

Einladung
zum Workshop

**Automotive Rheinland:
“Entwicklungen beim Fügen moderner Werkstoffe“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

neue Werkstoffe und die Kombination verschiedenster, moderner Werkstoffe stellen insbesondere in der Automobilindustrie und Automobilzulieferindustrie immer neue Herausforderungen dar. Das Fügen verschiedener Werkstoffe birgt manche Tücken. Allerdings ergeben sich durch neue Werkstoffe und deren Verarbeitungsmöglichkeiten auch immer neue, innovative Möglichkeiten.

Um Sie über Entwicklungen und Trends zu informieren und mit Ihnen neue Ansätze zu diskutieren, veranstalten die Industrie- und Handelskammern Aachen, Bonn/Rhein-Sieg, Duisburg, Düsseldorf, Köln, Mittlerer Niederrhein und Wuppertal-Solingen-Remscheid im Rahmen von „**Automotive Rheinland**“ einen Workshop, zu dem wir Sie herzlich einladen:

Termin: Mittwoch, **15. November 2006**
Zeit: **17:00 Uhr bis ca. 20:00 Uhr**
Ort: zmb – Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen
Seffenter Weg 198, 52074 Aachen - Melaten



Mit der Initiative „Automotive Rheinland“ wollen die Industrie- und Handelskammern die rheinischen Zulieferunternehmen bei der Lösung aktueller Probleme unterstützen und in Politik und Öffentlichkeit für die große Bedeutung dieser Branche werben sowie eine Plattform für Kontakte innerhalb der Branche schaffen.

Über Ihre Teilnahme an dieser **kostenfreien Veranstaltung** freuen wir uns. Für Ihre Anmeldung oder weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die IHK Aachen, Dipl.-Ing. Thomas Wendland, Tel.: 0241 4460-272, Fax 0241 4460-316, E-Mail: intus@aachen.ihk.de.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung mit Anfahrtsskizze.

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl für diese Veranstaltung begrenzt ist.

Freundliche Grüße

Industrie- und Handelskammern im Rheinland

i.A. 
Anlagen

Automotive Rheinland:
“Entwicklungen beim Fügen moderner Werkstoffe“

Programm

17:00 Uhr	Begrüßung und kurze Vorstellung des ZMB
17:05 Uhr	Vorstellung des ZMB – Zentrum Metallische Bauweisen Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Bleck, Institut für Eisenhüttenkunde der RWTH Aachen
17:20 Uhr	Fügetechnische Trends in der PKW-Fertigung Univ.-Prof. Dr.-Ing. Ulrich Dilthey, Institut für Schweißtechnik und Fügetechnik der RWTH Aachen
17:50 Uhr	Automotive Laseranwendungen - in der Einzelfertigung bis zur Grosserie Dipl.-Ing. Ulrich Berners, Geschäftsführer der LBBZ GmbH
18:20 Uhr	Rundgang durch das Zentrum Metallische Bauweisen und das Institut für Kunststoffverarbeitung
anschließend	Kleiner Imbiss und Gedankenaustausch

Termin: Mittwoch, **15. November 2006**

Zeit: **17:00 Uhr bis 20:00 Uhr**

Ort: **zmb – Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen**
Seffenter Weg 198,
52074 Aachen - Melaten

zmb
zentrum metallische bauweisen

Ansprechpartner für Information und Anmeldung:

Industrie- und Handelskammer Aachen
Dipl.-Ing. Thomas Wendland
Industrie, Technologie und Umweltschutz
Theaterstraße 6 - 10, 52062 Aachen
Telefon: +49 241 4460-272
Telefax: +49 241 4460-316
mailto: intus@aachen.ihk.de
Internet: <http://www.aachen.ihk.de>

Industrie- und Handelskammer
Aachen
Frau Weyerts
Postfach 10 07 40

oder per Telefax: **0241 4460-316**

52007 Aachen

ANTWORTBOGEN

Automotive Rheinland:
"Entwicklungen beim Fügen moderner Werkstoffe"

Donnerstag, 15. November 2006, 17:00 Uhr bis 20:00 Uhr

zmb – Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen
Seffenter Weg 198,
52074 Aachen - Melaten

- nehme ich teil
 nehme ich nicht teil

Anmeldungen bitte bis zum 10. November 2006.

Absender/ Bitte in Block- oder Maschinenschrift

Firma

E-Mail

Straße

PLZ/Ort

Teilnehmer/in

Datum

Unterschrift