

## Oberflächentechnik für Kunststoffteile

Unter dem Titel „Innovative Oberflächen – hohe Funktionalität mit hervorragendem Design“ findet am 14. September 2010 die sechste Fachtagung Oberflächentechnik für Kunststoffteile am Kunststoff-Institut Lüdenscheid statt. Besonderes Augenmerk wird auf neue und unbekanntere Technologien gelegt.

Es werden Themen wie verschiedene Folientechniken, kratzfeste Oberflächen, ökologische Galvanik, Printed Electronics und grundlegende Anforderungen von OEM`s an die Zulieferindustrie sowie Marktchancen der Oberflächentechnik diskutiert. Auch neu Entwicklungen in der Kombination mit Werkstoffen wie Glas werden präsentiert.

### Date and Contact person

**14.09.2010**

02351 1064191  
02351 1064190

mail@kunststoff-institut.de  
<http://www.kunststoff-institut.de>

### Venue

#### **Kunststoff-Institut Lüdenscheid GmbH**

Karolinenstraße 8  
58507 Lüdenscheid

+49 23 51 / 10 64-1

<http://www.kunststoff-institut.de>  
mail@kunststoff-institut.de

### Organizer

#### **Kunststoff-Institut Lüdenscheid GmbH**

Karolinenstr. 8  
58507 Lüdenscheid

+49 23 51 / 10 64-1

<http://www.kunststoff-institut.de>  
mail@kunststoff-institut.de

### **Adresse:**

<http://www.gupta-verlag.com/polyurethanes/events/conference/968/oberflaechentechnik-fuer-kunststoffteile>