

**Anmeldeinfos:**

## **kunststoffland NRW Branchentag 2018**

**Datum:** Donnerstag, 18. Januar 2018

**Ort:** Kunststoff-Institut Lüdenscheid, Karolinenstraße 8, 58507 Lüdenscheid

**Teilnahmepreis:**

Kostenfrei für kunststoffland NRW-Mitglieder

200,00 € zzgl. MwSt. für Nicht-Mitglieder

Bei schriftlicher Stornierung bis einschließlich 21. Dezember 2017 berechnen wir eine Stornogebühr von 50,00 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](http://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](http://www.kunststoffland-nrw.de)

**Veranstaltungsort:**

Kunststoff-Institut Lüdenscheid  
Karolinenstraße 8  
58507 Lüdenscheid  
[www.kunststoff-institut-luedenscheid.de](http://www.kunststoff-institut-luedenscheid.de)



**Wir danken unserem Vereinsmitglied und Gastgeber Kunststoff-Institut Lüdenscheid.**



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



kunststoffland  **NRW** e.V.

# **Branchentag 2018**

## **„Zukunft Kunststoffindustrie 2020“**

**18. Januar 2018**

**Kunststoff-Institut Lüdenscheid**

# kunststoffland NRW Branchentag 2018

## „Zukunft Kunststoffindustrie 2020“

Donnerstag, 18. Januar 2018

- 15:00 Uhr**    **Registrierung und Willkommens-Kaffee**
- 15:30 Uhr**    **Begrüßung / Eröffnung**  
Reinhard Hoffmann, Geschäftsführender Gesellschafter, Gerhardi Kunststofftechnik GmbH,  
Vorsitzender kunststoffland NRW e. V.
- 15:45 Uhr**    **Begrüßung des Gastgebers**  
Stefan Schmidt, Geschäftsführer, Kunststoff-Institut Lüdenscheid
- 16:00 Uhr**    **Schlaglicht Ausbildung – Qualifiziert für die Zukunft? (Einführung)**  
Torsten Urban, Bereichsleiter Aus- und Weiterbildung, Kunststoff-Institut Lüdenscheid
- 16:10 Uhr**    **Diskussion mit Praktikern**  
» Matthias Lohmann, Schulleiter, Berufskolleg für Technik Lüdenscheid  
» Jürgen Linnepe, Peter Zeisberg, beide Ausbilder, Leopold Kostal GmbH & Co. KG  
» Torsten Urban
- 16:50 Uhr**    **Führung durch das KIMW/ parallel Kaffeepause**
- 17:50 Uhr**    **Kunststoffindustrie 2020 – Herausforderungen und Lösungsansätze**  
Uni. Prof. Dr.-Ing. Christian Hopmann, Leiter Institut für Kunststoffverarbeitung (IKV)  
in Industrie und Handwerk an der RWTH Aachen
- 18:10 Uhr**    **Diskussion: Zukunft Kunststoffindustrie 2020**  
» Christoph Dammermann, Staatssekretär, Ministerium für Wirtschaft, Innovation,  
Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen  
» Uni. Prof. Dr.-Ing. Christian Hopmann  
» Manfred Gante, Geschäftsführender Gesellschafter, Kunststofftechnik Backhaus GmbH  
» Tilman Jaeger, Geschäftsführer, Gebrüder Jaeger GmbH
- 18:50 Uhr**    **Schlusswort**  
Reinhard Hoffmann
- 19:00 Uhr**    **Get Together und Imbiss**

## Gute Gründe für Ihre Teilnahme

- » **Zukunft Kunststoffindustrie kompakt:** Trends und neue Entwicklungen
- » **Zukunft Kunststoffindustrie kontrovers:** Chancen und Herausforderungen
- » **Zukunft Kunststoffindustrie konkret:** Tipps und Einschätzungen von Praktikern