

Programm 2019

Termin	Referent(en)	Thema
Januar		Keine Veranstaltung
14. Februar	Dr. Torsten Grünendick und Dr. Michael Born	Bauteilsicherheit
20. März	Dr. Michael Müller	Automotive Elektronik als Schlüsselfaktor der Mobilitätsindustrie - Aktuelle Eindrücke von der Consumer Electronics Show (CES) in Las Vegas im Januar 2019
25. April	Dr. Ulrich W. Schiefer	Der Brennstoffzellenantrieb - wichtige Option für Automobilantriebe in der Zukunft oder ad acta gelegtes Forschungsthema?
23. Mai	Dr. Günter Roth	Das schwarze Gold - die Sicherstellung der Transport- und Handelswege im Vorderen Orient am Beispiel der „Straße von Hormuz“
27. Juni	Herr Jens Meiners	Das „Dieseldesaster“ vor dem Hintergrund der Abgasgrenzwerte-Gesetzgebung
23. Juli	Prof. Dr. Hartmut Opperskalski	Die Batterie - was die eMobilität wirklich antreibt
31. August	Musikabend	Verschiedene Darbietungen aus dem Bereich der klassischen Musik
24. September	Dr. Roald Best	Sicherstellung einer flächendeckenden Stromversorgung vor dem Hintergrund der Einführung der eMobilität
24. Oktober	Prof. Dr. Gerald Ruß und Herr Roland Nipp	Synthetische Kraftstoffe in der Prüfstanderprobung
21. November	Dr. Robert Plank	Die erwartete Marktdurchdringung der Elektromobilität aus Sicht eines japanischen Herstellers für Automotive Testsystems – wie stellt sich die europäische Automobilindustrie darauf ein
05. Dezember	Prof. Günter Albrecht	Weihnachtliche Veranstaltung - Historisches Thema mit Bezug zur Pfalz

Stand 03.04.2019 - Änderungen vorbehalten