

Technisch-wissenschaftliche Vortragsreihe von Hochschule Kempten, REFA, VDE und VDI - Programm Sommersemester 2023 -

Termin	Vortragstitel	Referentin/Referent
21.03.2023	Die Matrixproduktion: Besiegelt Industrie 4.0 das Ende der Fließfertigung?	Prof. Dr. Peter Wurster HS Kempten
18.04.2023	Die Rolle von Batteriespeichern auf Deutschlands Weg zur CO2 Neutralität	Prof. Dr. Holger Hesse HS Kempten
16.05.2023	Mit Computerunterstützung zu einer besseren Therapie und Diagnostik am Beispiel Hautkrebs	Prof. Dr. Matthias Becker HS Kempten
13.06.2023	Wieviel erneuerbare Energie brauchen wir?	Prof. Dr. Christian Holler HS München
11.07.2023	Vom Nutzen der Raumfahrt - Innovationen für die Gesellschaft	Prof. Dr. Martin Schirra HS Kempten

Die Vorträge starten um 19h als Präsenzveranstaltungen im Audimax (Gebäude V) und werden zeitgleich per Zoom übertragen. Für die Teilnahme an einem oder mehreren der zugehörigen Zoom Meetings müssen Sie sich einmalig pro Semester registrieren. Hierfür verwenden Sie bitte folgenden Link:

<https://hs-kempten.zoom.us/meeting/register/u5EufuyorT4vH9f1gvtguLPaTZk0xxd3tXuN>

Das bei den Veranstaltungen erstellte Filmmaterial wird ggf. auch für Marketingzwecke sowie Presse- und Öffentlichkeitsarbeit verwendet. Bei Einverständnis der Referentin / des Referenten finden Sie die Aufzeichnung des Vortrags später auch auf dem YouTube-Channel der Hochschule:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLonL7YbGb4PMSXYwhGTqI3aYNeXPiW9wu>

Die Vorträge sind öffentlich und kostenlos. **Bitte beachten Sie, dass bei den Veranstaltungen Filmaufnahmen gemacht werden, die für Marketingzwecke, sowie Presse- und Öffentlichkeitsarbeit verwendet werden.**

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)

