



Gesellschaft für Korrosionsschutz e.V.
Forschungsgesellschaft Kunststoffe e.V.

FGK

**Sitzung des
Arbeitskreises „Korrosion von Polymerwerkstoffen“
am Donnerstag, 16. Mai 2013, 10.30 Uhr
im Fraunhofer Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit LBF -
Bereich Kunststoffe, in Darmstadt**

Tagesordnung

10.30 bis ca. 16.00 Uhr

- TOP 1:** Begrüßung und Vorstellung neuer Teilnehmer,
Festlegung des Protokollführers
- TOP 2:** Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung
- TOP 3:**
- Vortrag: *Untersuchungen über die Betriebsfestigkeit von Kunststoffen unter Medienbelastung* (Dipl.-Ing. Julia Decker, Fraunhofer LBF)
 - Vortrag: *Zustands- und Schadensanalysen an Kunststoffrohrleitungssystemen* (Dr. Bernd Kubiak, Georg Fischer)
 - Vortrag: *Kunststoffkorrosion und Beizen von Stahl* (Dr. F. Rögner, VDEh Betriebsforschungsinstitut, P. Bergsjö, Swerea KIMAB)
 - Vortrag: Prüfung von Rohren aus vernetztem Polyethylen unter Chloreinfluss (Paul Walder, Georg Fischer; Robert Brüll, Fraunhofer LBF)
 - Bericht AG Rohre
 - Bericht AG Bauteile
- TOP 4:** Diskussion
- TOP 5:** Vorstellung neuer Projekte
- TOP 7:** Verschiedenes, Themen für die nächste Sitzung
- TOP 8:** Kurzprotokoll, Themen für die nächste Sitzung
- TOP 9** Nächster Termin