

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 2020.

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

- **31. März 2020**
Hochschule Schmalkalden
Blechhammer, 98574 Schmalkalden
- **1. April 2020**
Weschu Vertriebs GmbH & Co. KG
Edisonstraße 81, 90431 Nürnberg
- **2. April 2020**
3D Systems GmbH
Waldecker Straße 13,
64546 Moerfelden Walldorf



Programm

- 11:00 Networking & Imbiss**
- 11:30 Begrüßung durch den Gastgeber und die Veranstalter Kunststoff-Institut Lüdenschied und VDWF**
- 11:50 Ob Du wirklich richtig stehst, siehst Du, wenn das Licht angeht**
Ralf Dürrwächter, VDWF

TecDay - Spritzgießwerkzeuge

Kunststoffgedruckte Formeinsätze – Übersicht Benchmark für die Herstellung technischer Bauteile

Stefan Hins, Kunststoff-Institut Lüdenschied

12:30 **Mittagspause**

13:00 Alles nur Alchemie? – Werkzeugbeschichtungen messbar machen – Praxistools am Kunststoff-Institut

Udo Hinzpeter, Kunststoff-Institut Lüdenschied

Benchmark Generativer Werkzeugbau – Steigerung der Performance, oder nur ein Schlagwort?

Stefan Hins, Kunststoff-Institut Lüdenschied

13:40 **Kaffeepause**

13:55 30 % Kühlzeitoptimierung durch hybride Werkzeugeinsätze mittels moderner Fügetechnologien?

Udo Hinzpeter, Kunststoff-Institut Lüdenschied

Kapazitätsplanung für den Werkzeug- und Formenbau und Industrie 4.0

Ingo Kuhlmann, IKOffice

Pfiffige Aus- und Weiterbildungsideen des VDWF

Ralf Dürrwächter, VDWF

14:55 **Pause**

15:10 Vortrag des gastgebenden Unternehmens mit anschließender Betriebsbesichtigung

16:30 Ende der Veranstaltung

- 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 Anmeldebestätigung erhalten Sie eine Wegbeschreibung sowie eine Hotel- und Parkplatzübersicht. Bei Abmeldungen nach dem 20.03.2020 ist die Teilnahmegebühr ohne Abzug fällig. Sie erhalten dafür die Tagungsunterlagen unaufgefordert.

Anmeldung zur TecDay Spritzgießwerkzeug

Neue Technologien und Entwicklungen von Experten für Experten

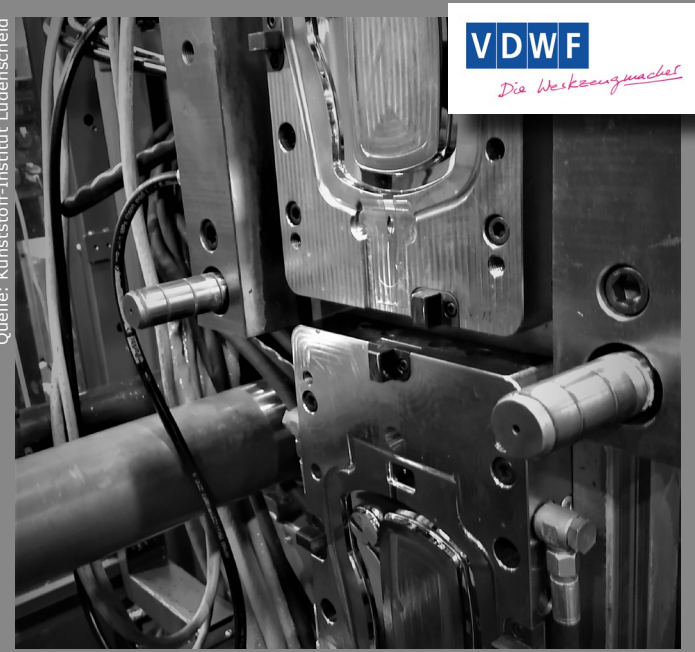
Fax: +49 (0) 23 51.10 64-190
E-Mail: bildung@kunststoff-institut.de
Online: <https://kunststoff-institut-luedenschied.de/veranstaltung>

Firma	Ort
Name, Vorname	E-Mail-Adresse

- Hierzu melden wir uns an:
- 31.03.2020 Hochschule Schmalkalden
 - 01.04.2020 Weschu Vertriebs GmbH & Co. KG
 - 02.04.2020 3D Systems GmbH

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



Quelle: Kunststoff-Institut Lüdenschied

TecDay Spritzgießwerkzeug

Neue Technologien und Entwicklungen

von Experten für Experten

31.03.2020 | 01.04.2020 | 02.04.2020