



Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien

Notizen aus der Universität Bayreuth

Ernennung zur Akademischen Direktorin und Bestellung zum außerplanmäßigen Professor

Frau Dr. rer. nat. Brigitte John, Akademische Oberrätin für Kartographie beim Lehrstuhl für Bevölkerungs- und Sozialgeographie (Professor Müller-Mahn) wird zum 1. April zur Akademischen Direktorin ernannt. PD Dr. rer. nat. Leonid Dubrovinsky, Akademischer Oberrat am Bayerischen Geoinstitut wurde zum 24. März 2009 zum außerplanmäßigen Professor bestellt.

10 Zeilen / 355 Zeichen

Während der Veranstaltung arbeiteten sowohl Anwender aus der Industrie wie z.B. der Daimler AG oder der Robert Bosch GmbH als auch aus dem universitären Umfeld der TU München und der Universität Bayreuth auf gemeinsamer Interessensgrundlage zusammen, um über den Einsatz moderner Simulationstechniken als Bestandteil des Konstruktionsprozesses zu diskutieren. Dipl.-Ing. Jochen Zapf vom Lehrstuhl für Konstruktionslehre und CAD hielt einen Vortrag über die „Integration der Topologieoptimierung in die virtuelle Prozesskette“.

29 Zeilen / 1099 Zeichen

18. Industriearbeitskreis Strukturoptimierung tagt erstmalig in Bayreuth



Die Teilnehmer des 18. Industriearbeitskreises Strukturoptimierung

Am 25. März 2009 fand erstmals das jährliche Treffen des Industriearbeitskreises Strukturoptimierung (AKSO-2009) am Lehrstuhl für Konstruktionslehre und CAD der Universität Bayreuth statt. Zusammen mit dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft, Forschung und Technologie hatte die Firma FE-DESIGN GmbH im November 1998 den Industriearbeitskreis ins Leben gerufen, dessen Ziel es ist, Ideen, Methoden und Werkzeuge zur Strukturoptimierung im Rahmen des integrierten Konstruktionsprozesses auszutauschen und Anregungen für eine innovative Produktentwicklung zu geben.