

MAITEC2014

Produktion in 360°

Einladung

zum Branchentreff MaiTec 2014 bei Makino
08. und 09. Mai 2014 von 9 – 17 Uhr



So finden Sie die MaiTec 2014

Folgen Sie der **A7** bis zur Ausfahrt **23 – Hamburg Schnelsen Nord**. Biegen Sie auf die **B432** und folgen Sie der Straße für ca. 3 km. Biegen Sie anschließend rechts in die **Langenhorner Chaussee**. Nach etwa 500 m rechts abbiegen in die **Essener Straße** und dann sofort rechts in den **Essener Bogen**. Nach ca. 250 m finden Sie uns auf der rechten Seite.

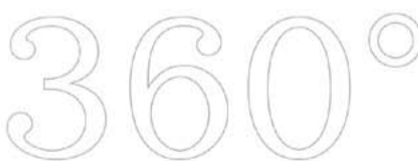
Nutzen Sie gern die für Sie reservierten Parkplätze im benachbarten Parkhaus (Einfahrt rechts neben Hermes im Essener Bogen)



Die MaiTec 2014 findet statt bei:

Makino GmbH · Essener Bogen 5 · 22419 Hamburg · Tel.: +49 (40) 29809-228 · Fax: +49 (40) 29809-402

Die Partner der MaiTec 2014:





Produktion in 360°

Unter diesem Motto laden wir Sie auch in diesem Jahr wieder zu einem Rundumblick auf die neuesten Produktionstechnologien in den Bereichen Fräsen und Erodieren ein. Mit Live-Demonstrationen und Vorträgen von 15 Partnerunternehmen präsentieren wir Ihnen Lösungen zu Spannsystemen, Werkzeugen, Messtechnik, Kühlschmierstoffen, Software und Werkzeugmaschinen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann melden Sie sich bitte bis zum 30. April 2014 auf www.maitec-branchentreff.de an.

Wir freuen uns auf Sie!

Vortragsthemen

Donnerstag, 08. Mai 2014

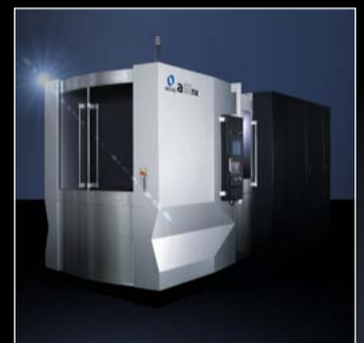
- 10.00 Uhr **Hilma Römheld Spannsysteme GmbH, Dietmar Wahl**
„Spannsystemlösungen für die flexible Fertigung.“
- 10.30 Uhr **Haimer GmbH, Lars Rose**
„Von der Innovation zu neuen Standards in der Werkzeugspanntechnik.“
- 11.00 Uhr **KENNAMETAL Deutschland GmbH, Frank Funke**
„Prozess- und Werkzeugauslegung aus Sicht des Werkzeugherstellers.“
- 11.30 Uhr **Delcam GmbH, Tobias Mohaupt**
„FeatureCam: Mit effizienten Bearbeitungsstrategien zum Erfolg. Optimierung der Werkzeugstandzeiten bei reduzierten Bearbeitungszeiten.“
- 12.00 Uhr **CG Tech Deutschland GmbH (Vericut), Phillip Block**
„NC-Code Simulation mit VERICUT als integraler Bestandteil Ihrer Fertigung.“
- 12.30 Uhr **RENISHAW GmbH, Shahram Essam**
„Für die hochgenauen BAZ von Makino bietet Renishaw den genauesten Messtaster weltweit.“
- Pause
- 14.00 Uhr **GDE Werkzeuge GmbH, Björn Roy Degenhardt**
„Innovation: Hart- und Micro Bearbeitung.“
- 14.30 Uhr **Makino GmbH, Matthias Wilke**
„Maschinenbauliche Voraussetzungen und Praxis der Hartmetallzerspanung.“
- 15.00 Uhr **DIAHON Werkzeuge GmbH & Co. KG, Herr Kurrle**
„Honteknik für Bearbeitungszentren.“
- 15.30 Uhr **Kock GmbH, Hannes Kock**
„Sonderwerkzeuge: Wann lohnt sich der Einsatz?“

Freitag, 09. Mai 2014

- 10.00 Uhr **Blaser Swisslube GmbH, Ronny Mende**
„Wenn der Kühlschmierstoff zum flüssigen Werkzeug wird.“
- 10.30 Uhr **Gühring oHG, Andreas Lent**
„Der Spezialist für Tauchoperationen.“
- 11.00 Uhr **HWR Spanntechnik GmbH, Matthias Meier**
„InoFlex – zentrisch ausgleichende 4-Punktspannung.“
- 11.30 Uhr **E. Zoller GmbH Tool-Management Systeme, Julian Lüdecke**
„Verwalten-Prüfen-Messen. Die Integration von ZOLLER Einstell- und Messgeräten und ZOLLER TMS Toolmanagement Solutions spart den Unternehmen Zeit und Geld, durch Reduzierung der Such- und Nebenzeiten.“
- 12.00 Uhr **MECADAT AG, Ansgar Claes**
„VISI-Peps WIRE – Programmierung Ihrer Drahterodiermaschinen auf höchstem Niveau.“
- 12.30 Uhr **Marposs GmbH, Alfio Di Marino**
„Inprozessmesstechnik und Maschinenschutz. MARPOSS – Ihr globaler Partner für Fertigungsmesstechnik.“

360° – der Rundumblick.
Die vollständige Übersicht
über Situationen und
Prozesse. Basis für exakte
Bewertung und präzise
Entscheidungen.

360°



Erleben Sie folgende Maschinen
bei der MAITEC 2014:

a51nx
Horizontalbearbeitungszentrum

U6 H.E.A.T.
Drahterodiermaschine

F5
Vertikalbearbeitungszentrum

D300
Vertikalbearbeitungszentrum

a81nx
Horizontalbearbeitungszentrum

Registrieren Sie sich online
direkt über

www.maitec-branchentreff.de