

# Übung im Meistermachen

**D**as Berufsbildungs- und Technologiezentrum (BTZ) der Handwerkskammer in Landshut bildet seit 30 Jahren Handwerker in ihren Berufen fort. BTZ-Leiter Michael Pigat bilanzierte kürzlich anlässlich des Jubiläums, dass täglich 300 bis 400 Teilnehmer Fortbildungslehrgänge im BTZ besuchen. Der Präsident der Handwerkskammer, Hans Stark, bezeichnete das BTZ als „eine Zukunftsschmiede handwerklicher Perfektion“.

Ein Schwerpunkt des BTZ liegt bei den überbetrieblichen Lehrlingsunterweisungen. Vom Spengler über den Maurer bis zum Landmaschinenmechaniker nehmen jährlich etwa 2600 Lehrlinge an diesen Fortbildungsmaßnahmen teil. Etwa 200 Gesellen legen in Landshut jedes Jahr die Meisterprüfung in ihrem Handwerk ab. Über 700 Handwerker besuchen sonstige Fortbildungsmaßnahmen vorwiegend im technischen und betriebswirtschaftlichen Bereich. 31 Werkstätten und Lehrsäle bieten den Handwerkern insgesamt 552 Plätze. In den vier Jahren von 1998 bis 2002 wurde das BTZ besonders im Bereich Spengler sowie Karosserie- und Fahrzeugbauer grundlegend modernisiert und erweitert: Erst vor zwei Jahren ist die neue Lehrbauhalle in Landshut eingeweiht worden.

## Frisch gefalzt ist halb bestanden

Auch für die Meisterkurse in der Spenglerertechnik finden sich wie jedes Jahr genügend Teilnehmer aus dem gesamten Bundesgebiet in Landshut ein. Im Jahr 2005 legten 19 Meisterschüler ihre Prüfung erfolgreich ab, dieses Jahr waren es 12 Prüflinge. Dozent Franz Kollmeier und Lehrgangsleiter Robert Seeburger schaffen es immer wieder aufs Neue, ihren Schülern in angenehmer Atmosphäre recht umfangreiches Wissen und viele praktische Kenntnisse zu vermitteln. Doch nach reichlich Theorie und Praxis während der Schulzeit und all den Anstrengungen und Vorbereitungen auf die Prüfung sind es vor allem die Meisterstücke, die den krönenden Abschluss der Meisterprüfung bilden. Da der Prüfungsausschuss keine Vorgaben zur Ausführung der Meisterstücke gemacht hatte, konnten die Meisterschüler im Rahmen der Prüfungsordnung recht frei entscheiden, was sie schneiden, biegen, runden,



**Geschafft:** Die jungen Meister des Jahrgangs 2005 mit ihrem Ausbilder Robert Seeburger.



**Gratulation:** Zwölf frisch gebackene Meister freuen sich mit ihren Ausbildern über ihre 2006 bestandene Prüfung.

falzen oder löten wollten. Trotzdem ließ sich ein allgemeiner Trend zum Kunstgegenstand nicht übersehen. Absoluter Renner bei den jungen Meistern: die gedrehte Vase! ■

www.thalman-ag.ch



## BESUCHEN SIE UNS IM INTERNET!

Das wir Sie mit unserem Vertreternetz seit Jahren als Kunde weltweit betreuen, ist nicht neu. Nun aber, dank dem Internet, sind Sie nur noch einen Mausklick von uns entfernt. Unter [www.thalman-ag.ch](http://www.thalman-ag.ch) erfahren Sie alles über uns und unsere

Produkte für die Blechbearbeitung.  
Bis Bald!  
THALMANN MASCHINENBAU AG  
CH-8503 Frauenfeld / Schweiz  
Telefon +41 (0) 52 728 40 20  
Telefax +41 (0) 52 728 40 21

# THALMANN

Tradition und Fortschritt



Architekt: Jean-Philippe Thomas, Olivier Fassio, Jean-Brice Viaud (Frankreich)

## Modul-System DEXTER Spiegeldeckung leicht gemacht

Das Dach- und Fassadensystem, für das man kein Spezialwerkzeug braucht. Schnell. Praktisch. Clip und fertig

- Schnelle, dauerhafte und sichere Verbindungen
- Montage ohne spezielles Werkzeug
- Universell einsetzbar für Dach und Fassade
- Umfangreiches Zubehörprogramm
- Schließen des Falzes entfällt



Umicore Bausysteme GmbH  
D-45356 Essen  
Hafenstrasse 280

Tel.: 0201 836 06 0 - Fax: 0201 836 06 60  
[www.v zinc.de](http://www.v zinc.de)  
[vmzinc.germany@umicore.com](mailto:vmzinc.germany@umicore.com)



**Vitaminspender**  
Florian Kieswimmer aus Marklkofen trieb den halbkugelförmigen Einsatz seiner Obstschale von Hand. Die acht Kupfersegmente von Schale und Fuß sind in sich gedreht.



**Verdrehte Schale**  
Auch Oliver Maier aus Landshut hat den Dreh raus: Seine achteckige Kupferschale ist 45° um die eigene Achse gedreht.



**Rechtsdrehende Vase**  
Zehn Flächen aus Titanzink brauchte Klaus Minderlein aus Grafenau, um seiner Vase eine schwindelerregende Drehung zu verpassen.



