

---

**Sitzung des Arbeitskreises "Werkstoffmodelle und Simulation"  
sowie  
Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF Projekt:  
" Charakterisierung und Simulation des Verhaltens von Dichtstoffen im Randverbund von  
Isolierverglasungen (PolySim)"**

---

Liebe Mitglieder des Arbeitskreises, FGK-Mitglieder und Geschäftspartner,

wir möchten Sie herzlich zur Sitzung des Arbeitskreises „Werkstoffmodelle und Simulation“ sowie zur 1. Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF Projekt: "Charakterisierung und Simulation des Verhaltens von Dichtstoffen im Randverbund von Isolierverglasungen (PolySim)" einladen und haben für diese Veranstaltung attraktive Themen zusammengestellt.

**Termin:** 9. Juli 2014  
von 10:00 Uhr bis ca. 16:15 Uhr

**Ort:** Seminarraum 1+2  
Schlossgartenstrasse 6  
64289 Darmstadt

**Anmeldung:** Sie können sich schriftlich per beiliegendem Formular oder per E-Mail [info@fgkunststoffe.de](mailto:info@fgkunststoffe.de) anmelden. Wir bitten um Rückmeldung bis 27.06.2014. Die Teilnahme ist selbstverständlich kostenlos.

Näheres entnehmen Sie bitte der beigefügten Agenda. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und eine rege Diskussion.

Weitere Informationen zur FGK entnehmen Sie bitte unserer Homepage [www.fgkunststoffe.de](http://www.fgkunststoffe.de).

Mit freundlichen Grüßen

  
Dr. Jürgen Wieser

**Anlagen:**

Agenda  
Anmeldeformular