

Bestens informiert durch unsere Fachvorträge

Referent	Thema
CAB Systems	Produktivitätssteigerung durch AlphaCAM von CAB Systems
HEIDENHAIN	(1) Vorteile der Frässteuerung TNC 640 (2) Dynamic Efficiency - effizient und prozesssicher bearbeiten (3) Vernetzt intuitiv: HEIDENHAIN-Steuerungen in der digitalen Fertigung
HEIDENHAIN – Herr Moser	Taschenfräsen mit Zyklus 233
FANUC	Angewandte Werkstattprogrammierung / Manual Guide i / NC Guide
SIEMENS – Herr Moser	Einfacher Fräsen mit OPERATE ShopMill
M&H Messsysteme	Optimale Werkstückausrichtung mit Best Fit
WU Automation	„Effektive Prozesse, effizient gestalten“ – Die wirtschaftliche Automatisierung von Kleinserien
RENISHAW	Messtechnik im Dreh-Fräszentrum – Der Schlüssel zur digitalen Fertigung
SIEMENS – mill-IT	Fertigen von Unikaten in Serie
BRANKAMP-MARPOSS	Kollisionsschutz in der Fertigung

Uhrzeit	Referent	Anzahl Teiln.	Uhrzeit	Referent	Anzahl Teiln.
Donnerstag 09.11.2017			Freitag 10.11.2017		
09.30	CAB		09.30	Heidenhain (2)	
10.30	Siemens – Moser		10.30	Siemens – mill-IT	
11.30	M&H		11.30	Heidenhain – Moser	
13.30	Fanuc		13.30	Fanuc	
14.30	Heidenhain (1)		14.30	M&H	
15.30	WU Automation		15.30	Renishaw	
16.30	Renishaw		16.30	Brankamp-Marposs	
Samstag 11.11.2017			Sonntag 12.11.2017		
09.30	Fanuc		10.00	CAB	
10.30	WU Automation		11.30	Heidenhain – Moser	
11.30	Siemens – mill-IT				
12.30	Heidenhain (3)				
13.30	CAB				
14.30	Siemens – Moser				

Bitte Teilnehmeranzahl eintragen.
Zur Info: Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen je Veranstaltung begrenzt.

Anmeldung Fachvorträge

Firma _____

Namen der Teilnehmer _____

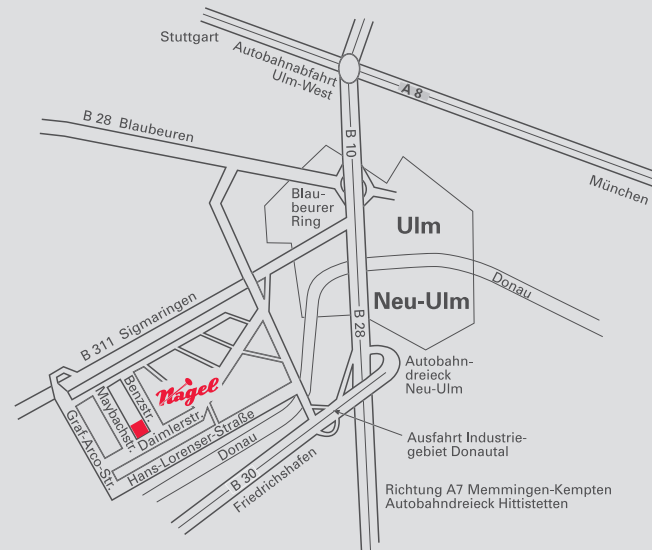
Namen der Teilnehmer _____

Telefon _____ Email _____

Faxantwort an (0731) 4 98-770
oder unter www.nagel-gruppe.de/vorfuehrtage



Anfahrtsskizze – Ihr Weg zu den Vorführtagen



Nagel Werkzeug- Maschinen GmbH

Benzstraße 1
89079 **Ulm**
Telefon (0731) 4 98-770
wz@nagel-gruppe.de
www.nagel-gruppe.de

Märkten GmbH & Co. KG

Rötelsstraße 42
74172 **Neckarsulm**
Telefon (07132) 9 73-0
info@maerklen.de
www.maerklen.de

Bremicker GmbH & Co. KG

Eckendorfer Straße 9
33609 **Bielefeld**
Telefon (0521) 9 32 14-0
info@bremicker.com
www.bremicker.com

