

Anmeldeinfos:

Rezyklate und Biokunststoffe – Chancen und Märkte

„TOP-Trends für Verarbeiter und Anwender“

Datum: Dienstag, 19. September 2017

Ort: SASE gGmbH, Iserlohn

Teilnahmepreis

290,00 EUR für kunststoffland NRW-Mitglieder

390,00 EUR für Nicht-Mitglieder

*zzgl. MwSt.

Bei schriftlicher Stornierung bis einschließlich 22. August 2017 berechnen wir eine Stornogebühr von 100,00 Euro. Bei späterer Stornierung ist die gesamte Teilnahmegebühr zu entrichten. Nach Ablauf der Stornierungsfrist erhalten Sie von uns eine Rechnung. Gerne kann die Anmeldung auf einen Mitarbeiter aus dem eigenen Haus kostenfrei übertragen werden. Eine Anmeldebestätigung sowie eine genaue Wegbeschreibung erhalten Sie per E-Mail.

Anmelden können Sie sich unter www.kunststoffland-nrw.de

ACHTUNG:
Chancen nutzen –
als Aussteller Flagge zeigen!
www.kunststoffland-nrw.de

Veranstalter:

kunststoffland NRW e. V.
Grafenberger Allee 277-287
40237 Düsseldorf
Tel.: +49 211 210 940 0
Fax: +49 211 210 940 20
www.kunststoffland-nrw.de

Veranstaltungsort:

SASE gGmbH
Max-Planck-Straße 11
58638 Iserlohn
www.sase-iserlohn.de

Wir bedanken uns
herzlich bei unserem
Sponsor



Medienpartner



Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen



Rezyklate und Biokunststoffe – Chancen und Märkte

„TOP-Trends für Verarbeiter
und Anwender“

19. September 2017

Rezyklate und Biokunststoffe – Chancen und Märkte

„TOP-Trends für Verarbeiter und Anwender“

Dienstag, 19. September 2017
bei der SASE in Iserlohn

- 13:00 Uhr** **Registrierung und Empfang mit Imbiss**
- 13:30 Uhr** **Begrüßung und Eröffnung**
- Begrüßung**
Reinhard Hoffmann, Geschäftsführender Gesellschafter Gerhards Kunststofftechnik GmbH,
Vorsitzender kunststoffland NRW e. V.
- Einführung**
Dr. Bärbel Naderer, Geschäftsführerin kunststoffland NRW e.V.
- 13:50 Uhr** **Biokunststoffe – aktuelle Situation und künftige Perspektiven**
Michael Carus, Geschäftsführer nova-Institut für politische und ökologische Innovation GmbH
- 14:20 Uhr** **Rezyklate – Chancen und Herausforderungen**
Michael Wiener, Geschäftsführer DSD – Duales System Holding GmbH & Co. KG
- 14:50 Uhr** **Grün denken, nachhaltig handeln. Technische Recompounds für hochwertige Anwendungen**
Ansgar Hoffmann, Entwicklung/Compoundierung, Technische Kunststoffe, Hoffmann + Voss GmbH
- 15:10 Uhr** **Neue Produktideen mit Rezyklaten – Projektvorstellung mit Sekundärkunststoffen**
Jürgen Priesters, Business Development Director, TOMRA Sorting GmbH
- 15:30 Uhr** **Optional: Besuch der SASE-Ausstellung / parallel Kaffeepause**
- 16:30 Uhr** **Kunststoffe in der Automobilindustrie – Einsatz von Biokunststoffen und Rezyklaten**
Maira Magnani, Advanced Materials & Processes, Ford Forschungszentrum Aachen GmbH
- 16:50 Uhr** **Nachhaltige Verpackungen der Zukunft – Projektbeispiel: Unternehmen UNILEVER**
Dr. Andreas Mäurer, Abteilungsleiter Verfahrensentwicklung Polymer-Recycling, Fraunhofer Institut für
Verfahrenstechnik und Verpackung IVV
- 17:10 Uhr** **Alternative Rohstoffe in der Polymerindustrie – Status und Perspektiven**
Dr. Gernot Jäger, Innovation – Bioprocesses, Covestro Deutschland AG
- 17:30 Uhr** **Podiumsdiskussion**
- Peter Brunk, Geschäftsführer BIOTEC Biologische Naturverpackung GmbH & Co. KG
 - Dr. Henning Wilts, Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie gGmbH
 - Klaus Bertmann, Lobbe Entsorgung West GmbH & Co. KG
 - Michael Wiener, Geschäftsführer DSD – Duales System Holding GmbH & Co. KG
 - Prof. Dr. Georg Oenbrink, CREAGO Solutions UG
- 18:15 Uhr** **Schlusswort**
Reinhard Hoffmann
- 18:30 Uhr** **Get Together und Imbiss**

Gute Gründe für Ihre Teilnahme

- » **Rezyklate & Biokunststoffe kompakt:** Trends im Überblick
- » **Rezyklate & Biokunststoffe kompetent:** TOP-Experten informieren
- » **Rezyklate & Biokunststoffe konkret:** Praxisbeispiele für Verarbeiter und Anwender
- » **Rezyklate & Biokunststoffe kontrovers:** Chancen und Herausforderungen
- » **Rezyklate & Biokunststoffe live:** Aussteller zeigen neueste Entwicklungen