

## 22. Seminar „Kunststoffrecycling in Sachsen“

14. Mai 2013, 9.00 Uhr – 17.00 Uhr

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Straße 6, 01069 Dresden

### PROGRAMM

- 9.00 Uhr**    **Eröffnung**  
U. Wagenknecht, Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.; Dresden
- 9.30 Uhr**    **Kunststoffrecycling und europäische Abfallpolitik**  
H.-D. Kowalski, Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft, Referat „Wertstoffwirtschaft“; Dresden
- 10.00 Uhr**    **Abfallwirtschaft und Ressourceneffizienz in Deutschland und Europa**  
U. Schlotter, BKV mbH; Frankfurt/ Main
- 10.30 Uhr**    **Anforderungen von REACH und CLP an das Kunststoffrecycling**  
K. Heitmann, UMCO Umwelt Consult GmbH; Hamburg
- 11.00 Uhr**    **End of Waste beim Kunststoffrecycling – Nachrichten vom aktuellen Sevilla-Verfahren**  
Th. Probst Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e. V., Bonn
- 11.30 Uhr**    **Zusammenfassende Diskussion zum Vormittag**
- 12.15 Uhr**    **Mittagspause**
- 13.00 Uhr**    **On-line-Analyse und -Sortierung von Polymeren und Fremdstoffen im Kunststoff Recycling Prozess**  
G. Krieg, UNISENSOR Sensorsysteme GmbH; Karlsruhe
- 13.30 Uhr**    **Sortierung von Kunststoffabfällen durch mobiles RFA-Screening auf verbotene polybromierte-Flammhemmer**  
St. Rutsch, analyticon instruments GmbH; Rosbach v.d.Höhe
- 14.00 Uhr**    **Alles bio, alles gut? Was Biokunststoffe für die Verwertung bedeuten**  
R. Kopitzky, Fraunhofer-Institut UMSICHT; Oberhausen
- 14.30 Uhr**    **Kaffeepause**

## **22. Seminar „Kunststoffrecycling in Sachsen“**

14. Mai 2013, 9.00 Uhr – 17.00 Uhr

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Straße 6, 01069 Dresden

- 15.00 Uhr**    **Sammlung und Verwertung von Nichtverpackungskunststoffen**  
St. Lahr, Zellner Recycling GmbH; Regensburg
- 15.30 Uhr**    **Darstellung geschlossener Kreisläufe von PET**  
U. Röhn, Vogtland PET GmbH; Neuensalz
- 16.00 Uhr**    **Herstellung von definierten Regranulaten und Compounds als Ersatz für Neuware**  
J. Goldes; Goldes Recyclingtechnik GmbH; Volkenschwand
- 16.30 Uhr**    **Abschließende zusammenfassende Diskussion**
- 17.00 Uhr**    **Resümee**
- 18.00 Uhr**    **Abendessen im Feldschlösschen-Stammhaus**