
2. Sitzung des Arbeitskreises "Funktionale und dekorative Kunststoff-Oberflächen – Innovative Oberflächentechnik für Kunststoffbauteile"

Ort: Kunststoff-Institut Lüdenscheid
Karolinenstraße 8
58507 Lüdenscheid
Termin: 29. Juni 2016, 13:00 – 16:30 Uhr

AGENDA

- 13.00 Begrüßung
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Wieser (Forschungsgesellschaft Kunststoffe e. V., Darmstadt)
Jörg Günther (Kunststoff-Institut Lüdenscheid)
- 13.10 Thermische Barriere Schichten zur Erzielung hochwertiger Oberflächen beim
Dünnwandspritzgießen
Frank Mumme (gemeinnützige KIMW Forschungs-GmbH, Lüdenscheid)
- 14.00 Vorausbestimmung von Farbauswaschungen beim Film Insert Molding
Dr.-Ing. Angelo Librizzi (gemeinnützige KIMW-Forschungs-GmbH, Lüdenscheid)
- 14:50 Kaffeepause
- 15.20 Spritzgegossene Sandwichbauteile mit funktionalen Deckschichten aus
Organoblechen
Felix Weidmann (Fraunhofer LBF, Darmstadt)
- 16.20 Verschiedenes, Themen für die nächste Sitzung, Nächster Termin
- 16:30 Verabschiedung / Ende der Veranstaltung

Im Anschluss haben Sie die Möglichkeit zur Besichtigung des Kunststoff-Instituts.

Im Rahmen der Fachtagung Lichtdesign (30.06.2016), findet am 29.06. ab 19 Uhr ein gemütliches Beisammensein im Brauhaus Schillerbad in Lüdenscheid statt. Dazu sind die Teilnehmer des Arbeitskreises, die den Abend in Lüdenscheid verbleiben, ebenfalls herzlich eingeladen.