

Tag des Fahrwerks

Tagungsband vom 04. Oktober 2010

Bestellnr. 0110
Preis: 75,00 Euro
Bestellmenge: ___Exemplar(e)

Bitte faxen an: +49 241 8861 110

Am 4. Oktober 2010 fand die Veranstaltung „Tag des Fahrwerks“ statt.

Namhafte Experten aus der Automobil- und Zuliefererindustrie sprachen über zukünftige Fahrwerkstechnologien und Fahrwerkentwicklungen.

Die Vorträge:

Prof. Dr.-Ing. Stefan Gies, Volkswagen AG: „Zukünftige Herausforderungen der Fahrwerkentwicklung

Dr.-Ing. Peter Holdmann, ZF Lemförder GmbH: „Pune-Melbourne-Changechun-Togliatti-Tuscaloosa-München - Fahrwerksentwicklung für eine globalisierte Automotive World“

Dipl.-Ing. Rüdiger Hiemenz, Adam Opel GmbH: „Evolution der Opel Verbundlenkerachse für den neuen Astra“

Dipl.-Ing. Heinz-Joachim Gilsdorf, ZF Sachs: „Effizienter Leichtbau bei Federbeinen und Achsdämpfern: konzeptionelle Ansätze bis hin zu zukünftigen integrativen Faserverbundkonzepten“

Dipl.-Ing. Reidar Fleck, BMW Group: „Das mechatronische Fahrwerk des neuen BMW 5er Gran Turismo“

Dipl.-Ing. Wolfgang Bongarth, Ford Werke GmbH: „Das Elektrische Lenksystem der neuen Ford Focus Plattform“

Dipl.-Ing. Christian Kraft, Daimler AG: „Das Tool „Fahrverhaltensynthese“ – Ein innovatives Werkzeug zur Variation und Analyse des Fahrverhaltens?“

Dipl.-Psych. Alexandra Neukum, IZVW, Universität Würzburg: „Kontrollierbarkeit potenzieller Fehleingriffe des elektronischen Stabilitätsprogramms (ESP)“

Bitte leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen:

Name, Vorname _____
Firma _____
Straße _____
PLZ, Ort _____
Telefon _____ Fax _____
E-Mail _____ Ihre VAT-Nr. _____

Zahlungsart

Lieferung per Überweisung zzgl. Transportkosten

Dt. Bank Aachen: BLZ 390 700 20, Kto.-Nr. 201 339 900

Ort, Datum _____ Unterschrift _____