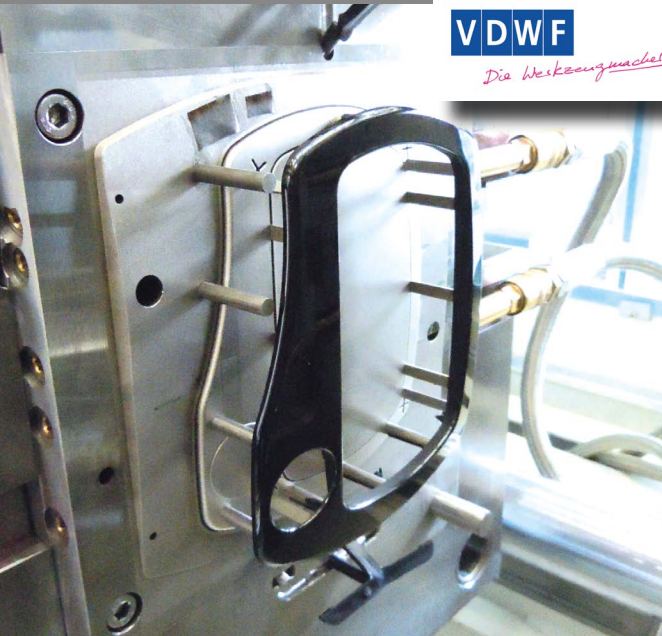


VDWF

Die Werkzeugmacher



TecDay Spritzgießwerkzeug

Neue Technologien und Entwicklungen

von Experten für Experten

19.02.2019 | 20.02.2019 | 21.02.2019

Inhalt

Einleitung

Mit der neuen Veranstaltungsreihe „Neue Technologien und Entwicklungen von Experten für Experten“ startet das Kunststoff-Institut Lüdenschied gemeinsam mit dem VDWF in das Jahr 2019.

Ziel ist es, direkt in den Unternehmen mit Networking, Unternehmensrundgang und kurzen Impulsvorträgen die zukünftigen Neuerungen und deren Einfluss im Werkzeugaufbau aufzuzeigen.

Teilnahmegebühr

€ 65,00 zzgl. MwSt. für Mitglieder des VDWF und der Trägergesellschaft vom Kunststoff-Institut Lüdenschied.
€ 85,00 zzgl. MwSt. für Nichtmitglieder.

Veranstaltungstermine und -orte

- **19. Januar 2019**
Deckerform Technologies GmbH,
86551 Aichach
- **20. Januar 2019**
Georg Meusburger GmbH & Co. KG,
A-6960 Wolfurt
- **21. Januar 2019**
Stolz & Seng Kunststoffspritzguss,
78166 Donaueschingen



Programm

11:00 Networking

**11:30 Begrüßung durch den Gastgeber
und die Veranstalter Kunststoff-Institut
Lüdenschied und VDWF**

12:00 Marktspiegel Werkzeugbau
Ob Du wirklich richtig stehst, siehst Du,
wenn das Licht angeht
Ralf Dürrwächter, VDWF

TecDay - Spritzgießwerkzeuge

Themensektor Prototypen

Schnell zum spritzgegossenen Prototypen –
Kunststoffgedruckte Formeinsätze
Marius Fedler, Kunststoff-Institut Lüdenschied

12:30 **Mittagspause**

13:00 Themensektor Oberfläche

Entformungsverbesserung durch
Werkzeugbeschichtung - neue Tools
Udo Hinzpeter, Kunststoff-Institut Lüdenschied

Themensektor Generativer Werkzeugbau

Steigerung der Performance, oder nur ein
Schlagwort
Marius Fedler, Kunststoff-Institut Lüdenschied

13:40 **Kaffeepause**

14:00 Themensektor Bauteilqualität

Variotherme Temperierung –
eine Marktübersicht
Udo Hinzpeter, Kunststoff-Institut Lüdenschied

Mitarbeiter gewinnen und dauerhaft binden

Georg Paulus, Traumwerkstatt

Pfiffige Aus- und Weiterbildungsideen des VDWF

Ralf Dürrwächter, VDWF

14:55 **kurze Pause**

**15:00 Vortrag des gastgebenden Unternehmens
mit anschließender Betriebsbesichtigung**

16:00/17:00

**Ende der Veranstaltung,
je nach Veranstaltungsort**

- Änderungen vorbehalten -

Anmeldung und Auskunft

Kunststoff-Institut Lüdenschied
Christine Bergener
Karolinenstraße 8, 58507 Lüdenschied
+49 (0) 23 51.10 64-121
bildung@kunststoff-institut.de

Bitte nutzen Sie die unten stehende Faxanmeldung oder
melden Sie sich online über unsere Internetseite
www.kunststoff-institut.de an. Mit der Anmeldebestäti-
gung erhalten Sie eine Wegbeschreibung sowie
eine Hotel- und Parkplatzübersicht.
Bei Abmeldungen nach dem 16.11.2018 ist die Teilnah-
megebühr ohne Abzug fällig. Sie erhalten dafür
die Tagungsunterlagen unaufgefordert.

Anmeldung zur TecDay Spritzgießwerkzeug

Neue Technologien und Entwicklungen von Experten für Experten

Fax: +49 (0) 23 51.10 64-190
E-Mail: bildung@kunststoff-institut.de
Online: [https://kunststoff-institut-luedenschied.de/
veranstaltung](https://kunststoff-institut-luedenschied.de/veranstaltung)

Firma	Ort
Name, Vorname	E-Mail-Adresse

Hierzu melden wir uns auch an:
 19.01.2019 Deckerform Technologies GmbH
 20.01.2019 Georg Meusburger GmbH & Co. KG
 21.01.2019 Stolz & Seng Kunststoffspritzguss

Datenschutzrechtliche Hinweise:
Verantwortlich für die Zusendung dieses Flyers ist das Kunststoff-Institut Lüdenschied. Die
Zusendung erfolgt aufgrund Ihres Interesses an unseren Veranstaltungen. Informationen zur
Datenerhebung finden Sie unter www.kunststoff-institut.de. Sie haben jederzeit die Möglichkeit
einer zukünftigen Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten für diese Zwecke zu widersprechen.
Einen Widerspruch richten Sie bitte an das Kunststoff-Institut Lüdenschied, Karolinenstraße 8,
58507 Lüdenschied, Tel.: +49 (0) 23 51.10 64-191 oder mail@kunststoff-institut.de. Fragen zum
Datenschutz richten Sie an datenschutz@kunststoff-institut.de.

Datum/Unterschrift