



Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover,  
Zentrum für Festkörperchemie und Neue Materialien, Callinstr. 3a, 30167 Hannover

An die Mitglieder des Forschungszentrums  
Zentrum für Festkörperchemie und Neue Materialien (ZFM),

Institutsangehörige der Institute  
für Anorganische Chemie  
und Physikalische Chemie und Elektrochemie,

sowie alle interessierte Studierende und Gäste

**ZFM-Kolloquium am 1.02.2010 – 16:00 Uhr**  
**Prof. Dr. Gerhard Ziegmann, TU Clausthal**

Sehr geehrte Mitglieder des ZFM und Interessierte,

am 1. Februar 2010 findet um 16:00 Uhr der Auftaktvortrag zur ZFM-Kolloquiumsreihe statt.

- Vortrag:  
**Prof. Dr.-Ing. Gerhard Ziegmann, Technischen Universität Clausthal**  
**"Trends und Herausforderungen in der Faserverbundtechnologie"**
- Datum:  
**Montag den 1.02.2010 – 16:00 Uhr**
- Ort:  
**Dr.-Oetker-Hörsaal des Instituts für Physikalische Chemie und Elektrochemie der Leibniz  
Universität Hannover, Callinstr. 3a**

Im Anschluss an die Veranstaltung findet gegen 17:00 Uhr die diesjährige Mitgliederversammlung des ZFM statt.

Mit freundlichen Grüßen  
im Auftrag

Dr. Kay Schaper

Forschungszentrum der  
Gottfried Wilhelm Leibniz  
Universität Hannover

Zentrum für  
Festkörperchemie und Neue  
Materialien (ZFM)

Sprecher:

**Prof. Dr. Paul Heitjans**

Tel. +49 511.762-3187

Fax +49 511.762-19121

E-Mail:

heitjans@pci.uni-hannover.de

Wissenschaftlicher Sekretär:

**Dr. Kay Schaper**

Tel. +49 511.762-5453

Fax +49 511.762-19121

E-Mail:

wissenschaftlicher.sekretaer  
@zfm.uni-hannover.de

28.01.2010

Dienstgebäude  
Callinstr. 3a  
30167 Hannover

[www.zfm.uni-hannover.de](http://www.zfm.uni-hannover.de)

Bankverbindung:  
Nord/LB Hannover  
BLZ 250 500 00  
Konto-Nr. 101 427 011