

Einladung

An die **Geschäftsleitungen** unserer Mitgliedfirmen
sowie Nichtmitglieder – insbesondere
Werkzeug- und Formenbauer,
Mitglieder VDWF e. V. und Werbefirmen

Leipzig, 18.07.17

Thema: **Werkzeugbauforum**

Veranstalter: **VDMA Ost / VDWF e. V.
in Kooperation mit der FH Schmalkalden**

Termin: **Dienstag, 12.09.2017**
09:30 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

Tagungsort: **Fachhochschule Schmalkalden**
Blechhammer 9
98574 Schmalkalden

Sehr geehrte Damen und Herren,

die deutschen Hersteller von Formen, Vorrichtungen sowie Schnitt- und Stanzwerkzeugen steigerten im vergangenen Jahr ihren Umsatz um rund 5 Prozent. Für das laufende Jahr erwarten sie ein Plus von 4 Prozent.

Dies ist ein hart erkämpfter Erfolg – und erfordert von den Unternehmen einen ständigen Spagat zwischen Produktivität und Flexibilität, zwischen Kundenwunsch und Kostendruck. Darüber hinaus stehen sie vor weiteren Herausforderungen: Hierzu gehören der Wandel in den Kundenbeziehungen infolge von Industrie 4.0 und der demografische Wandel.

Das Werkzeugbauforum, welches der VDMA Ost gemeinsam mit dem VDWF in Kooperation mit der Fachhochschule Schmalkalden gestaltet, will den deutschen Werkzeug- und Formenbau stärken sowie das Netzwerk und Kontakte pflegen.

Wir wollen mit Ihnen sowohl technische als auch Management-Themen diskutieren. Freuen Sie sich auf Wissenswertes zur Computertomografie im Werkzeug- und Formenbau, zur Lasertexturierung sowie auf Antworten rund um Unternehmensnachfolge, Digitalisierung und Automatisierung.

Sie sind herzlich eingeladen, sich mit Ihren Fachkollegen auszutauschen.
Willkommen in Schmalkalden!

ab 08:30 Uhr **Eintreffen der Gäste**
erste Gespräche bei Kaffee und Erfrischungen

Programm:

TOP 1 **Begrüßung**
09:30 Uhr

TOP 2 **Keynote**
Udo Staps, FKT Formenbau und Kunststofftechnik GmbH, Triptis;
Vorstandsmitglied VDMA Ost und VDMA Werkzeugbau

TOP 3 **Intelligente Technologien in der „digitalen Fabrik“**
Jens Lüdtkke, Tebis Technische Informationssysteme AG, Göppingen

TOP 4 **Qualitätsverbesserung durch Servoantrieb in der Heißkanaltechnik**
Stephan Berz, HRSflow GmbH, Frankfurt am Main

Kommunikationspause

TOP 5 **Rapid Prototyping von Kunststoffspritzteilen mit CT**
Dr. Uwe Hilpert, WENZEL Group GmbH & Co. KG, Wiesthal

TOP 6 **Lasertexturierung**
Marco Reichle, Reichle GmbH Gravier- und Laserschweißzentrum,
Bissingen an der Teck

Mittagspause

TOP 7 **Zukunft im Werkzeugbau**
Georg Paulus, Traumfirma, Holzkirchen

TOP 8 **Regelung der Nachfolge: Ablauf, Kaufpreis und wichtige Streitpunkte**
Ulf Herfurth, Unternehmenskontor für Deutschland, Dresden

Kommunikationspause

TOP 9 **Produkte und Prozesse für Industrie 4.0**
Roland Emig, SAMAG Saalfelder Werkzeugmaschinen GmbH, Saalfeld

TOP 10 **Konturfolgende Temperierung als Basis für effiziente, variotherme
Prozessführung**
Thorsten Müller-Schmetz, Contura MTC GmbH, Menden

Resümee und Ausklang der Veranstaltung

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten um Ihre Anmeldung bis **12.08.2016**.

Diese Veranstaltung ist kostenfrei. Bitte informieren Sie uns kurz, falls Sie nach erfolgter Anmeldung nicht teilnehmen können.

Mit freundlichen Grüßen
V D M A - Landesverband Ost

gez. Reinhard Pätz

gez. Tilo Sinner

Anlage

Anmeldung zur Veranstaltung

Fax: 0341 521160-23

Anmeldung bitte bis
spätestens **12.08.2017**

*Ca. 1 Woche vor der Veranstaltung
erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung.
Sollten Sie trotz erfolgter Anmeldung
verhindert sein, bitten wir um Nachricht.*

An
VDMA Landesverband Ost
Fuggerstr. 1d
04158 Leipzig

Die Veranstaltung ist für Teilnehmer

kostenfrei

kostenpflichtig

Thema: **Werkzeugbauforum**

Termin: **Dienstag, 12.09.2017**
09:30 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

Tagungsort: **Fachhochschule Schmalkalden**
Blechhammer 9
98574 Schmalkalden

Verbindliche
Anmeldung für

Vorname Name

Funktion

Telefon-Durchwahl

E-Mail

Ich kann über
praktische Erfah-
rungen zu diesem
Thema berichten:

Weitere
Themenwünsche:

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel

Anreise

***Fachhochschule Schmalkalden
Blechhammer 4-9, 98574 Schmalkalden***

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Mit der Südthüringen Bahn (DB) bis Haltestelle Schmalkalden - Fachhochschule. Oder mit dem Regionalen Verkehrsbetrieben (Bus) bis Haltestelle Näherstiller Straße, Schmalkalden. Diese Haltestellen befinden sich direkt an der Fachhochschule Schmalkalden und sind zu Fuß in max. 3 Minuten erreichbar.

Anreise mit dem PKW:

Wenn Sie Schmalkalden aus Richtung Meiningen erreichen, fahren Sie in Richtung Suhl über die Näherstiller Straße zum Abzweig Blechhammer und biegen rechts ab.

Aus Richtung Suhl kommend biegen Sie an der 2. Ampelkreuzung in Schmalkalden nach links ab. Sie befinden sich dann auf dem Campusgelände der Fachhochschule Schmalkalden.