
4. Sitzung des Arbeitskreises "Flammschutz"
und
Sitzungen des projektbegleitenden Ausschusses zu den AiF-Projekten
"Durch Dispergiermittel optimierte Flammschutzformulierungen für Kunststoffe"
und
"Schnelle Bestimmung der Korrosivität von Kunststoffschmelzen durch elektrochemische Messungen"

Liebe FGK-Mitglieder, Geschäftspartner und Flammschutzbegeisterte,

wir möchten Sie herzlich zur 4. Sitzung des Arbeitskreises „Flammschutz“ und zu den Sitzungen des projektbegleitenden Ausschusses zu den IGF Projekten "Durch Dispergiermittel optimierte Flammschutzformulierungen für Kunststoffe" und „Schnelle Bestimmung der Korrosivität von Kunststoffschmelzen durch elektrochemische Messungen" einladen. Wir haben für diese Veranstaltung unter anderem attraktive Vorträge zu den Themengebieten „Flammgeschützte Polymere – Forschungsaktivitäten in der Fraunhofer Gesellschaft“ und „Flammhemmend ausgerüstete Bauteile - Fertigungsbedingungen und zukünftige Anforderungen“ zusammengestellt.

Termin: 18. Februar 2016
von 10:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

Ort: Fraunhofer LBF, Bereich Kunststoffe
Seminarraum 1+2
Schlossgartenstraße 6
64289 Darmstadt

Anmeldung: Sie können sich schriftlich per beiliegendem Formular oder per E-Mail info@fgkunststoffe.de anmelden. Wir bitten um Rückmeldung bis 11.02.2016. Die Teilnahme ist selbstverständlich kostenlos.

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

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Jürgen Wieser