

**Mobilitätskonzept der Zukunft
Brennstoffzelle als neues Geschäftsfeld
für (Automobil-) Zulieferer**

**Dienstag, 5. Mai 2020
INEOS-Gebäude, Köln
Gastgeber: LANXESS Deutschland GmbH**

Führung LANXESS-Technikum (optional nach Voranmeldung)

ab 13:00 Uhr **Registrierung und Begrüßungs-Kaffee** (INEOS-Gebäude)

13:30 Uhr **Abfahrt Shuttlebus zum LANXESS-Technikum**

ab 14:30 Uhr **Registrierung und Begrüßungs-Kaffee** (ohne Teilnahme Technikumsführung)

15:00 Uhr **Begrüßung**

Reinhard Hoffmann, Geschäftsführender Gesellschafter Gerhards Kunststofftechnik GmbH, Vorsitzender kunststoffland NRW e. V.

Einleitung

Dr. Axel Tuchlenski, Head of Global Product & Application Development, LANXESS Deutschland GmbH, Vorstand kunststoffland NRW e. V.

Fuel Cell EVs – Herausforderungen im Umfeld neuer Antriebe

Jochen Sang, Senior Manager Components & System Integration, Mercedes-Benz Fuel Cell GmbH

Technische Kunststoffe unterstützen den Wandel der Mobilität

Dr. Klaus Küsters, Head of Global Business Development Blow Molding & Application Development EMEA, LANXESS Deutschland GmbH

16:00 Uhr **Kaffeepause**

16:30 Uhr **Komponenten für die Brennstoffzelle – Chancen für die Wertschöpfungskette Kunststoff**

Dr. Michael Harenbrock, Principal Expert Electric Mobility, MANN+HUMMEL GmbH

Ein Markt mit Zukunft - H2-Hochdruckspeicher aus CFK

Dr. Dietmar Müller, Director Technology, NPROXX B.V.

Mobilitätskonzept der Zukunft - Podiumsdiskussion unter Einbezug des Plenums

Dr. Axel Tuchlenski, Jochen Sang, Dr. Klaus Küsters, Dr. Michael Harenbrock, Dr. Dietmar Müller

Ausblick & Schlusswort

Dr. Axel Tuchlenski

18:00 Uhr **Get Together und Imbiss**

Moderation: Dr. Axel Tuchlenski

Anmeldeinfos:

kunststoffland NRW vor Ort

**Mobilitätskonzept der Zukunft
Brennstoffzelle als neues Geschäftsfeld für (Automobil-) Zulieferer**

Datum: Dienstag, 5. Mai 2020

Ort: INEOS Verwaltungsgebäude W 90, Tor 9, Neusser Landstr. 441, 50769 Köln

Parken: Chempark Dormagen, Besucherempfang (Tor 10), Besucherparkplatz, Neusser Landstr. 501, 50769 Köln

Hinweis: Zwischen Parkplatz und Veranstaltungsgebäude ist ein Shuttle Bus eingerichtet.

Teilnehmerpreis:

99,00 € zzgl. MwSt. für kunststoffland NRW-Mitglieder

199,00 € zzgl. MwSt. für Nicht-Mitglieder

Anmeldung online unter: www.kunststoffland-nrw.de

Bitte geben Sie bei Ihrer Online-Anmeldung mit an, ob Sie an der Technikumsführung teilnehmen möchten.

Bei schriftlicher Stornierung bis einschließlich **7. April 2020** berechnen wir eine Stornogebühr von 50,00 €. 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 ca. 1 Woche vor Veranstaltung per E-Mail.

Veranstalter:

kunststoffland NRW e. V.
Grafenberger Allee 277-287
40237 Düsseldorf
Tel.: +49 211 210 940 00
Fax: +49 211 210 940 20
www.kunststoffland-nrw.de

Veranstaltungsort:

INEOS Verwaltungsgebäude W 90, Tor 9
Neusser Landstr. 441
50769 Köln