

Technisch-wissenschaftliche Vortragsreihe von Hochschule Kempten, REFA, VDE und VDI - Vorträge im Sommersemester 2022 -

Der **erste Vortrag am 29.03.2022** findet **online** im Rahmen eines Zoom Meetings statt. Zur Teilnahme bitten wir um Ihre Registrierung unter folgendem Link:

<https://hs-kempten.zoom.us/meeting/register/tJcrcuCoqT4qE9xsfdbXA2v5sY5rljQiJ-1q>

Nach der Registrierung erhalten Sie eine E-Mail mit Informationen über die Teilnahme am Meeting. Die Registrierung ist für alle Vorträge im Sommersemester gültig.

Die **folgenden Vorträge** werden aber – sofern möglich – auch als **Präsenzveranstaltung** durchgeführt. Beginn der Veranstaltungen ist jeweils **19:00h**.

Termin	Vortragstitel	Vortragende(r)
29.03.2022	Lichtverschmutzung – Ein Problem nicht nur für Astronomen	Dr. Andreas Hänel Astro-AG Osnabrück
12.04.2022	Gamechanger Elektromobilität – Wie die Elektromobilität die Welt der Automatisierung verändert	Dipl.-Ing. Fabian Glöckler GROB-WERKE GmbH & Co. KG
10.05.2022	Digitaler Zwilling in der Industrie - Potentiale für Maschinenbauer und Maschinenbetreiber	Philipp Steiner, M. Eng, Siemens AG
21.06.2022	Desinformation durch digitale Medien und soziale Netzwerke - wie groß ist das Problem wirklich?	Dr. Philipp Müller Universität Mannheim
12.07.2022	Erneuerbare Kraftstoffe für eine Energiewende im Luftverkehr	Dr. Valentin Batteiger Bauhaus Luftfahrt e.V.

Die Vorträge sind kostenlos. Je nach Ankündigung finden sie
- als Präsenzveranstaltung im **AUDIMAX** (Gebäude V) der Hochschule Kempten
(Bahnhofstraße 61, 87435 Kempten)
- **und / oder online** per Zoom statt. Registrierung unter
<https://hs-kempten.zoom.us/meeting/register/tJcrcuCoqT4qE9xsfdbXA2v5sY5rljQiJ-1q>



Bitte beachten Sie hierzu die Veranstaltungs- und Änderungshinweise unter:
<https://www.hs-kempten.de/hochschule/aktuelles/veranstaltungen-termine>
(Informationsanfragen bitte per E-Mail an: susanne.ertel@hs-kempten.de)