

FORUM **M**

Maschinenbau

im Sommersemester 2021

Jeweils an einem Mittwoch in der Aula um 11:30 bis ca. 13:00 Uhr

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer melden sich bei **Moodle** unter Studium Generale an zum Kurs **FORUM M**.

Die Voranmeldung dort ist Voraussetzung für die Anrechnung im Studium Generale, außerdem ist sie notwendig beim einzigen evtl. möglichen Präsenzvortrag wegen der beschränkten Anzahl von 34 Plätzen in der Aula.

Kurzfristige Ergänzungen, Änderungen, Verschiebungen, etc. sind wahrscheinlich.

	Referentin/Referent, Firma	Einladung durch	Thema
14.4.	Hochschultag Maschinenbau: KI im Maschinenbau		
8:30 online	Prof. Dr. M. Huber Uni Stuttgart, Fraunhofer IPA	Behnen	Kognitive Produktionssysteme in der intelligenten Fabrik
14:40 online	Manuel Klauß, NTT Data Deutschland, Stuttgart	Behnen	Intelligente Rekonfiguration smarter Produkt-Service-Systeme
5.5. online	Dr.-Ing. Thomas Heitz, thyssenkrupp Presta AG, Eschen, Liechtenstein	Nägele	Entwicklung serienreifer "steer-by-wire"- Lenksysteme
12.5. online	Dipl.-Ing. (FH) Alexander Thaler, ingun GmbH, Konstanz	Nägele	5G-Mobilfunk – Die Zukunft beginnt jetzt – Weiterentwicklung der Prüftechnik
9.6. online	Thomas Kiupel, MEng, EKPO Fuel Cell Technolog- ies GmbH, Dettingen/Erms	Nägele	Brennstoffzellentechnik – aktuelle Entwicklungsprojekte und visionäre Überlegungen
Verscho- ben auf 20.10. AULA	Florian Unseld, Geschäfts- führer, ATEC GmbH, Heidenheim	Schollen- berger	Entalkoholisierung von Bier mit Erhalt des ursprünglichen Geschmacks