

TOOLING DAYS

Die globalen Veränderungen stellen die Industrie vor neue Herausforderungen. Fortschritte in der Produktentwicklung fordern ständige Verbesserungen an den zur Verfügung stehenden Werkstoffen, Methoden und Prozessen. Die Produktionstechnik muss diesen hohen Anforderungen gerecht werden. Die **TOOLING DAYS** sind eine international hochkarätige Veranstaltung, in der zukünftige Aspekte der Produktivität, Effizienz sowie der Entwicklung neuer Technologien im Bereich Zerspanung aufgezeigt werden.

Ziel dieser 2-tägigen Veranstaltung ist es, Ihnen einen Überblick aus unterschiedlichen Erfahrungen, Strategien und Anwendungsmöglichkeiten im Bereich Zerspanung zu präsentieren. Die **TOOLING DAYS** als Bühne innovativer Lösungen bietet Ihnen die einmalige Chance, sich über neueste Entwicklungen zu informieren.

Profitieren Sie vom Know-How der „Global Player“ aus den Bereichen Werkzeugstahl, Hartmetall, Beschichtungen, Werkzeugmanagement und vielen mehr und gewinnen Sie im Rahmen der Betriebsführungen imposante Einblicke in das Zentrum eines weltweit führenden Herstellers von Schneidstoffen sowie der weltstärksten Kupplungs-Spindelpresse. Eine Abendveranstaltung mit passendem Rahmenprogramm bietet die Möglichkeit den intensiven Erfahrungsaustausch zu den wichtigsten Akteuren aus dem Themengebiet forcieren.

Treffen Sie an nur zwei Tagen potenzielle Kooperationspartner und erleben Sie eine fruchtbare Symbiose aus Forschung, Entwicklung und Industrie!

Alle Informationen auch unter: www.toolingdays.at



VERANSTALTUNGSHINWEISE

Tagungsort: Audimax FH Joanneum Kapfenberg
Werk-VI-Straße 46, 8605 Kapfenberg, AUSTRIA

Es sind ausreichend Parkplätze am Veranstaltungsort vorhanden. Für die Abendveranstaltung steht Ihnen ein Shuttle-Service vom Veranstaltungsort zur Burg Oberkapfenberg und retour zur Verfügung.

Tagungszeit: Donnerstag, 26.06.2014 / 09:00-17:30 Uhr
Freitag, 27.06.2014 / 08:30-12:30 Uhr

Anmeldung: per Mail an: office@areamstyria.com
per Fax an: +43 (0)3862 21 234-19
per Onlineformular unter: www.toolingdays.at

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an Ihre E-Mail-Adresse sowie weitere Informationen zur Veranstaltung.

Anmeldeschluss: 13.06.2014
Bitte beachten: Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt!

Übernachtung: Wir haben eine Auswahl an Unterkünften in der Region für Sie zusammengestellt, bei deren Vermittlung wir Ihnen gerne behilflich sind. Für Informationen dazu, kontaktieren Sie bitte die AREA m styria GmbH.

Organisation: AREA m styria GmbH
Koloman-Wallisch-Platz 1
A-8605 Kapfenberg
Tel: +43(0)3862 21 234
Fax: +43(0)3862 21 234-19
office@areamstyria.com
www.aremstyria.com

Tagungssprache: Deutsch

TOOLING DAYS KAPFENBERG



BOEHLERIT

cerlikon
balzers

TCM

FH JOANNEUM
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

AREA m
styria
inside material future

MONTAN
UNIVERSITÄT
www.montan.ac.at

panki
RACING SYSTEMS

x-technik
DER FACHVERLAG

AGENDA

26/06

- 09:00 Uhr** **Registrierung**
- 09:30 Uhr** **Begrüßung und Eröffnung**
Wilfried Eichlseder
Manfred Wegscheider
Claus J. Raidl
- 10:00 Uhr** „Gesellschaftliche Entwicklungen – Treiber der Zerspanungstechnologie“,
Lothar Horn
- 10:30 Uhr** „Beschichtung von Zerspanungswerkzeugen“,
Wolfgang Kals
- 11:00 Uhr** „Intelligenter und vollständiger Werkzeug-
kreislauf als fundamentale Voraussetzung
für die digitale Fabrik mit INDUSTRIE 4.0“,
Johann Hofmann
- 11:30 Uhr** „Ressourceneffizienz in der spanenden
Fertigung“, Franz Haas
- 12:00 Uhr** **Business Lunch**
- 13:00 Uhr** „Präzision an der Schnittstelle“,
Harald Bauernfeind
- 13:30 Uhr** „Zerspanungssimulation“, Reinhold Ebner
- 14:00 Uhr** „Industrie und Forschungsstandort Steiermark“,
Franz Voves
- 14:30 Uhr** „Komplexität im Unternehmen“,
Markus Tomaschitz
- 15:00 Uhr** **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr** Betriebsführungen
- ab 19:00 Uhr** **Abendveranstaltung**

27/06

- 08:30 Uhr** **Eröffnung**
- 09:00 Uhr** „Das Tool Management Cockpit“,
Manfred Kainz
- 09:30 Uhr** „Industrie 4.0“, Wilfried Sih
- 10:00 Uhr** „Entwicklung eines neuartigen
Schneidwerkstoffes bei Böhler Edelstahl“,
Gert Kellezi, Heinz Makovec
- 10:30 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr** „SPEEDCORE – Der neue Industriestandard
beim Wälzfräsen“, Thomas Falk
- 11:30 Uhr** „High Performance Coating“,
Reinhard Pitonak
- 12:00 Uhr** „Wirtschaftliche Zerspanung großer
Luftfahrtstrukturbauteile aus Titan“,
Jan Dege
- 12:30 Uhr** **Business Lunch**

Hochkarätige Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft werden an beiden Veranstaltungstagen ihre Erfahrungen aus dem Bereich der Zerspanung vorstellen.

Begrüßen dürfen wir unter anderem:

Jan Dege

Leiter NC Programmierung Premium AEROTEC GmbH

Reinhold Ebner

Geschäftsführer Materials Center Leoben Forschung GmbH

Wilfried Eichlseder

Rektor der Montanuniversität Leoben

Thomas Falk

Leiter Segment Verzahnen LMT Tool Systems GmbH

Franz Haas

Institutsvorstand Fertigungstechnik TU Graz

Johann Hofmann

Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

Lothar Horn

Geschäftsführer Paul-Horn GmbH,
Vorsitzender des VDMA Fachverbandes Präzisionswerkzeuge

Manfred Kainz

CEO TCM International Tool Consulting & Management GmbH

Wolfgang Kals

Manager-Marktsegment Cutting Tools, OC Oerlikon Balzers AG

Gert Kellezi

Böhler Edelstahl GmbH

Reinhard Pitonak

Boehlerit F&E Verfahrensentwicklung Beschichtung

Claus J. Raidl

Präsident der Österreichischen Nationalbank

Wilfried Sih

Geschäftsführer Fraunhofer Austria Research GmbH

Markus Tomaschitz

HR Director AVL

Franz Voves

Landeshauptmann Steiermark

Manfred Wegscheider

Bürgermeister Stadt Kapfenberg

Tagungssprache: Deutsch
Das Organisationskomitee behält sich unvermeidliche Programmänderungen vor.



14
26/06 + 27/06