

Studium Generale organisiert von der Fakultät Maschinenbau

FORUM **M**

Maschinenbau

im Sommersemester 2022

in Präsenz in der Aula

In **Moodle** unter Studium Generale, Kurs **FORUM M** gibt es die aktuellen Informationen und die Bedingungen für den Zugang und für die Teilnahme-Registrierung.

	Referentin/Referent, Firma	Einladung durch	Thema
Mi, 30.3. 11:30 AULA	Jörg Reithmeier und Mario Traunspurger, Reithmeier Mobility Solutions GmbH, Ravensburg	Nägele	Innenstädte atmen auf: Nachhaltige Logistik auf der letzten Meile durch Containerisierung – der Entwicklungsprozess
Di, 5.4.	Hochschultag Maschinenbau: Mit der Brennstoffzelle in die Zukunft		
9:00 AULA	Lukas Wittchen, Design and Integration Fuel Cell Systems, BMW, München	Nägele	Konkrete Herausforderungen bei der Entwicklung von Brennstoffzellensystemen
15:00 AULA	Peter Trawitzki und Stefan Ficht, Energiedienst AG, Laufenburg, Schweiz, und Rheinfelden, Deutschland	Stein & Wagner	Grüner Wasserstoff <ul style="list-style-type: none">• Kosten, Märkte und Geschäftsmodelle• Erfahrungen mit Bau und Betrieb von Power-to-Gas-Anlagen
Mi, 13.4. 11:30 AULA	Jens Kluzik, SÜDKURIER CityLogistik, Konstanz	Nägele	Klimafreundliche Belieferung der letzten Meile in Konstanz
Mi, 11.5. 11:30 AULA	Dr. Christoph Schulze, the Autonomous, Wien, Österreich	Basler	Eine fehlertolerante Architektur für Level 4 automatisiertes Fahren
Mi, 18.5. 11:30 AULA	Dr. Marco Fleckner, Porsche AG, Stuttgart	Basler	Data, Analytics & AI @ Porsche

Verschoben auf 2023?

Verantwortlich: Prof. Dr. Roland Nägele, Tel. 07531-206-276, roland.naegele@htwg-konstanz.de