

HM-Lectures for Future

Öffentliche Ringvorlesung (online)

Moderiert von
Harald Lesch
Christian Holler
Heinz P. Huber

Montags
18:00 Uhr

Live teilnehmen unter:
<https://tinyurl.com/HM-ForFuture>
Zoom Meeting-ID: 947 3715 4657
Passwort: 631726

Für Studierende in Präsenz
im Roten Würfel

Belegbar in der Fakultät 13 (HM)
und in der Fakultät für Physik (LMU)

www.hm.edu/jubilaem

Termine Wintersemester 2021/2022

- 18.10. **Prof. Harald Lesch / Prof. Christian Holler**
Klima und Energie
- 25.10. **Prof. Heinz P. Huber**
Physikalische Grundlagen Erneuerbarer
Energien und CO₂-Fussabdruck
Moderation: Prof. Bettina Maisch
- 08.11. **Dr. Gunter Erfurt**
Die Renaissance der Photovoltaik-Produktion
in Deutschland
- 15.11. **Prof. Simon Schramm**
Energiewende aus Sicht eines Energie-
techniklers – passt unser Energieverbrauch
noch zur Energieerzeugung?
- 22.11. **Prof. Ottmar Edenhofer**
Die Zukunft der Klimapolitik
in Deutschland und Europa
Moderation: Lara Lütke-Spatz
- 29.11. **Dr. Lisa Ruetgers**
Klimaschutz betreiben - Hebel und Hürden in
privater und öffentlicher Hand
- 06.12. **Dr. Peter Frieß**
Freiwillige Klimaneutralität – ein wichtiger
Baustein zur Erreichung des 1,5 Grad Zieles
- 13.12. **Dr. Axel Kleidon**
Was leistet die Erde und was trägt
die Menschheit dazu bei?
Nachhaltigkeit aus thermodynamischer Sicht
- 20.12. **Bernadette Stöckl / Carola Vogel**
Der Beitrag von Social Entrepreneurship in
einer sozial-ökologischen Transformation
- 10.01. **Florian Henle**
Polarstern. Mit Energie die Welt
verändern. Wirklich.
Moderation: Bernadette Stöckl
- 17.01. **Prof. Gunther Friedl**
Wie tragen Unternehmen zur
Erreichung unserer Klimaziele bei?
Moderation: Prof. Verena Kaiser

H M M

50/200
YEARS
APPLYING
SCIENCE