

## Hoher Besuch bei Rainer Böhme in Sangerhausen

Dass moderne Technik auch dem Handwerk Wettbewerbsvorteile sichert, davon konnte sich der Minister für Wissenschaft und Wirtschaft des Landes Sachsen-Anhalt, Hartmut Möllring, am 20. Januar 2016 persönlich überzeugen.

Bevor jedoch der Betriebsrundgang mit den Teilnehmern, zu denen neben dem Kammerpräsidenten Keindorf und Hauptgeschäftsführer Dr. Rogahn auch die Vertreter der örtlichen Verwaltung der Stadt und des Kreises gehörten, beginnen konnte, stellte der Betriebsinhaber kurz die Geschichte seines Betriebes vor, die mit der Gründung im Jahr 1990 begann. Dem folgte der Umzug 1993 in die heutige Betriebsstätte in der Schachtstraße, die von da an kontinuierlich ausgebaut und modernisiert wurde. Heute sind 13 Mitarbeiter in der Produktion und im kaufmännischem Bereich beschäftigt.

Die Tischlerei ist seit mehr als 25 Jahren im Bereich der Massivholz-



v. l.: Kammerpräsident Thomas Keindorf, Minister Hartmut Möllring, TM R. Böhme

Foto: HWK Halle

verarbeitung am Markt, speziell im Treppenbau und im gehobenen Innenausbau.

Dementsprechend wurde auch die Betriebsstruktur umgesetzt, die beim Betriebsrundgang von den Gästen in Augenschein genommen



### Qualität die sich auszahlt

### Fräsen, Hobeln, Sägen...

- die perfekte Absaug-, Oberflächen- und Filtertechnik für anspruchsvollste Absaugaufgaben



Saubere Luft für gesunde Unternehmen, Umwelt und Ihre Mitarbeiter.



## Schuko

Absaug-, Oberflächen- und Filtertechnik

Schuko Schulte-Südhoff  
Umwelttechnik GmbH & Co. KG  
Zossener Str. 4 DE-14959 Trebbin  
☎ 033731/867-0 Fax 867-55  
trebbin@schuko.de www.schuko.de

wurde: Beginnend mit einem Freiluft-Holzlager, in dem Holz aus umliegenden Forstbetrieben und Sägewerken gelagert wird, über eine Sägehalle mit Blockbandsäge und Trockenkammer, in der auftragsbezogen das Holz aufbereitet und getrocknet werden kann, bis zur Vorfertigungshalle, in der auch Muster innovativer Produkte, hier speziell die nicht gerissenen Hirnholzbaumscheiben, zu sehen waren, untersetzten die betriebliche Ausrichtung als Massivholzspezialist.

Als Glanzstück der Betriebsausstattung kann man das 5-Achs-Bearbeitungszentrum bezeichnen, das im Maschinenraum das Standardsortiment an Tischlereimaschinen „ergänzt“.

Als wichtigstes Kriterium zur Abgrenzung des Betriebes zu den meisten Mitbewerbern muss man allerdings die durchgehende Digitalisierung aller Prozesse sehen. Von der Angebotserstellung über die Auftragsbearbeitung inkl. Materialbestellung bis zur Realisierung und



TM R. Böhme

Einbau der Produkte wird alles computertechnisch erarbeitet bzw. begleitet, so dass letztlich auch alle technischen und betriebswirtschaftlichen Daten auftragsbezogen erfasst und ausgewertet werden.

# Mitteldeutsche Handwerksmesse

13.–20.02.2016 in Leipzig



Am Samstag, den 13. Februar 2016 wurde die Mitteldeutsche Handwerksmesse auf dem Messegelände in Leipzig eröffnet, parallel dazu fand die „Haus – Garten – Freizeit“ statt.

Insgesamt warben über 850 Aussteller um das Interesse der Besucher, von denen an den beiden ersten Tagen schon über 80.000 den Angeboten und Dienstleistungen ihre Aufmerksamkeit schenkten.

Traditionell wurde die Mitteldeutsche Handwerksmesse mit einem Rundgang von Vertretern aus Politik und Handwerk eröffnet, so durch den Minister für Wissenschaft und Wirtschaft des Landes Sachsen-Anhalt, Hartmut Möllring, den Präsidenten des Zentralverbandes des Deutschen Handwerks, Hans Peter Wollseifer sowie den Präsidenten der HWK Halle, Thomas Keindorf, der HWK Magdeburg, Hagen Mauer.

Seit vielen Jahren präsentiert Tischlermeister Frank Rößler, In-

nungsbetrieb aus dem Burgenlandkreis sein Leistungsportfolio mit einem eigenen Stand.

Ein besonderer Höhepunkt war die Verleihung der Innovationspreise Handwerk 2016 am 15. Februar 2016: Der erste Preis ging an den Orthopädienschuhmachermeister Ch. Mätzold aus Leipzig für seinen digitalen Online-Schuheinlagen-Konfigurator,

Den 2. Platz erreichte Tischlermeister Rainer Böhme aus Sangerhausen für die Entwicklung eines Verfahrens, welches das trocknungsbedingte Reißen von Hirnholzscheiben verhindert und somit die Herstellung von Holzscheiben in natürlich gewachsener Form für hochwertige Produkte ermöglicht. Die Entwicklung des Verfahrens und der Endprodukte ist das Ergebnis einer Kooperation der Tischlerei mit der Fachhochschule Rosenheim und der Kasanit GmbH, Sangerhausen (siehe Foto oben).



**EFFIZIENTE  
TECHNOLOGIE UND  
ERSTKLASSIGER  
SERVICE  
FÜRS HANDWERK**

**Heiß begehrt,  
cool ausgestattet:  
KUPER FLI 1000.**

Unser Bestseller – die Furnierzusammensetzmaschine für höchste Ansprüche mit innovativen Details und Optionen.

**Ebenso effizient wie vielseitig: KUPER SWT XL.**  
Die ideale Hobel- und Kehlmaschine für einfache Aufgaben und komplexe Anforderungen.

**Umfassender Service:**  
Rundum-Service von KUPER. Profitieren Sie von Serviceleistungen mit echtem Mehrwert.

Alles rund um die Furnierverarbeitung,  
Holzbearbeitung und Gebrauchsmaschinen:

**KUPER AUF DER**

**H HOLZ-HANDWERK 2016**

Nürnberg, 16. - 19.03.2016

**HALLE 10.0, STAND 106**

**KUPER**

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

Heinrich KUPER GmbH & Co. KG  
Wiesenring 27, 07554 Korbußen,  
Telefon 03 66 02/391-0, [korbussen@KUPER.de](mailto:korbussen@KUPER.de)

Heinrich KUPER GmbH & Co. KG  
Großbeerenstraße 194–196, 12277 Berlin,  
Telefon 030/7407959-0, [berlin@KUPER.de](mailto:berlin@KUPER.de)