

Dienstag 13.04.2010, 13:00 Uhr

STANDORT OLPE

THEMA:

Automotive Forum Südwestfalen - Neue Technologien (Teilnehmerzahl begrenzt, kostenpflichtig)

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Bernd Engel, Universität Siegen, Institut für Fertigungstechnik

Ort: Burg Schnellenberg, Attendorn

Begrüßung: Wolfgang Hilleke
Bürgermeister der Stadt Attendorn
Prof. Dr.-Ing. Peter Haring Bolivar
Prorektor der Universität Siegen
Prof. Dr.-Ing. Erwin Schwab
Vizepräsident der Fachhochschule
Südwestfalen

13.45: Key Note
Dr. Johannes Bauerdick,
Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand und
Energie des Landes NRW

14.15: Innovatives Hybrid-Leichtbaukonzept für Fahrzeugstrukturkomponenten
Dipl.-Ing. Christoph Wagener, Leiter Forschung
und Produktentwicklung Kirchhoff
Automotive, Attendorn

14.45: Pause

15.15: Lightweight - Design made by Laser - Anwendungsbeispiele aus dem modernen Fahrzeugbau
Dr. Rüdiger Brockmann, Leiter des
Branchenmanagements Automotive,
Trumpf Laser GmbH & Co KG, Schramberg

Leichtbau von Federelementen und technologisch verwandten Produkten aus Stahl
Dr.-Ing. Jörg Neubrand, Geschäftsführer
Chassis Technologies, Muhr und Bender KG,
Attendorn

Konstruktiver und werkstofflicher Leichtbau mit Aluminium in Fahrwerk, Chassis und Karosserie
Dr.-Ing. Heinrich Fuchs, Leiter Werkstoff- und
Verfahrensentwicklung, Honsel AG, Meschede

17.15: Busshuttle zur Stadthalle Olpe