

# Meisterstücke 2005 von der Robert-Mayer-Schule in Stuttgart

Kreativ, originell und mit durchdachten Details

Gert Brenner und Manfred Haselbach\*

Die Ausstellung „Blechmasters“ ist in jedem Jahr ein Publikumsmagnet. Eröffnet hat sie wiederum Oberstudiendirektor Jürgen Hummel, Chef der Robert-Mayer-Schule in Stuttgart. Im „Treffpunkt Rotebühlplatz“ treffen sich Fachleute der Branche zum Fachsimpeln, im Grunde alle, die ein Faible für hochwertige Klempnerarbeiten haben. Voller Stolz zeigen die angehen-

den Meister ihren Familien die Werkstätten, in denen sie hart gearbeitet und geschwitzt haben. Die Tagespresse ist auch vertreten und berichtet über ihre Leistungen. So wird auch Otto Normalverbraucher darüber informiert, was ein Klempner zu leisten im Stande ist.

14 Tage lang kamen im Januar und Februar zahlreiche Besucher, um die meis-

terlichen Glanzleistungen im Stuttgarter „Treffpunkt Rotebühlplatz“ zu bewundern. Für alle, die dabei waren, aber auch für die, die nicht dabei sein konnten, zeigen wir die Meisterstücke in meisterlichen Fotos von „kd Busch“, Studio für professionelle Fotografie aus Stuttgart. Die Werkstattfotos stammen von Gert Brenner. In diesem Beitrag werden die Meisterstücke mit kurzen Erläute-



Stephan Becher aus Wüstenrot-Neuhütten mit prüfendem Blick. Stimmt der Winkel, ist das Detail auch maßhaltig?



Vasilios Chatzis aus Stuttgart bei Schleifarbeiten am oberen Messingrandabschluss ...

\* Gert Brenner ist Technischer Oberlehrer an der Robert-Mayer-Schule in Stuttgart für den Bereich Fachpraxis. Dipl.-Ing. Manfred Haselbach ist Chefredakteur und Herausgeber der Fachzeitschrift BAUMETALL.



Ja, alles passt bei seinem aus Titanzink gefertigten Wasserfangkasten mit einem Pflanzeinsatz aus Edelstahl.



... für seine 16-eckige hellenische Zimmersäule aus 0,6 mm dickem Kupfer, die eine Höhe von 895 mm hat.

rungen vorgestellt. Einzelne Meisterstücke werden noch in den nächsten Ausgaben unserer Fachzeitschrift ausführlicher präsentiert. Die Autoren dieser Zeilen wünschen allen neun frisch gebackenen Klempnermeistern einen erfolgreichen Start in ihre zukünftige Berufstätigkeit.

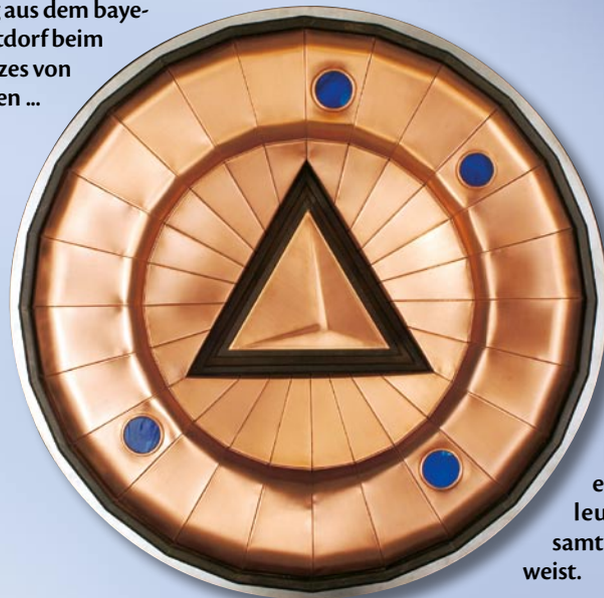
Die aus 12 Segmenten von Bernhard Dietrich zusammenschweißte Tischplatte trägt in der Mitte standesbewusst ein Klempnerwappen. Die Segmente des Grundkörpers sind jeweils um eine Segmentbreite gedreht.



