



EUROMOTOR: New Advances in Body Engineering

Tagungsband vom 6. und 7. Dezember 2006

Bestellnr. 0406
Preis: 150,00 Euro
Bestellmenge: ___Exemplar(e)

Bitte faxen an: +49 241 8861 110

Für die diesjährige EUROMOTOR Veranstaltung „New Advances in Body Engineering“ konnten wieder namhafte Referenten aus der Automobil- und Zulieferindustrie gewonnen werden.

Die folgenden vier Hauptthemen der Karosserietechnik bildeten dabei den inhaltlichen Schwerpunkt der Konferenz:

Innovative Karosseriekonzepte, Leichtbaumaterialanwendungen, Optimierung und passive Sicherheit.

Auswahl der Vorträge:

Dr. ir. Rens Evers, DAF Trucks N.V.: “Evaluation of forming history effects on the crash results of a steel bumper, combined with a benchmark of various FE codes and validation by means of forming and crash measurement”

Dipl.-Ing. Thomas Kinsky, Adam Opel GmbH: „The legal requirements on pedestrian protection and their transformation into practice”

Dipl.-Ing. Benjamin Leblanc, Altair Engineering GmbH: “Shape optimisation taking into consideration the fatigue strength”

Dr. Olaf Lammerschop, Henkel Technologies: “Usage of structural adhesives in the body shop assembly”

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 _____