

Ringvorlesung Klima, Energie, Nachhaltigkeit

Datum 31.05.2022 **Uhrzeit** 16:00 bis 17:30

Ort online

Art Vortrag

Kontakt Thomas Götze (thomas.goetze@th-brandenburg.de)

Prof. Dr.-Ing Thomas Götze befasst sich mit dem Mobilitätswandel in urbanen Räumen. Es folgt eine moderierte Diskussion.

Alle Termine der Ringvorlesung

[Hier kommen Sie zum Vortrag. Der Raum wird etwa 20 Minuten vor Beginn der Veranstaltung geöffnet.](#) Sie werden dann gefragt, ob Sie nur zuhören oder das Mikrofon nutzen wollen. Bitte treten Sie nur als ZuhörerIn ohne Mikrofon und Kamera bei. Für Wortmeldungen nutzen Sie dann bitte den Chat.

Die Ringvorlesung zum Themenkomplex Klima, Energie und Nachhaltigkeit findet dienstags ab 16 Uhr [in diesem Online-Konferenzraum bei BigBlueButton](#) statt. Zum Team der Referentinnen und Referenten gehört auch ein Vertreter der Medizinischen Hochschule Brandenburg.

Für einige Studierende kann die Ringvorlesung als Lehrveranstaltung im Rahmen des Studium Generale genutzt werden. Für alle anderen Interessierten ist die Reihe als allgemeines Fortbildungsangebot gedacht. Die Vorträge dauern jeweils etwa 75 Minuten mit anschließend 15 Minuten moderierter Diskussion.

Fakten und Definitionen

- 22.3.2022 Michael Vollmer (Fachbereich Technik): Vom Treibhauseffekt zum Klimawandel
- 29.3.2022 Robert Flassig (Fachbereich Technik): Eine Skizze des Begriffs Nachhaltigkeit

Hintergründe

(wirtschaftliche/politische/gesundheitliche/gesellschaftliche Aspekte)

- 05.4.2022 Ulrich Brasche (ehemals Fachbereich Wirtschaft): Nachhaltigkeit - Leitidee

oder Zumutung?

- 12.4.2022 Thomas Götze (Fachbereich Technik): Mobilität und Energiebedarf - Vergleich typischer Verkehrsarten
- 26.4.2022 Tsimi Bolik (extern): Nachhaltige Ernährung
- 03.5.2022 Philipp Jaehn (Medizinische Hochschule Brandenburg): Klimawandel und Gesundheit
- 10.5.2022 Michael Syrjakow (Fachbereich Informatik): Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Lösungsansätze

- 17.05.2022 Peter Flassig (Fachbereich Technik): Ansätze für eine kreislaforientierte Produktentwicklung
- 24.5.2022 Ulrich Brasche (ehemals Fachbereich Wirtschaft): Klimapolitik - ein Hürdenlauf mit ungewissem Ausgang
- 31.5.2022 Thomas Götze (Fachbereich Technik): Mobilitätswandel in urbanen Räumen
- 07.6.2022 Mareike Kühne (Fachbereich Wirtschaft): Nachhaltigkeitsberichterstattung als Beitrag zum Klimaschutz?
- 14.6.2022 Robert Flassig (Fachbereich Technik): Ansätze zum nachhaltigen Energiesystemumbau
- 21.6.2022 Michael Vollmer (Fachbereich Technik): Kernenergie: eine nachhaltige Alternative bzw. Brückentechnologie?



[zurück zur Liste](#)