

Einladung zum Forschungskolloquium Effizienzsteigerung von Verbrennungsmotoren

Themen des Abends:

1. Das PEMs4Nano-Projekt: Messung ultrafeiner Partikel
 - Referent: Prof. Dr. sc. hum. Marcus Rieker, Director Academic Affairs, HORIBA Europe GmbH, Deutschland
2. Das PaREGEn-Forschungskonsortium:
Effizienzsteigerung und Partikelreduktion von Ottomotoren
 - Referent: Dr. Simon Edwards, Global Director Technology, Ricardo GmbH, Deutschland
3. Die New A.C.E.-Forschungsinitiative:
Entwicklung eines innovativen Dieserverbrennungskonzepts
 - Referent: Mr. Noboru Uchida, Director NewACE Institute, Japan

Die Fachvorträge von drei hochkarätigen, weltweit agierenden Experten informieren sachlich über internationale Projekte und technische Ansätze zur Verringerung der Abgasemissionen aller Verbrennungsmotoren.

Studierende, Lehrende und Beschäftigte der FRA-UAS sind herzlich eingeladen. Die Teilnahme ist kostenfrei und im Anschluss gibt es die Möglichkeit eines fachlichen Austauschs im Rahmen eines „Get-together“.

Termin: Montag, 05.11.2018, 17:00 Uhr in Raum 9/302



iit Institut für Interdisziplinäre Technik



VDI Bezirksverein Frankfurt-Darmstadt