

EINLADUNG

05. Juli 2016 | 09.00 – 16.00 Uhr
GLW-Velbert
Poststr. 173-175
42549 Velbert

MAXXimale Performance – Schruppen, Schlichten und Bohren in 5Achs-Perfektion

Wie kann ich das Beste aus meiner Maschine herausholen? Diese Frage beantworten Ihnen die Profis der Firmen HEIDENHAIN, EMUGE FRANKEN und OPEN MIND beim gemeinsamen Partner GLW Velbert in Düsseldorf. Wir präsentieren Ihnen das einzigartige Zusammenspiel der aktuellsten Steuerung TNC 640, herausragender Werkzeugkonzepte wie den Kressegment-Fräsern und der CAM-Innovation *hyperMILL®* MAXX Machining. Dieses Performance-Paket bietet drei leistungsstarke Module für das Schruppen, Schlichten und Bohren, welche wir Ihnen in Vorträgen sowie live an der Maschine zeigen werden. Durch diese Kombination können Sie Zeiteinsparungen von bis zu 90% realisieren und so Ihre Produktion maßgeblich optimieren. Erfahren Sie mehr über Ihr Potential und besuchen Sie unseren Workshop!

Agenda

- 09.00 Ankunft und Registrierung
- 09.30 Begrüßung (GLW Velbert)
- 09.45 TNC 640 – CAM-Programme mit höchster Genauigkeit, Oberflächengüte und Bearbeitungsgeschwindigkeiten abarbeiten (HEIDENHAIN)
- 10.30 Trochodial- & Kressegmentfräser: die wesentlich schnelleren Werkzeugfamilien in der Schrupp- & Schlichtbearbeitung – auch in schwer zerspanbaren Materialien (EMUGE FRANKEN)
- 11.15 Kaffeepause
- 11.45 Innovative Programmierung – MAXXimale Performance mit *hyperMILL®* MAXX Machining (OPEN MIND)
- 12.30 Mittagspause
- 13.30 Praxisblock – Livefräsen an der Maschine
- 14.45 Fragen und Antworten
- 15.15 Unternehmensführung
- 16.00 Ende der Veranstaltung

Die Partner

HEIDENHAIN

**EMUGE
FRANKEN**

OPEN MIND
THE CAM FORCE

GLW - Velbert

Alles auf einen Blick

- **Anmeldung** Bitte melden Sie sich direkt über die Website von Heidenhain an:
http://training.heidenhain.de/de_DE/seminar/short/2943
Eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie nach Eingang der Anmeldung.
- **Datum** 05. Juli 2016 | 1 Tag, 09.00 bis 16.00 Uhr
- **Veranstaltungsort** GLW-Velbert | Poststr. 173-175 | 42549 Velbert
- **Teilnehmerzahl** Max. Teilnehmerzahl: 30 Teilnehmer | Max. 3 Teilnehmer pro Firma

