



Universität Kassel
Institut für Werkstofftechnik
Kunststoff- und Recyclingtechnik
Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. A. K. Bledzki

U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T

Innovationszentrum
Kunststoff- und Recyclingtechnik e.V.

12. Workshop

Geruch und Emissionen bei Kunststoffen

Kassel
15. und 16. März 2010



imat 
Automotive Suppliers' Testing Group

GERSTEL



Axel Semrau®

BYK
Additives & Instruments

Leco®

Ziele

Seit unserem ersten Workshop, der im April 1999 in Kassel stattgefunden hat, ist das Interesse an dieser Veranstaltung signifikant gestiegen.

Das Anliegen des Workshops ist die Darstellung neuer Entwicklungen in der Industrie, neuer und besserer Messmethoden zur Quantifizierung von Gerüchen und Emissionen sowie die Entwicklungen bei der Reduzierung von Gerüchen und Emissionen die bei der Herstellung von Kunststoffen und beim Gebrauch entstehen. Parallel zu den Vorträgen findet eine Ausstellung und eine Posterpräsentation statt, die den Teilnehmern ein aktives Forum für Fachgespräche und Diskussionen geben soll.

Der Workshop ist an alle Anwender und Hersteller sowie Kunden gerichtet, die Kunststoffe in Innenräumen einsetzen, insbesondere die Automobil- und Automobilzulieferindustrie, Möbelhersteller, Wohnwagen-/mobilhersteller, die Recyclingindustrie usw.

Eine deutsch-englische und englisch-deutsche Simultanübersetzung steht zur Verfügung.

Organisationskomitee

Prof. Dr.-Ing. A. K. Bledzki

Prof. Dr.-Ing. F.-B. Frechen

Prof. Dr. Z. Foltynowicz

J. Garlinsky

Prof. Dr.-Ing. H.-P. Heim

Dr. S. de Koning

H. Lüßmann-Geiger

Prof. Dr. H. Parlar

K. Petersen

G. Scharfenberger

Dr. H.-P. Schlegelmilch

H. G. Schrader

Dr. H. Schulz

Dr. V. E. Sperber

Universität Kassel

Universität Kassel

Poznan University of Economics

BYK-Chemie GmbH

Universität Kassel

Leco Instrumente GmbH

Audi AG

Technische Universität München

Gerstel GmbH & Co. KG

Siegwerk Druckfarbenfabrik

IMAT-UVE GmbH

H. G. Schrader GmbH

Filk gGmbH Freiberg

Universität Kassel

Organisation und Registrierung

Institut für Werkstofftechnik

Kunststoff- und Recyclingtechnik

Universität Kassel

Mönchebergstr. 3

34109 Kassel

Fax: (+49) 561 / 804-3692

Web: <http://www.kutech-kassel.de>

Dipl.-Ing. Susanne Wolff

Phone: (+49) 561 / 804-3687

E-mail: susanne.wolff@uni-kassel.de

Teilnahmegebühren

- | | |
|---|------------|
| • Teilnehmer | 700,- Euro |
| • Mitglieder des Innovationszentrums | 560,- Euro |
| • Aussteller (inkl. Stand and 1 Person) | 850,- Euro |
| • Universitäten, Poster Presenter | 350,- Euro |

Bei einer verbindlichen Anmeldung vor dem 12. Februar 2010 wird ein Nachlass von 10 % gewährt.

Veranstaltungsort

Universität Kassel
Kurt-Wolters-Straße 3
34109 Kassel
Hörsaal 0117

Bankverbindung

Innovationszentrum KRT
Kasseler Sparkasse
BLZ: 520 503 53
Konto Nr.: 1095629
SWIFT-Code: HELA DE F1 KAS
V.A.T. no.: DE 113 057 055
IBAN: DE 66 5205 0353 0001 0956 29

Teilnahmegebühren beinhalten

Teilnahme am Workshop, Workshopband sowie den Pausengetränken und dem Abendbuffet.

Stornierung

Bei einer Stornierung innerhalb der letzten 2 Wochen vor dem Eröffnungstag des Workshops wird eine Bearbeitungsgebühr von 150 € fällig.

Bei einer Stornierung ab dem 15. März 2010 werden die gesamten Teilnahmegebühren fällig.