



## Schröder Group auf der Kaufmann-Hausmesse in Ulm ? Schneiden, Biegen, Runden, Sicken

Schröder Group auf der Kaufmann-Hausmesse in Ulm - Schneiden, Biegen, Runden, Sicken  
Wessobrunn, 15. Februar 2013 - Hans Schröder Maschinenbau GmbH, führender Hersteller von Blechbearbeitungsmaschinen, nimmt an der traditionsreichen und bei Handwerkern in der Region sehr beliebten Kaufmann-Hausmesse in Neu-Ulm teil. Am 15. und 16. März 2013 zeigen hier 56 Aussteller Bau- und Bedachungsartikel sowie Werkzeuge und Maschinen. Auf rund 100 qm Standfläche wird ein Querschnitt der auf den Bedarf des blechverarbeitenden Handwerks abgestimmten Maschinen gezeigt: hand- und motorbetriebene Maschinen zum Schneiden, Biegen, Runden und Sicken. Baustellen- und Werkstattgrundausstattungen sowie Maschinen für expandierende Betriebe - auf diese Anwendungen zielen die auf der Kaufmann-Hausmesse gezeigten Schröder-Maschinen. Die Handbiegemaschinen der Modelle ASK und Modular sind echte Klassiker. Ähnlich auch die Exzenter Tafelschere Modell HS, für die es jetzt eine Blechrutsche mit Stapelfunktion und einen von vorn bedienbaren Hinteranschlag gibt. Auch von der Schwesterfirma SCHRÖDER-FASTI sind zwei unverzichtbare Maschinen mit Handantrieb dabei: die Sicken- und Bördelmaschine Modell 401 und Rundbiegemaschine Modell 102. Nano touch - die neue alphanumerische Steuerung - Irgendwann ist für den erfolgreichen Spengler der Punkt erreicht, an dem die Arbeit des Kantens und Schneidens nicht mehr von Hand zu bewältigen ist. Hans Schröder Maschinenbau GmbH hat nicht nur ein bis in den Bereich der industriellen Maschinen reichendes Produktspektrum sondern auch eine eigene Entwicklungsabteilung für elektronische Maschinensteuerung. Deren jüngste Entwicklung ist ein Highlight der diesjährigen Kaufmann-Hausmesse: Die alphanumerische Steuerung nano Touch, die an der Schwenkbiegemaschine MAK V gezeigt wird. Die einfach und intuitiv zu bedienende Touchdisplaysteuerung speichert bis zu 9999 Biegeprogramme mit je 99 Biegeschritten und erlaubt eine schnelle Anpassung an abweichende Materialeigenschaften. Als weitere Schwenkbiegemaschine ist die MPB UD zu sehen, sowie die Motorische Tafelschere Modell MHSU. Die Firma Kaufmann ist einer unserer wichtigsten Vertriebspartner im süddeutschen Raum. Die Kaufmann-Hausmesse ist ein beliebter Branchentreff und für uns stets eine willkommene Gelegenheit um direkt mit Kunden und Handwerkern aus der Region im Gespräch zu bleiben", sagt Sebastian Schröder, Geschäftsleitung bei Hans Schröder Maschinenbau GmbH. Die Kaufmann-Hausmesse ist an beiden Tagen von 9:00 bis 17:00 Uhr geöffnet. Adresse: Kaufmann Ulm Spenglereibedarf GmbH - Max-Eyth-Str. 38 - 89231 Neu-Ulm. Über Schröder Group  
Die Schröder Group besteht aus der Hans Schröder Maschinenbau GmbH mit Sitz in Wessobrunn und der SCHRÖDER-FASTI Technologie GmbH mit Sitz in Wermelskirchen. 1949 gegründet, vereinigt die Hans Schröder Maschinenbau GmbH Tradition und Moderne im Maschinenbau: Als qualitäts- und kundenorientiertes Familienunternehmen erfolgreich geführt, hat sich Schröder auf die Entwicklung moderner Maschinenkonzepte für das Biegen und Schneiden von Blechen spezialisiert. Durch die 2006 erfolgte Integration der Fasti-Werke und mit weltweiter Präsenz ist die Schröder Group heute einer der führenden Anbieter für Maschinen zum Schwenkbiegen, Schneiden, Sicken, Bördeln und Rundbiegen von Blechen aller Art. Die Vielfalt der Präzisionsmaschinen reicht von bewährten Lösungen für das Handwerk bis hin zu innovativen Hochleistungsmaschinen für die automatische industrielle Fertigung. Insgesamt beschäftigt die Schröder Group heute mehr als 240 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten im In- und Ausland. Weitere Informationen finden Sie unter [www.schroeder-maschinenbau.de](http://www.schroeder-maschinenbau.de).  
Schröder Group  
Hans Schröder Maschinenbau GmbH  
Martina Otto  
Feuchten 2  
82405 Wessobrunn-Forst  
Deutschland  
T: +49 89 9220-331  
E-Mail: [martina.otto@schroeder-maschinenbau.de](mailto:martina.otto@schroeder-maschinenbau.de)  
Website: [www.schroeder-maschinenbau.de](http://www.schroeder-maschinenbau.de)  
HighTech communications GmbH  
Brigitte Basilio  
Grasserstraße 1c  
80339 München  
Deutschland  
T: +49 89 500778-20  
E-Mail: [b.basilio@htcm.de](mailto:b.basilio@htcm.de)  
Website: [www.htcm.de](http://www.htcm.de)  


### Pressekontakt

Schröder

82405 Wessobrunn-Forst

[b.basilio@htcm.de](mailto:b.basilio@htcm.de)

### Firmenkontakt

Schröder

82405 Wessobrunn-Forst

[b.basilio@htcm.de](mailto:b.basilio@htcm.de)

Die Schröder Group besteht aus der Hans Schröder Maschinenbau GmbH mit Sitz in Wessobrunn und der Schröder Fasti Technologie GmbH mit Sitz in Wermelskirchen. 1949 gegründet, vereinigt die Hans Schröder Maschinenbau GmbH Tradition und Moderne im Maschinenbau: Als qualitäts- und kundenorientiertes Familienunternehmen erfolgreich geführt, hat sich Schröder auf die Entwicklung moderner Maschinenkonzepte für das Biegen und Schneiden von Blechen spezialisiert. Durch die 2006 erfolgte Integration der Fasti-Werke und mit weltweiter Präsenz ist die Schröder Group heute einer der führenden Anbieter für Maschinen zum Schwenkbiegen, Schneiden, Sicken, Bördeln und Rundbiegen von Blechen aller Art. Die Vielfalt der Präzisionsmaschinen reicht von bewährten Lösungen für das Handwerk bis hin zu innovativen Hochleistungsmaschinen für die automatische industrielle Fertigung. Insgesamt beschäftigt die Schröder Group heute mehr als 240 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten im In- und Ausland.