



## 17. Workshop Geruch und Emissionen bei Kunststoffen



16.-17. März 2015  
Kassel



ANKÜNDIGUNG und CALL FOR PAPERS

### Ziele des Workshops

Das Organisationskomitee möchte Sie zur aktiven Teilnahme am Workshop einladen. Seit dem ersten Workshop im April 1999 ist das Interesse an dieser Veranstaltung signifikant gestiegen.

Dieser Workshop ist an alle Anwender und Hersteller sowie Kunden gerichtet, die Kunststoffe in Innenräumen einsetzen, insbesondere die Automobilindustrie und deren Zulieferer, Möbelhersteller, Wohnwagen- und Wohnmobilhersteller, die Recyclingindustrie usw.

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

### Themen

Es werden Fachvorträge aus folgenden Themengebieten gesucht.

- **Fahrzeugindustrie** (Automobil, Transportfahrzeuge, Wohnmobile etc.)
- **Innenräume** (Wohn- und Büroräume, öffentliche Gebäude etc.)
- **Heimtextilien** (Fußböden, Tapeten, Möbel, etc.)
- **Medizinprodukte** (Einmalmaterialien, Verpackungen etc.)
- **Verpackungen** (Lebensmittel, Getränke, Rohrleitungen, Kosmetik etc.)
- **Konsumerprodukte** (Spielzeuge, Elektronische Geräte etc.)
- **Mess- und Analysetechnik** (zur Geruchs- und Emissionsbestimmung)

Gerüche und Emissionen bei Kunststoffen, Polymeren, anorganischen und organischen Stäube sowie nanoskalige Partikel werden gleichermaßen berücksichtigt.

Zu jedem Themengebiet sind Fachvorträge sowie Posterpräsentationen vorgesehen. Parallel findet eine Ausstellung von Messgeräten und Produkten statt.

### Kooperationspartner

BYK-Chemie GmbH  
Falkenberg Institut für angewandte Enzephalographie  
FILK gGmbH Freiberg  
Gerstel GmbH & Co. KG  
H. G. Schrader GmbH  
imat-uve GmbH  
Innovationszentrum Kunststofftechnik e. V.  
Odournet GmbH  
SCP Seitz Chromatographie Produkte GmbH

### Organisationskomitee

Prof. Dr.-Ing. F.-B. Frechen  
J. Garlinsky  
Prof. Dr.-Ing. H.-P. Heim  
B. Maxeiner  
K. Petersen  
G. Scharfenberger  
Dr. H.-P. Schlegelmilch  
H.G. Schrader  
Dr. E. Schürg-Pfeiffer  
Dr. H. Schulz

Universität Kassel  
BYK-Chemie GmbH  
Universität Kassel  
Odournet GmbH  
Gerstel GmbH & Co. KG  
Quma GmbH  
imat-uve GmbH  
H. G. Schrader GmbH  
FIAE  
FILK gGmbH Freiberg

### Daten und Stichtage

- Einsendeschluss der Zusammenfassung 28. November 2014
- Nachricht über Annahme des Fachvortrages 19. Dezember 2014
- Zusendung des Programms 9. Januar 2015
- Einsendeschluss des Fachvortrages 20. Februar 2015

### Organisation und Registrierung

Institut für Werkstofftechnik  
Kunststofftechnik  
Universität Kassel  
Mönchebergstr. 3  
34109 Kassel  
Fax: (+49) 561 / 804-3672  
Web: <http://www.ifw-kassel.de>

Dipl.-Ing. Susanne Wolff  
Tel.: (+49) 561 / 804-3687  
E-mail: [susanne.wolff@uni-kassel.de](mailto:susanne.wolff@uni-kassel.de)

Dipl.-Ing. Rainer Schmidt  
Tel.: (+49) 561 / 804-3674  
E-mail: [rainers@uni-kassel.de](mailto:rainers@uni-kassel.de)





Institut für Werkstofftechnik  
Kunststofftechnik  
Prof. Dr.-Ing. H.-P. Heim

U N I K A S S E L  
V E R S I T Ä T

# 17<sup>th</sup> Workshop Odour and Emissions of Plastic Materials



16 - 17 March 2015  
Kassel, Germany

ANNOUNCEMENT and CALL FOR PAPERS

## Workshop Objectives

The programme and scientific committee would like to cordially invite you to the Workshop. Since our first workshop in 1999 the interest in odours of plastics has continued to grow significantly.

All users and manufacturers as well as customers who use plastics in interiors are invited to participate in the workshop, in particular the automobile industry and suppliers, furniture and camper manufacturers, the recycling industry etc.

Simultaneous translation German/English and English/German will be provided.

## Topics

The lectures should include the following themes:

- **Automotive industry** (cars, transport vehicle, caravans etc.)
- **Interior rooms** (living and office rooms, public buildings etc.)
- **Home textiles** (flooring, wall paper, furniture, etc.)
- **Medical devices** (disposable material, packing etc.)
- **Packaging** (foodstuff packaging, beverage packaging, water pipes, etc.)
- **Consumer products** (toys, electronic devices etc.)
- **Measuring instruments** (for evaluation of odours and emissions)

Odours and emissions of plastics, polymers inorganic and organic dusts and nano particles will be similarly considered.

Oral and poster presentations are planned for each specific area. An exhibition of measuring instruments and products will take place in parallel to the technical presentations.

## Cooperation Partners

BYK-Chemie GmbH  
Falkenberg Institut für angewandte Enzephalographie  
FILK gGmbH Freiberg  
Gerstel GmbH & Co. KG  
H. G. Schrader GmbH  
Innovationszentrum Kunststofftechnik e. V.  
imat-uve GmbH  
Odournet GmbH  
SCP Seitz Chromatographie Produkte GmbH

## Programme Committee

Prof. Dr.-Ing. F.-B. Frechen  
J. Garlinsky  
Prof. Dr.-Ing. H.-P. Heim  
B. Maxeiner  
K. Petersen  
G. Scharfenberger  
Dr. H.-P. Schlegelmilch  
H. G. Schrader  
Dr. E. Schürg-Pfeiffer  
Dr. H. Schulz

Universität Kassel  
BYK-Chemie GmbH  
Universität Kassel  
Odournet GmbH  
Gerstel GmbH & Co. KG  
Quma GmbH  
imat-uve GmbH  
H. G. Schrader GmbH  
FIAE  
FILK gGmbH Freiberg

## Key Dates and Deadlines

- Deadline for receipt of abstracts 28 November 2014
- Notice of acceptance sent to authors 19 December 2014
- Mailing of preliminary programme 9 January 2015
- Deadline for receipt of papers 20 February 2015

## Workshop Office and Registration

Institut für Werkstofftechnik  
Kunststofftechnik  
Universität Kassel  
Mönchebergstr. 3  
34109 Kassel  
Fax: (+49) 561 / 804-3672  
Web: <http://www.ifw-kassel.de>

Dipl.-Ing. Susanne Wolff  
Tel.: (+49) 561 / 804-3687  
E-mail: [susanne.wolff@uni-kassel.de](mailto:susanne.wolff@uni-kassel.de)

Dipl.-Ing. Rainer Schmidt  
Tel.: (+49) 561 / 804-3674  
E-mail: [rainers@uni-kassel.de](mailto:rainers@uni-kassel.de)

