

Wir bitten um Zusage zu unserem Jubiläum bis zum 21. Mai 2010.

#### Telefon:

+49 (0)241 8095777

### Fax:

+49 (0)241 8092224

### **Email:**

martina.sparrer@iehk.rwth-aachen.de

## **Antwortkarte**

Ich nehme ohne Begleitung an der 100 - Jahr - Feier teil.	
Ich nehme mit einer Begleitperson an der 100 - Jahr - Feier teil.	
lch kann leider nicht an der 100 - Jahr - Feier teilnehmen.	
Name:	
Anschrift:	

# Stationen der Forschungsmesse

12 - MN - Universalprüfmaschine

Semi Product Simulation Centre

Hochgeschwindigkeitsprüfung

Tauchbeschichtungssimulator

SFB 761 - Stahl ab initio

Warmumformsimulation

Blechprüfung

ALD - Ofen



Reduktionslabor

Koksbett - Simulator

Vakuum Stahl Zentrum

Feinstaub - Agglomeration

Wirbelschicht - Pilotanlage

Demonstrationsanlage Metallrecycling

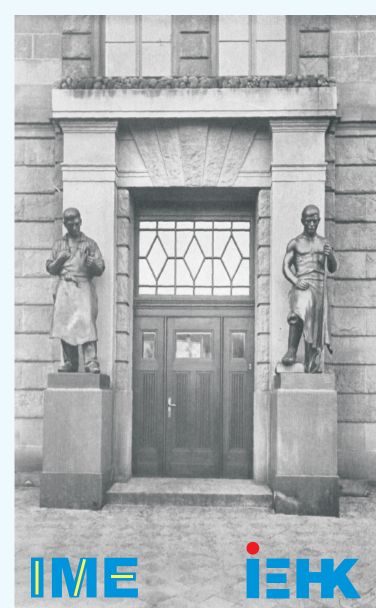
Hydrometallurgie / Nano - Technologie

Eigenschaften flüssiger Phasen / Analytik

Prozesstechnologie Hochleistungswerkstoffe

# 100 - Jahr - Feier der Naumann - Institute der RWTH Aachen University

### 11. Juni 2010





Als wichtige Tragsäule der damals jungen technischen Hochschule erhielt die Hüttenkunde 1910 die Naumann-Institute, eines für Eisenhüttenkunde und ein weiteres für Metallhüttenkunde. Damit wurde die erste Erweiterung der RWTH über den Innenstadtbereich hinaus vorgenommen. Mit den Instituten war die Einführung eines neuen Konzeptes der ingenieurwissenschaftlichen Ausbildung verknüpft. Bis zum heutigen Tage, über viele Generationen an Professoren hinweg, gelang es, eine führende Position im Bereich angewandter und industrienaher Forschung zu halten. Wir möchten den nun zum 100. Male wiederkehrenden Tag der Institutsübergabe zum Anlass nehmen, mit all unseren Freunden, Partnern sowie aktuellen und ehemaligen Institutsangehörigen zu feiern, natürlich Rückblick zu halten, aber auch Zukunftspläne zu schmieden. Es erwarten Sie in Aachen neben interessanten Vorträgen und einer "Geschichtsmeile" insbesondere unsere Forschungsmesse, wo Ihnen Einblicke in aktuelle Experimente, modernste Experimentaltechnik sowie international führende Charakterisierungsmethoden ermöglicht werden.

Wir freuen uns auf Sie!

W. Blede 3 and W. Bleck

İΞΗΚ

B. Friedrich

IME

D. Senk İΞΗΚ

D. S.

# **Programm**

100 - Jahr - Feier der Naumann-Institute

11. Juni 2010

10.00 Uhr

Begrüßungskaffee

10.30 Uhr

Grußworte

Prof. Dr.-Ing. Ernst Schmachtenberg Rektor der RWTH Aachen

Hans-Jürgen Kerkhoff Präsident Wirtschaftsvereinigung Stahl, Vorsitzender Stahlinstitut VDEh

Ulrich Grillo Präsident Wirtschaftsvereinigung Metalle

11.30 Uhr Meilensteine und Visionen

> Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Bleck (IEHK) Prof. Dr.-Ing. Bernd Friedrich (IME) Prof. Dr.-Ing. Dieter Senk (IEHK)

Imbiss auf der Geschichtsmeile 12.30 Uhr

14.30 Uhr **Forschungsmesse** 

16.00 Uhr Ausklang Germany 52072 Aachen

RWTH Aachen University Institut für Eisenhüttenkunde



