



KNUTH Pressemitteilung zur Metav

**Thema: Highlights aus dem Komplettprogramm - In allen Bereichen gut aufgestellt**

**KNUTH präsentiert auf der METAV 2016** auf 3 Messeständen mit gesamt 210 qm Fläche seine Highlights zu allen Themen entlang der Wertschöpfungskette der Metallbearbeitung.

Mit überzeugenden Konzepten in den Bereichen Zerspanen, Trennen, Umformen und Automatisierung werden den Kunden Lösungen präsentiert mit dem Ziel Effizienz steigern, Produktion optimieren, Kosten senken, Flexibilität erhöhen und den Workflow verbessern.

Für Anwender aus den Bereichen der Automobil- und Fahrzeugindustrie, den Maschinen- und Anlagenbau, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik oder der Energie bietet KNUTH ein breites Angebot metallverarbeitender Technologien.

Wie zum Beispiel die KNUTH-Schneidanlagen, die auf der METAV von dem Bestseller Hydro-Jet Vario mit 5-Achs-Schneidkopf repräsentiert werden. Die Wahl des für Ihre Anwendung optimalen Verfahrens erfolgt durch den direkten Vergleich Wasser- Plasma- und Lasertechnologie - alles von KNUTH. Für den Kunden eine einmalige Informationstiefe und Lösungskompetenz.

Halle 16 / F85

1. Stand: **Premium- Werkzeugmaschinen**

STAHLWERK - Die Auswahl von Werkzeugmaschinen erfordert durch stetig wachsende Anforderung, durch steigende Komplexität und nicht zuletzt durch den vermehrten Einsatz von Automation eine umfassende Betrachtung der gesamten Prozesskette. Lernen Sie das KNUTH-Konzept kennen und profitieren Sie von einer großen Maschinenauswahl, mit interessanten Varianten und Optionen und einer **PREMIUM - Beratung**.

Wir präsentieren live die STAHLWERK Merkur 245 LMR - produktiv, zuverlässig und wirtschaftlich.

2. Stand: **Servokonventionelle und CNC-gesteuerte Maschinen**

**X.mill M 640** - mit Mineralguss-Maschinengestell

KNUTH-Bearbeitungszentren mit Mineralguss-Maschinengestell haben sich durch ihre hervorragenden Zerspanungseigenschaften vielfach bewährt. Mit der X.Mill M640 hat KNUTH eines seiner Volumen-Modelle mit einer Mineralguss-Basis ausgerüstet und setzt damit ein echtes Highlight in dieser Maschinenklasse.

**Servoturn 410 - Servokonventionell Drehen ist präzise und einfach wie nie.**

Präzisions-Drehmaschinen von KNUTH haben sich über die Jahre bewährt und sind ein fester Bestandteil von vielen Werkstätten in Handwerk und Industrie überall im Norden. Der Bestseller unter den servokonventionellen Drehmaschinen, die **Servoturn 410**, hat innerhalb kurzer Zeit einen neuen Standard definiert. Diese Maschine zeigt, was technisch möglich ist und verbindet dabei höchste Präzision, robuste Bauweise und einfachste Bedienung. Selbst testen!

**Servomill 700** - hier wird Flexibilität großgeschrieben, nicht umsonst hat sich diese Bauart weltweit bewährt und durchgesetzt. Servokonventionelle Technik macht diese Maschine fit für die Zukunft. Unser Bestseller live.

**Servomill UWF 5** - eine stabile Universalfräsmaschine mit großen Verfahrwegen.

Viel Kraft, Stabilität und die vielfach bewährter Bauform mit servokonventioneller Großserientechnik zeichnen diese hochinteressante Maschine aus.

**Numturn 500 / 1500** ist eine neue Größe bewährten Numturn-Baureihe - perfekt für Einzel- und Serienfertigung mit Fagor oder Siemens-Steuerung.

Weitere Highlights

**DEM 400 CNC Drahterodiermaschine**

Präzision und Qualität mit optimalem Preis-Leistungsverhältnis

Halle 15 / A67

**Trennen, Schleifen und Umformen**

**Hydro-Jet Vario** - Wasserstrahlschneidsysteme dieser Baureihe bieten eine Vielzahl unterschiedlicher Anwendungsmöglichkeiten und Ausbaustufen: 2 D Schneiden - 5-Achsschneiden - TaperControl - Rohrbearbeitung - Markieren und Beschriften

**HFS 4080B VC Flachsleifmaschine** überzeugt durch perfekte Verarbeitung und hochwertige Komponenten. Die einfache Klartext-Programmierung und der automatische Abrichtzyklus runden das Bild zu einer der interessantesten Baureihen in diesem Bereich.

