

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