

Ringvorlesung Elektromobilität WS 20/21

Jeweils Donnerstags 18:00 – 19:15 online

<https://rwth.zoom.us/j/91672909739>

Meeting-ID: 916 7290 9739

Passwort: 8ZDg&M



Datum	Thema	Referent/-in
29.10.2020	Return on Engineering am Beispiel Elektromobilität	Herr Prof. Kampker (PEM)
05.11.2020	The Next Generation in Automotive Systems Engineering: Providing Software Features Quickly by Model-Based System Design	Herr Dr. Kriebel (BMW) Herr Prof. Andert (VKA)
12.11.2020	Leichtbau in, um und für Radnabenmotoren	Herr Prof. Hameyer (IEM) Herr Dr. Wolf (MUBEA)
19.11.2020	Leistungselektronik für modulare Antriebstränge von Elektrofahrzeugen und deren Infrastruktur	Herr Prof. De Doncker (ISEA)
26.11.2020	Notwendigkeit einer Batteriezellfertigung am Standort Deutschland	Herr Dr. Heimes (PEM)
03.12.2020	Nachhaltige Batterieproduktion: Potentiale der Lithium-Ionen Batterie als nachhaltiger Batteriespeicher der zukünftigen Mobilität	Frau Wessel (Fraunhofer)
10.12.2020	Future Mobility: Elektrisch, connected, autonom	Herr Dr. Kreisköther (DroidDrive)
07.01.2021	Fügetechnik für die E-Mobilität	Herr Dr. Schiebahn (ISF)
14.01.2021	Aktuelle Themen zur Batterietechnik für Fahrzeuge	Herr Prof. Sauer (ISEA)

Ansprechpartner:
Georg Götz
ringvorlesung-em@isea.rwth-aachen.de