

# Tag der offenen Tür



## „E. BECKER GmbH MASCHINENBAU“ bei Janneck mit im Boot



Die mobile Fräsanlage für Kesselgerüststützen ist die neueste Eigenkonstruktion der Becker GmbH.

Präzision aus Molbergen weltweit gefragt

„Mobile spanende Metallbearbeitung“ ist die Spezialität

Spezialist für Stahlbearbeitung vor Ort



**A**uf dem Grundstück der Stahlhallen Janneck GmbH ist die Maschinenbaufirma E. Becker GmbH angesiedelt, die sich der Stahlbearbeitung in jeder nur erdenklichen Art und Weise verschrieben hat. Seit gut einem Jahr ist mit dem Sondermaschinenbau ein weiteres Standbein hinzugekommen.

Die heutige Stahlbearbeitung ist sehr vielschichtig. Die Becker GmbH deckt nahezu alle Facetten ab. Spindel-, Bohr-, Fräs- und Dreharbeiten sind das tägliche Brot der 14 Mitarbeiter des technischen Betriebsleiters Benjamin Sander. Die „mobile spanende Metallbearbeitung“ ist eine Spezialität des weltweit

seit 20 Jahren operierenden Zerspanungs-Unternehmens. Mit transportablen Maschinen werden die Kundenwünsche vor Ort und das weltweit erfüllt. Baustellen in Thailand, Indonesien, Indien, Saudi-Arabien und Mexiko und in ganz Europa gehören zum Alltag der Fachleute. Bohrungen in Stahl bis zu einem Durchmesser von 150 mm in einem Arbeitsgang sind möglich. Spindel- und Fräsarbeiten werden mit mobilen Maschinen vor Ort durchgeführt. Die Aufzählung könnte beliebig fortgeführt werden, muss aber dem „Sondermaschinebau“ Platz machen.

In diesem Sektor ist die Becker GmbH Konstrukteur vieler Sondermaschinen. Gerade

ist eine Fräsanlage für Kesselgerüststützen fertig geworden. Mit dieser Fräsanlage werden für Braunkohlekraftwerke Stützen parallel plan-eben gefräst, die bis zu 165 Meter hoch übereinander gebaut viele Tonnen schwere Kessel tragen müssen. Die Stützen haben teilweise die gigantischen Abmessungen von bis zu 4x2 Meter bzw. von 3x3 Meter mit einer Länge von bis zu 18 Meter und Einzelgewichten von über 100 Tonnen.

**Präzision und Verlässlichkeit, Service rund um die Uhr, an 365 Tagen im Jahr; das ist die Maxime der E. Becker GmbH im Molberger Gewerbegebiet.**

Zum „Tag der offenen Tür“ bei der Stahlhallen Janneck

GmbH gratulieren Betriebsleiter Benjamin Sander und Mitarbeiter und bauen weiterhin auf gedeihliche Zusammenarbeit. Die dürfte schon dadurch gewährleistet sein, dass Thorsten Bruns nicht nur bei Janneck, sondern auch bei der Becker GmbH Geschäftsführer ist.

TEXT/BILDER: HEINZ FISCHER



Riesiger Fräskopf im harten Einsatz.



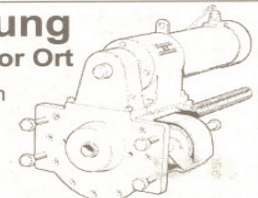
Für schwierigste Aufträge weltweit eingesetzt: das Bohrmobil.



Bohrkopf mit 150 mm Durchmesser arbeitet sich problemlos durch härtesten Stahl.

### Mobile Zerspanung von Stahlgroßbauteilen vor Ort

- ⊙ Spindeln von Lagerbohrungen
- ⊙ Fräsen von Maschinenbetten
- ⊙ Rundfräsen bis Ø4.250 mm
- ⊙ Bohrarbeiten ins Volle



**E. Becker GmbH Maschinenbau**  
Internet: [www.maschinenbau-becker.de](http://www.maschinenbau-becker.de)