OWEMA Werkzeuge + Maschinen GmbH

Am Märzembuckel 6
73447 **Oberkochen**
Telefon (07364) 2 94-0
info@owema.de
www.owema.de

Einladung Vorführtage 2017
09. – 12. November 2017

**Werkzeugmaschinen
Werkzeuge
Betriebsanlagen**



märkten
ALLES GUTE FÜR DIE TECHNIK

Bremicker
Ein Unternehmen der Nagel-Gruppe

OWEMA
Ein Unternehmen der Nagel-Gruppe

Einladung Vorfahrtage 2017

Mit unserem Ausstellungsprogramm
Vielfalt erleben!

Liebe Kunden, liebe Interessenten,

auch in diesem Jahr möchten wir Sie herzlich zu den Nagel Vorfahrtagen im Rahmen einer einzigartigen Präsentation unserer leistungsstarken Produktpalette in unser Technologiezentrum nach **Ulm** einladen.

Freuen Sie sich darauf vom **09. – 12. November** die Highlights und Neuerungen unserer marktführenden Hersteller im Einsatz zu erleben.

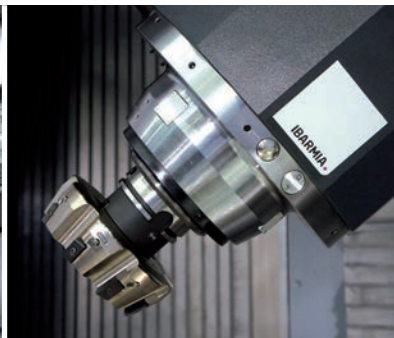
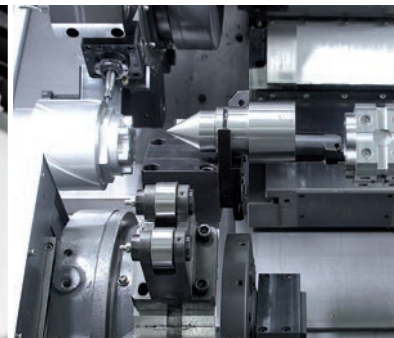
- Über 60 Werkzeugmaschinen zum Bohren, Drehen, Fräsen, Schleifen und Sägen
- Mehr als 40 Hersteller von Werkzeugen für zerspanende sowie Handwerks- und Instandhaltungsbetriebe
- Beratung und Vorführung unseres Werkzeugmanagement-Systems
- Die Weltmarktführer von Maschinensteuerungen
- Kostenlose Überprüfung Ihres Drehmomentschlüssels auf einer Stahlwille Kalibrieranlage (pro Kunde eine Überprüfung)

Besuchen Sie uns, informieren Sie sich fernab jeglicher Messehektik und verschaffen Sie sich einen Einblick in die hohe Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Öffnungszeiten:
Donnerstag – Sonntag
09. – 12. November 2017

Täglich von
09.00 – 17.00 Uhr



Werkzeuge

Spanabhebende Werkzeuge | Spannwerkzeuge | Messwerkzeuge | Feil-, Säge- und Schleifwerkzeuge | Montagewerkzeuge | Allgemeine Werkzeuge | Betriebseinrichtungen | Elektrowerkzeuge

Betriebseinrichtungen

Regalsysteme | Werkbänke | Werkzeugschränke | Hebezeuge | Transportgeräte

Betriebsbedarf

Werkstattbedarf | Arbeitsschutz | Umweltschutz

Koordinatenmesstechnik

Messmaschinen

Werkzeugmaschinen

Konventionelle und CNC-Maschinen für die Metallbearbeitung:

Fräsmaschinen | Bearbeitungszentren | Fräszentren mit Drehoption | Bettfräsmaschinen | Fahrständerfräsmaschinen | Portalfräsmaschinen | Bohrwerke | Drehmaschinen | Dreh-Fräszentren | Automation für Fräs- und Drehmaschinen | Flachschleifmaschinen | Rundschleifmaschinen | Sägemaschinen | Bohrmaschinen | Schnellradialbohrmaschinen | Gewindeschneidmaschinen | Blechbearbeitungsmaschinen | Steuerungen | Zubehör für Werkzeugmaschinen u.v.m.