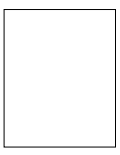


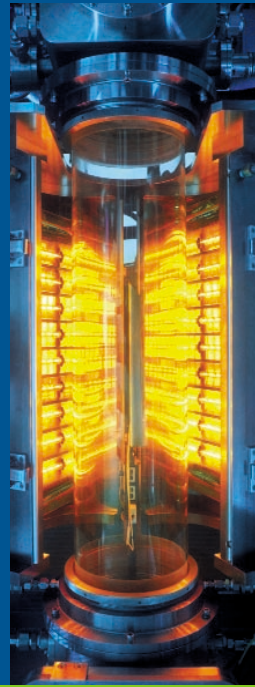


Industrie- und Handelskammer
 Düsseldorf
 Monika Krawietz
 Ernst-Schneider-Platz 1
 40212 Düsseldorf

Postkarte



Anmeldung per Post,
 per Fax (0211) 3557-408
 oder formlos per E-Mail an
krawietz@duesseldorf.ihk.de

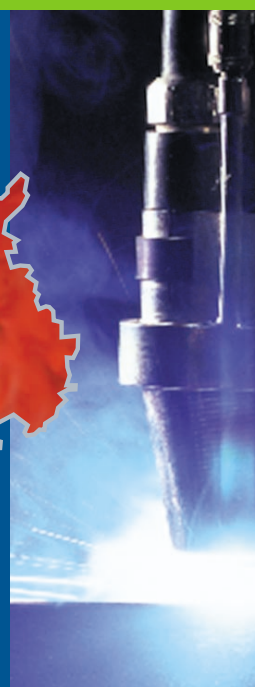


I N N O V A T I O N



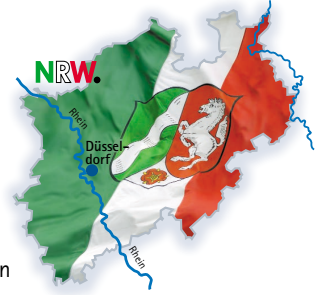
Einladung

Innovation in Metall – am Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen trifft Wirtschaft Wissenschaft





Innovation in Metall – am Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen trifft Wirtschaft Wissenschaft



Für Nordrhein-Westfalen ist kaum eine andere Branche so kennzeichnend wie die Metall- und Stahlindustrie. Ihre Konkurrenzfähigkeit ist dabei ihr stärkstes Attribut. Gemeinsam mit den Forschungs- und Bildungseinrichtungen sowie den Dienstleistungs- und Handelsunternehmen bildet sie eines der wichtigsten industriellen Netzwerke, das es zu sichern und auszubauen gilt. Die Vorteile und Chancen einer starken Kooperation von Wissenschaft und Industrie möchten wir in einer Gemeinschaftsveranstaltung der Industrie- und Handelskammern in Nordrhein-Westfalen und des Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen unter dem Titel

Innovation in Metall – am Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen trifft Wirtschaft Wissenschaft

am Montag, dem 20. August 2007, um 15.30 Uhr
in der Industrie- und Handelskammer Düsseldorf,
Ernst-Schneider-Platz, 40212 Düsseldorf, Raum 3.02, 3. Etage,

aus verschiedenen Perspektiven diskutieren und mögliche Anknüpfungspunkte für die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Industrie aufzeigen. Im Anschluss an die Vorträge bietet sich die Möglichkeit zur weiteren Diskussion bei einem kleinen Imbiss. Wir würden uns freuen, Sie am 20. August in der IHK Düsseldorf begrüßen zu dürfen.

Hermann Franzen, Präsident der IHK Düsseldorf

15.30 Uhr Einlass und Posterpräsentation
16.00 Uhr Begrüßung durch den Gastgeber *Dr. Udo Siepmann*, Hauptgeschäftsführer der Industrie- und Handelskammer Düsseldorf

Vorträge **Metall- und Stahlindustrie: Zukunftsbranchen und Stärken Nordrhein-Westfalens im Wettbewerb**
Christa Thoben, Ministerin für Wirtschaft, Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

Das Zentrum für Metallische Bauweisen an der RWTH Aachen
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Bleck, Sprecher ZMB, IEHK – Institut für Eisenhüttenkunde der RWTH Aachen

Werkstofftechnik Stahl – Fragen und Lösungen
Dr.-Ing. Sebastian Münstermann, IEHK – Institut für Eisenhüttenkunde der RWTH Aachen

Innovative Umformtechnik – Projektbeispiele und Möglichkeiten
Dipl.-Ing. Frank Jackel, IBF – Institut für Bildsamen Formgebung der RWTH Aachen

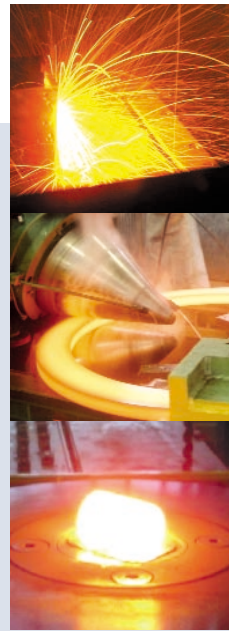
Wir Fügen Alles
Prof. Dr.-Ing. Uwe Reisgen, ISF – Institut für Schweißtechnik und Fügetechnik der RWTH Aachen

Erichsen Laser Bulge Analyser: Best Practice zwischen Forschung und Industrie
Dr. Frank Szepan, Erichsen GmbH & Co KG, Hemer

Gemeinsam in die Zukunft – Forschung und Entwicklung für die Stahlindustrie
Dr.-Ing. Wolfgang Scheller, Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH, Duisburg

Innovative Lösungen in Stahl
Dipl.-Ing. Oliver Hoffmann, ThyssenKrupp Steel AG, Duisburg

18.00 Uhr Diskussion und Empfang in begleitender Posterausstellung



Bitte antworten Sie bis zum 10. August 2007:

An der Veranstaltung „Innovation in Metall – am Zentrum Metallische Bauweisen der RWTH Aachen trifft Wirtschaft Wissenschaft“

werde ich teilnehmen
Am Imbiss werde ich teilnehmen
Ich komme mit Fahrer ja nein

Name/Vorname _____

Firma _____

E-Mail _____

PLZ/Ort _____

Straße _____

Unterschrift _____



Einlasskarte

(Bitte am 20. August mitbringen)

Ich habe zugesagt, an der Veranstaltung
**„Innovation in Metall – am Zentrum
Metallische Bauweisen der RWTH Aachen
trifft Wirtschaft Wissenschaft“**
am Montag, dem 20. August 2007, um 15.30 Uhr
in der Industrie- und Handelskammer Düsseldorf,
Ernst-Schneider-Platz,
40212 Düsseldorf, Raum 3.02, 3. Etage,
teilzunehmen.

Falls ich trotz Zusage verhindert bin,
Anruf in der IHK Düsseldorf,
Monika Krawietz,
Telefon (0211) 3557-261

