

Industrieseminar

Seminarkalender Wintersemester 2016-2017

Das Seminar ergänzt das Lehrangebot der Studiengänge im Fachbereich 2 mit aktuellen Themen aus Industrie und Forschung

11. Oktober	Auslegung einer bionischen Haube mittels Topologieoptimierung am Beispiel des EDAG Light Cocoon Daniel Richter, EDAG Engineering GmbH
18. Oktober	Methodische Produktentwicklung anhand von Beispielen Leo Zeimetz, INVENIO
25. Oktober	Anwendung numerischer Optimierungsmethoden in der Karosserieentwicklung Dr. Boris Künkler, GM Europe Engineering, Adam Opel AG
8. November	Geschäftsbereich Mobilität - Möglichkeiten für den Maschinenbau- und Mechatronik-Ingenieur Jörg Wehrfritz, TÜV Rheinland Berlin Brandenburg Pfalz e.V.
15. November	China im Umbruch - Chancen für Wirtschaftler und Ingenieure Frank Lenhardt, internchina.com
22. November	Harte Nüsse mittels Schwingungen knacken – Ultraschallunterstützte Fräs- und Schleifbearbeitung von Advanced Materials Dr. Jens Ketelaer, SAUER GmbH
29. November	Product Compliance Management, Rolle der technischen Normen Volker Schaber, SICK AG
6. Dezember	Kinetische Energie wirkungsvoll abbauen Jörg Brinkmann, ACE Stoßdämpfer GmbH
13. Dezember	Faszination Beratung - Möglichkeiten und Perspektiven für Ingenieure bei PricewaterhouseCoopers Marius Hillert, PricewaterhouseCoopers AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
17. Januar	Aktuelle und zukünftige Herausforderungen in der Rückversicherung Mario Wetzel, R+V Versicherung AG