**AHK NC T 1540** - kompakte Abkantpresse mit für den Werkstattbetrieb für Einzel- und Kleinserienfertigung mit neuem Bedienkonzept.

Weitere Highlights

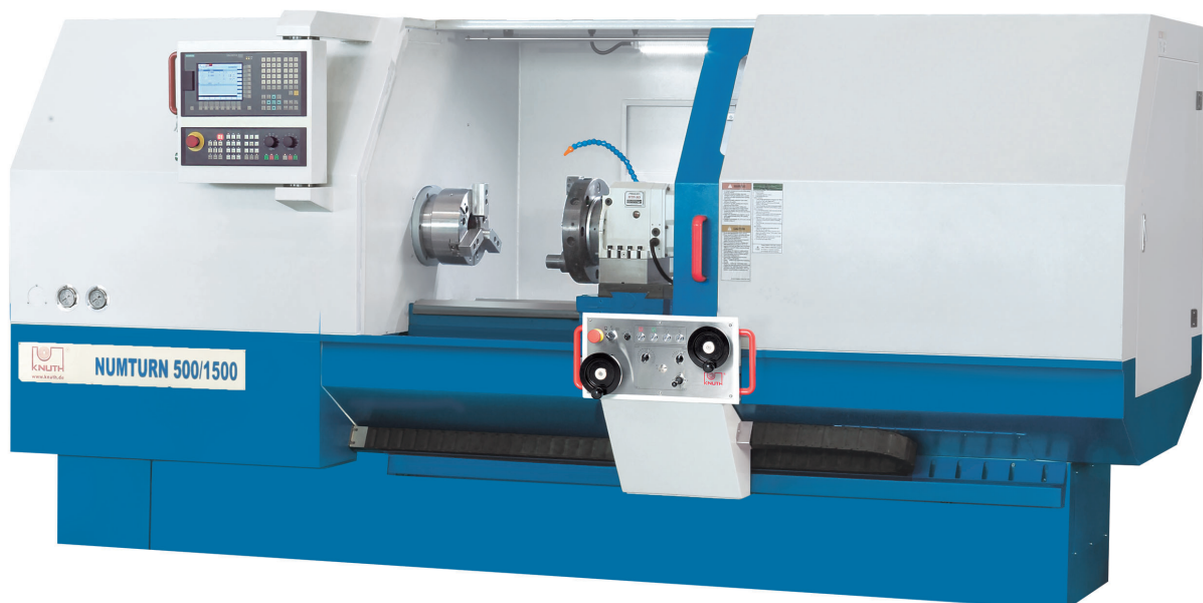
**ABS 325 L Bandsäge-Vollautomat**

Vollautomatische Hochleistungsbandsäge der neuen Generation - mehr Automation, schnellere Schnitte und weniger Nebenzeiten

**RSM 500 B CNC**

CNC Rundschleifmaschine

Hochpräzise Rundschleifmaschine für die Innen- und Außenbearbeitung



### **Über KNUTH Werkzeugmaschinen**

Die KNUTH Werkzeugmaschinen GmbH ist einer der führenden Anbieter von konventionellen sowie CNC gesteuerten Werkzeugmaschinen. Ein hohes Qualitätsbewusstsein, technische Innovationen, jahrzehntelange Erfahrung sowie wettbewerbsfähige Preise sind die Schlüssel zum Erfolg des Unternehmens. Ein dichtes Netz deutscher und internationaler Niederlassungen schafft eine direkte Kundennähe und garantiert eine hohe Marktpräsenz, kompetente Beratung und Service vor Ort. Das komplette Programm an Werkzeugmaschinen findet der interessierte Kunde übersichtlich und informativ im Internet unter [www.knuth.de](http://www.knuth.de).

### **KNUTH Werkzeugmaschinen GmbH**

Schmalenbrook 14

D-24647 Wasbek

Tel. 04321 / 609-0

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

### **Ansprechpartner Presse**

Barbara Knuth

[b.knuth@knuth.de](mailto:b.knuth@knuth.de)

Druckfähiges Bildmaterial kann angefordert werden.