
**Konstituierende Sitzung des Arbeitskreises
"Funktionale und dekorative Kunststoffoberflächen – Innovative
Oberflächentechnik für Kunststoffbauteile"**

Ort: Kunststoff-Institut Lüdenscheid
Karolinenstraße 8
58507 Lüdenscheid
Termin: 24. Juni 2015, 12:00 – 16:45 Uhr

AGENDA

- 12.00 Begrüßung & Vorstellungsrunde
Dr. Jürgen Wieser (Forschungsgesellschaft Kunststoffe e. V., Darmstadt)
Dipl.-Ing. Joerg Guenther (Kunststoff-Institut Lüdenscheid)
- 12.30 Kunststoffoberflächen von Automotive und Consumer-Produkten – ein Trendbericht
Dipl.-Ing. Joerg Guenther (Kunststoff-Institut Lüdenscheid)
- 13.00 Mittagsimbiss
- 13.45 Oberflächengestaltung von Kunststoffen durch oder mittels Lasers
Dipl.-Ing. Frank Rhemus (ALLTEC GmbH, Selmsdorf)
- 14.15 Printed Electronics & Co. – Fusionierung von Design und Funktion
Dipl.-Ing. Angelo Librizzi, M.Sc. (Kunststoff-Institut Lüdenscheid)
- 14.45 Kaffeepause
- 15.00 Workshop „Ziele und Ausrichtung des Arbeitskreises“
Themensammlung
Diskussion
Priorisierung und Bewertung
- 16.30 Verschiedenes, Themen für die nächste Sitzung, Nächster Termin
- 16:45 Verabschiedung / Ende der Veranstaltung

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

Teilnehmer, die den Abend in Lüdenscheid verbleiben, sind herzlich zur Vorabendveranstaltung der Tagung Lichttechnik mit Imbiss und Getränken im Brauhaus Schillerbad ab 19:00 Uhr eingeladen.

www.fachtagung-lichttechnik.de