

# N/C FERTIGUNG

Werkzeugmaschinen | Werkzeuge | Fertigungsprozesse

## UMDENKEN LOHNT SICH

Hermle und Herrmann sprechen eine Sprache

## VON ANFANG AN DABEI

Bechem Lubrication: Blick hinter die Kulissen

## AUSGEZEICHNET ZERSPANEN

Jung schätzt zuverlässige Fanuc-Steuerungen

# TERA *speed*

## BOEHLERIT

in alliance with



## Präzisionswerkzeuge

GROSSER SONDERTEIL  
AB SEITE 57



KONECRANES

## Eine schlüssige Verbindung

Die Schneider Werkzeugmaschinen GmbH ist von Konecranes übernommen worden, um die Wachstumspläne voranzutreiben. Unter der Business Unit Machine Tool Service (MTS) bieten die Heilbronner nun einen qualitativ hochwertigen Werkzeugmaschinenservice in Deutschland an. Die ehemalige Schneider Werkzeugmaschinen GmbH will so ihre starke Position auf dem Markt behaupten und als Konecranes weiter ausbauen. Für Konecranes ist es der Beginn der Servicedienstleistungen für Werkzeugmaschinen im deutschen Markt.

„Wir passen ideal zusammen“, betont Michael Schneider, Niederlassungsleiter der Konecranes GmbH in Heilbronn. „Mit dem Servicebereich (MTS) von Konecranes haben wir schließlich ein echtes Schwergewicht an unserer Seite.“ Auch Pekka Kujala, Vice President Head of Business Unit Machine Tool Service von Konecranes ist begeistert: „Schneider hat einen sehr guten Namen im Markt. Darauf aufbauend wollen wir mit unserem hochwertigen Service für Werkzeugmaschinen aller Marken und Modelle in der Industrie in Deutschland Fuß fassen.“ Das Hauptaugenmerk der Serviceleistungen liegt auf Sicherheits- und Umweltvorschriften. [www.konecranes.de](http://www.konecranes.de)



Konecranes leistet mit MTS jährlich weltweit rund 1,5 Millionen Serviceeinsätze.

INITIATIVE MITTELSTAND

## IT-Lösungen gesucht

Die Bewerbungsphase für den Innovationspreis-IT 2012 hat begonnen. Mit dem Preis werden die innovativsten Produkte, Lösungen und Dienstleistungen aus der IT-Branche bewertet. Kriterien sind benutzerfreundliches Handling, Praxisrelevanz, sowie Marktreife und Mittelstandseignung. IT- und Technologiefirmen haben die Möglichkeit, sich kostenlos in 40 Kategorien für den begehrten Preis zu bewerben. Am Ende wird aus dem Pool der Nominierten jeder Kategorie der jeweilige Sieger prämiert. Die Preisverleihung findet auf der CeBIT statt.

[www.imittelstand.de](http://www.imittelstand.de) | [www.innovationspreis-it.de](http://www.innovationspreis-it.de)



Vom Standort Friedberg aus wird der gesamte Vertrieb von Baumer für Deutschland und Österreich gesteuert.

BAUMER

## Kompetenz aus einer Hand

Die Baumer Group, ein international führender Hersteller von Sensoren für die Fabrik- und Prozessautomation, hat ihre Vertriebsstruktur in Deutschland weiter optimiert. Zuletzt wurden die Aktivitäten des stark wachsenden Bereichs Process Instrumentation von Stuttgart nach Friedberg überführt. Zusätzlich ist das Baumer Team in Deutschland mit dem Einstieg von Jörg Faber als neuem Geschäftsführers zum 1. September komplettiert worden. „Für unsere Kunden in Deutschland und Österreich haben wir nun eine Vertriebszentrale geschaffen und werden somit einen noch intensiveren Support bieten“, so Rüdiger Förster, Geschäftsleitung Vertrieb & Marketing.

Die vier Entwicklungs- und Produktionsstandorte in Deutschland unterstützen mit hoher Flexibilität den weiteren Schritt von Baumer in Richtung ganzheitlichem Kundenservice. „Mit Branchen-Know-how, Produktexpertise und einem breiten Produkt- und Technologie-Portfolio unterstützen wir unsere Kunden bei Standardprodukten und maßgeschneiderten Kundenlösungen“, unterstreicht Förster. Das hohe Wachstum des Deutschland-Geschäfts in 2011 bestätigt den Erfolg der neuen Vertriebsstruktur und der eingeleiteten Maßnahmen.

[www.baumer.com](http://www.baumer.com)

PREMIUM

## Praxisnah Wissen vermitteln

Am 19. Oktober nahmen 50 Auszubildende in Berufen der Metallbearbeitung am Technologietag der Premium Maschinen Handel GmbH (PMH) in Wuppertal teil. Praxisnah wurden Inhalte zu aktuellen Technologien in Zerspanungs-, Steuerungs-, Spann- und Messtechnik vermittelt. Die Teilnehmer stehen im zweiten und dritten Jahr ihrer Ausbildung beim Automobilzulieferer Benteler Automobiltechnik GmbH sowie bei der Gebrüder Lödige Maschinenbau GmbH. Interesse und kulturelles Verständnis für Technik und Werkzeuge allgemein zu fördern war Anliegen des Geschäftsführers der PMH, Manfred Friebe, in seinem Einführungsvortrag. Anschließend erläuterten Fachleute von Siemens, Renishaw, Gühring, Saeco und Röhm technische Merkmale, in der Praxis nutzbare Technologiedaten und daraus resultierende Vorteile innovativer Steuerungs-, Mess-, Werkzeug- und Spanntechnik. Die großzügige Ausstattung des zentralen Showrooms der PMH in Wuppertal bietet für solche Technologietage und Praxisseminare beste Voraussetzungen. Eine große Vielfalt an Dreh-, Fräs- und Bohrmaschinen sowie Sägen aus allen Bereichen der Metallbearbeitung kann in Betrieb vorgeführt werden. Den Referenten steht im Vortragsbereich eine umfassende Multimedia-Ausstattung zur Verfügung.

[www.pmhandel.de](http://www.pmhandel.de)



Seminar und Workshop (im Bild Workshop Fräsen) vermittelten lehrreich und praxisnah detaillierte Inhalte zu aktuellen Technologien.



Auch das wachsende Angebot an Serviceleistungen schlug sich positiv bei Viscom nieder.

VISCOM

## Prognose für 2011 angehoben

Viscom verzeichnete rund 44 % mehr Aufträge im Vergleich zum Vorjahreszeitraum. Beim Umsatz im ersten Halbjahr konnte im Vergleich zum Vorjahr eine Steigerung um 109 % erreicht werden. Dieses Wachstum resultiert zum größten Teil aus der Investitionsbereitschaft des umsatzstärksten Kundensegments von Viscom, dem Automotive- und Automobilzulieferbereich.

[www.viscom.de](http://www.viscom.de)