft Köln mbH

Prof. Dr.-Ing. Joachim Gebel, Professor für Verfahrenstechnik und Thermodynamik an der Hochschule Rhein-Waal



DI. 07. NOVEMBER 2017 | **BIOENERGIE: DER LANDWIRT ALS ENERGIEPRODUZENT**

Dr. Franz-Josef Stork, Leiter des Versuchs- und Bildungszentrums Haus Riswick in Kleve

Dr. Ulrich Werneke, Geschäftsführer des Naturschutzzentrums im Kreis Kleve e.V.

Prof. Dr. Matthias Kleinke, Professor für Umwelttechnik an der Hochschule Rhein-Waal



DI. 28. NOVEMBER 2017 | **FEUER – ENTFESSELTE ENERGIE**

Jürgen Buil, Fachbereichsleiter Aus- und Fortbildung bei der Freiwilligen Feuerwehr Kleve

Prof. Dr. Joachim van Alst, Honorarprofessor an der Fakultät Life Sciences der Hochschule Rhein-Waal
und Chefarzt der Anästhesie des St. Willibrord-Spitals Emmerich-Rees

Heinz Lippe, Beauftragter für Brandschutz und Erste Hilfe an der Hochschule Rhein-Waal



DI. 05. DEZEMBER 2017 | **BÜRGERENERGIE**

Ulrich Hecker, Geschäftsführer bei Hecker Solar- und Energiesysteme, Rheinberg

Prof. Dr. Daniela Lud, Professorin für Umweltbewertung und Umweltsanierung an der Hochschule Rhein-Waal



DI. 19. DEZEMBER 2017 | **MARINE ENERGIE: MÖGLICHKEITEN UND HERAUSFORDERUNGEN**

Prof. Dr. William Megill, Professor für Bionik mit dem Schwerpunkt Sensorik und Robotik an der Hochschule Rhein-Waal

Prof. Dr. Niels Østergaard, Professor für Technische Mechanik an der Hochschule Rhein-Waal

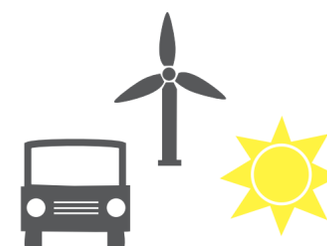
DI. 16. JANUAR 2018 | **ERNEUERBARE ENERGIEN UND ELEKTROMOBILITÄT**

Pascale van Koeverden, Planerin im Fachbereich Planen und Bauen der Stadt Kleve

Dipl.-Ing. Jörg Schunkert, Leiter Marketing/Vertrieb bei der Stadtwerke Kleve GmbH

Prof. Dr. Irmgard Buder, Professorin für Erneuerbare Energien und Electro Mobility an der Hochschule Rhein-Waal

Prof. Dr.-Ing. Dirk Nissing, Professor für Regelungstechnik an der Hochschule Rhein-Waal



DI. 23. JANUAR 2018 | **SPIRITUALITÄT ALS ENERGIE**

Dr. Peter Hahnen, Leiter des geistlichen und kulturellen Zentrum Kloster Kamp, Kamp-Lintfort

Dipl.-Ing. (FH) Rolf Rheinschmidt, Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Hochschule Rhein-Waal, Tai-Chi-Lehrer

DI. 30. JANUAR 2018 | **MOTIVATION VON MITARBEITERN – MENSCHLICHE ENERGIE IM UNTERNEHMEN**

Prof. Dr. Thomas Stelzer-Rothe, Professor für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Personalmanagement an der

Fachhochschule Südwestfalen, Gründungsmentor in der Hochschuldidaktischen Weiterbildung des Landes NRW - HDW NRW

Prof. Dr. Georg Hauck, Professor für Kommunikationspsychologie und Organisationsberatung an der Hochschule Rhein-Waal

DI. 06. FEBRUAR 2018 | **ENERGIERAUM THEATER**

Wolfgang Paterok, Leitung XOX-Theater Kleve und Regisseur

Axel Hinnemann, Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Hochschule Rhein-Waal

Die Teilnahme am Studium Generale ist kostenfrei.

