

---

**Expertenkreissitzung „Werkstoff- und Oberflächentechnik“****und****Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF-Projekt "Konturtreue und antiadhäsive Beschichtungen für mikrostrukturierte Formgebungswerkzeuge für effiziente Kunststoffverarbeitungsprozesse"****und****Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF-Projekt „Schnelle Bestimmung der Korrosivität von Kunststoffschmelzen durch elektrochemische Messungen“**

---

Liebe Mitglieder des Arbeitskreises, FGK-Mitglieder und Geschäftspartner,

wir möchten Sie herzlich zur Expertenkreissitzung des Arbeitskreises „Werkstoff- und Oberflächentechnik“, zur Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF Projekt "Konturtreue und antiadhäsive Beschichtungen für mikrostrukturierte Formgebungswerkzeuge für effiziente Kunststoffverarbeitungsprozesse" sowie zur Sitzung des projektbegleitenden Ausschusses zum IGF-Projekt „Schnelle Bestimmung der Korrosivität von Kunststoffschmelzen durch elektrochemische Messungen“ einladen und haben für diese Veranstaltung attraktive Themen zusammengestellt.

**Termin:** 18. November 2014  
von 10:30 Uhr bis ca. 15:00 Uhr

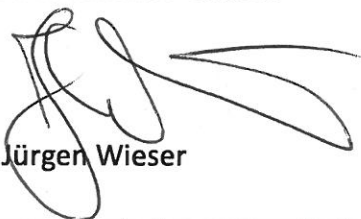
**Ort:** Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik (IST)  
Bienroder Weg 54E, Braunschweig

**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 31.10.2014. Die Teilnahme ist selbstverständlich kostenlos.

Näheres entnehmen Sie bitte der beigegeführten 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