Bernhard Dietrich aus Rottenburg weiß, dass eingelegte Stahlstücke bei WIG-Schweißarbeiten die Wärmeeinbringung reduzieren.



Clemens Kling aus dem bayerischen Oberstdorf beim Heften des Falzes von zwei Segmenten ...



... für die von ihm künstlerisch entworfene Wandleuchte, die insgesamt 24 Segmente aufweist.

Hier das Meisterstück von Christian Meier in seiner ganzen Pracht. Im Zentrum der Innenschale aus teils gelochtem Edelstahl befindet sich ein Bergkristall und drumherum kleinere Stücke davon.



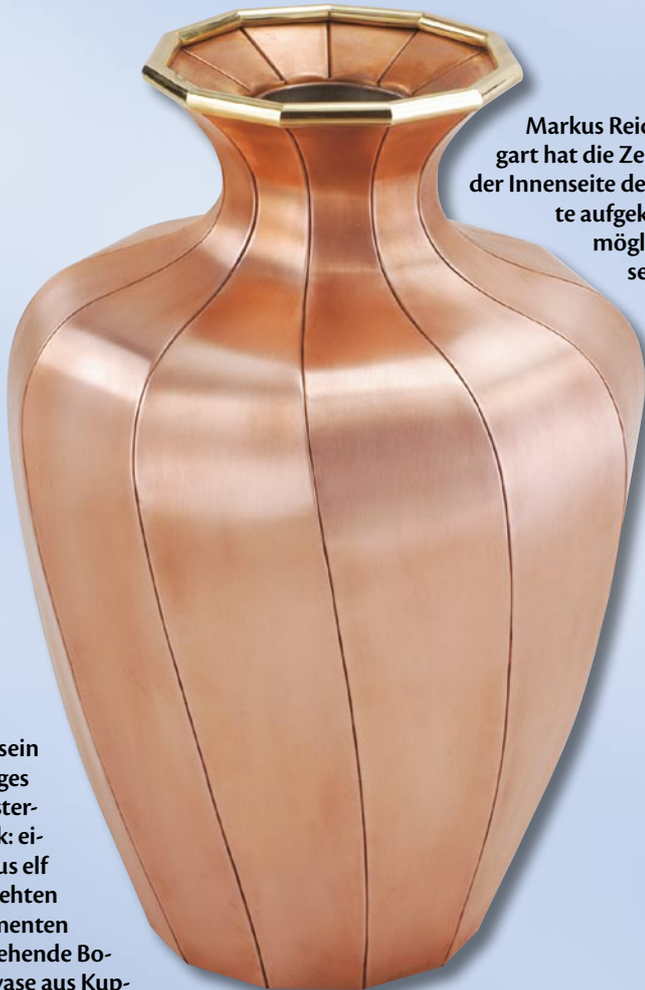
Christian Meier aus Freudenberg beim Polieren des zwölfteiligen Fußes seiner effektvollen Lichtersäule.



Frank Sayer aus Rottenburg bei Treibarbeiten an einem Football-Segment mit einer Hartholzpunze.



Und so sieht das fertige Meisterstück aus: ein zwölfteiliger Football aus Kupfer auf einem siebenteiligen Ständer aus Edelstahl.



Markus Reichel aus Stuttgart hat die Zeichnung auf der Innenseite der Segmente aufgeklebt. Das ermöglicht ihm ein sehr genaues Arbeiten.

Und hier sein fertiges Meisterstück: eine aus elf gedrehten Segmenten bestehende Bodenvase aus Kupfer mit einem oberen Abschluss aus Messingrohr.





Befestigt an einem alten Wagenrad sorgt die kupferne Stammtischleuchte von Michael Neuscheler mit ihrer Lampenschirmblende aus Messing und der „Bestellglocke“ für die richtige Stammtischatmosphäre.



Michael Neuscheler aus Reutlingen bei Lötarbeiten am Außenring seiner 42-teiligen (!) Stammtischleuchte.



Hoch hinaus will offenbar Ingo Schoch aus Bretzfeld. Hier prüft er die Maßhaltigkeit einer Abdeckplattenspitze.

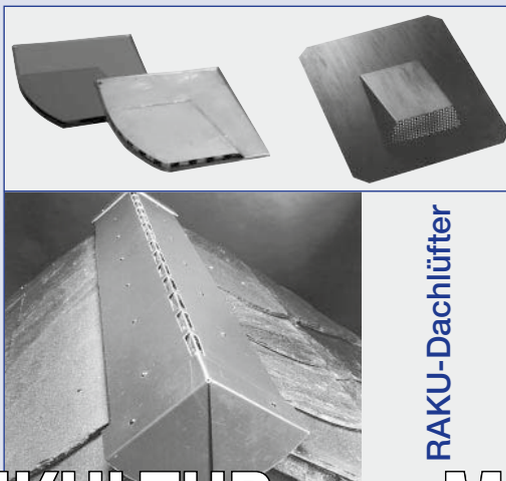


Sein dreieckiger Monolith trägt verschiedene Fassadenbekleidungselemente und im oberen Drittel ein Klempnerwappen. Das 2 m hohe Meisterstück verfügt über einen Elektromotor, der die oberen zwei Körper in eine Drehbewegung versetzt.

### RAKU-Dilas



Jetzt auch mit farbigem Gummi



RAKU-Dachlüfter

### RAKU-Laubschutz\*



\*Europäischer Gebrauchsmusterschutz



Gewerbegebiet  
D-55758 Veitsrod

# DACHKULTUR aus METALL

Mehr Infos unter: Tel.: +49 (0) 6781 / 3281 · Fax 3282 · E-Mail: service@raku.de · Internet: www.raku.de

Original

# NAKRA®

## Von uns gibts was aufs Dach!

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

Original NAKRA | Siemensstrasse 18a | D-63755 Alzenau | fon: 0 60 23/ 91 99-0 | fax: 0 60 23/ 91 99-10 | e-mail: info@nakra.de

Fordern Sie unseren farbigen Gesamtkatalog an!

# www.birdy-vogelabwehr.de

## 30 Jahre Innovation



Mitglied im Warenverband Rostfrei



Brandt Edelstahldach GmbH  
51147 Köln (Porz-Lind)  
Tel. 02203 - 63964, Fax 62601  
info@brandtedelstahldach.de  
www.brandtedelstahldach.de

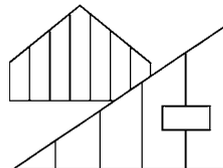
Edelstahl als Werkstoff für Dachentwässerung und Dacheindeckung hat in Deutschland eine sehr junge Geschichte. So richtig begann sie in den siebziger Jahren, als sich die Firma Brandt Edelstahldach GmbH in Köln-Porz dieses Materials annahm und sich ausschliesslich darauf spezialisierte. Sie wurde 1975 von Peter Brandt gegründet und feiert damit dieses Jahr ihr 30jähriges Bestehen.

Mit Fug und Recht lässt sich sagen, dass die Firma Brandt zu den Pionieren bei der Einführung von Edelstahl in diesen Bereichen zählt.

Aus diesem Grund sind wir selbstverständlich auch dieses Jahr wieder auf der Dach+Wand in Leipzig vertreten.

**Halle 3, Stand 801/900 - 4.-7.5.2005**

## Scharen-Ermittlung Win 6.0 Berechnungsprogramm für Stehfalzdächer



Neugierig geworden?

Fordern Sie unsere kostenlose Demoversion mit Kurzbeschreibung an!



Industriestrasse 23  
89423 Gundelfingen  
Tel.: 09073-7345  
Fax: 09073-91153

## 6-Meter Bauprofile: Abkanten ohne Drehen und Wenden!

### Ihre Vorteile:

- Einlegetiefe bis 1.170 mm
- Biegeleistung bis 3,0 mm
- Arbeitslänge 4-, 6-, 8- oder 10 m
- Höchste Biegegenauigkeit
- TWIN-BEND, d.h. 2 Biegewangen, eine oben und eine unten – 50% Zeitersparnis!

Fragen Sie uns!



**Jorns AG**  
Swissmade

**Wir stellen aus:**  
DACH + WAND 2005 in Leipzig  
Halle 3, Stand 1024

Telefon 081 02/89488 · Fax 081 02/89460 · [www.maschinen-stockert.de](http://www.maschinen-stockert.de)

maschinen  
stockert