**Luftschiff**  
Benjamin Weisky aus Unterneukirchen falzte einen Zeppelin aus zehn gebogenen Kupferscharen mit Höhen- und Seitenrudern, Gondel und Spitzen aus Titanzink.





**Linksdrehende Vase**  
Ob Blumen in linksdrehenden Vasen länger halten, kann Eugen Brandt aus Weiden mit seinem Meisterstück ausprobieren. Seine achteilige Vase wendet um 60° gegen den Uhrzeigersinn.



**Abgedreht**  
Eugen Malachow aus Reichertshofen verpasste seiner achteckigen Kupfervase eine leichte Drehung um die senkrechte Achse.



**Turmbau zu Landshut**  
Nils Freimuth aus Emskirchen setzte seiner Turmspitze die Krone auf. Zahlreiche Übergänge an etlichen abwechselnd geneigten Flächen, vor allem die zugehörigen Zeichnungen und Abwicklungen bereiteten ihm schlaflose Nächte.



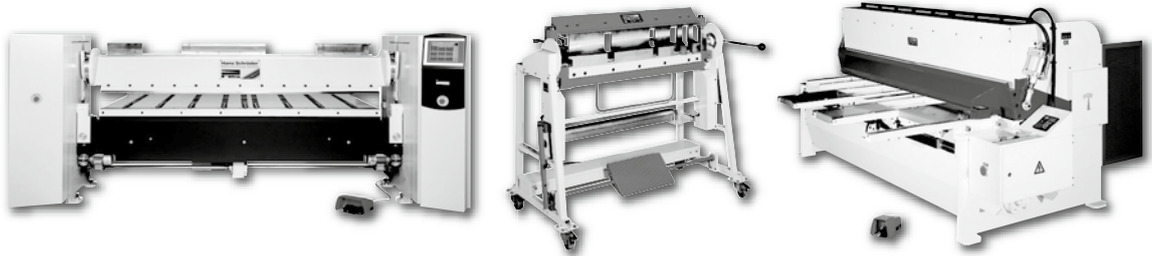
**Bei den Hörnern gepackt**  
Andreas Teuchner aus München hat einen andgedeuteten Rinnenkessel mit einem Stierkopf verziert.

# Schröder

## Hochleistungsmodelle



**Tafelscheren + Abkantmaschinen 1000 – 5000 mm**  
 manuell · motorisch · CNC-gesteuert  
**POS 2000 TouchScreen-Grafiksteuerung**



**Hans Schröder Maschinenbau GmbH**  
 Fauchten 2 Tel. 0 88 09 / 92 20-0  
 D-82405 Wessobrunn-Forst Fax 0 88 09 / 10 19  
 e-mail: [Info@schroeder-maschinenbau.de](mailto:Info@schroeder-maschinenbau.de)  
[www.schroeder-maschinenbau.de](http://www.schroeder-maschinenbau.de)

Schröder  
 Präzision • Perfektion



Zeichnung: Sophie Buck (11) Tochter von Klempnermeister  
 Andreas Buck, Wildsberg

## ZinCuTec®

Wir lassen **Kupfer**  
 und **Zink**  
 schnell alt aussehen!

- patinieren
- oxidieren
- vorbewittern

**Info:** Firma Sanibär · Inhaber: Jürgen Leuchte · Siemensstrasse 9  
 72622 Nürtingen · Tel.: 07022/969712 · Fax 07022/969713  
 E-Mail: [Sanibaer@t-online.de](mailto:Sanibaer@t-online.de) · [www.patinierung.de](http://www.patinierung.de)

# www.birdy-vogelabwehr.de

## Herstellung von Dachzubehör Stanz-, Preß- + Ziehteile Czaja



Weimarische Str. 52c • 99326 Stadtilm  
 Tel. (0 36 29) 30 71 • Fax (0 36 29) 31 60  
 CU-Regenstandrohr o. Ö. DN 100  
 CU-Regenstandrohr m. Ö. DN 100  
 CU-Regenstandr. m. Ö. rausgezogen DN 100  
 verz. Regenstandrohr o. Ö. DN 100  
 verz. Regenstandrohr m. Ö. DN 100  
 verz. Regenstandr. m. Ö. rausgezogen DN 100  
 Zink- u. CU-Endböden 250, 285, 333  
 Zink- u. CU-Uniböden 250, 285, 333  
 Zink-Standrohrkappe DN 76+80+87+100/116  
 Kupfer-Standrohrkappe DN 76+80+87+100/116

## Komplett system



**ferrinox®**  
 BRANDT  
 Edelstahl Dach  
 Brandt Edelstahldach GmbH  
 51147 Köln (Porz-Lind)  
 Tel. 02203 - 63964, Fax 62601  
[info@brandtedelstahldach.de](mailto:info@brandtedelstahldach.de)  
[www.brandtedelstahldach.de](http://www.brandtedelstahldach.de)

Dachrinnen, Regenrohre, komplettes Zu-  
 behör und Dacheindeckungen - wir liefern  
 das gesamte Programm aus Edelstahl verz-  
 zinnt, walzmattiert und blank.  
 Die klassischen Ausgangswerkstoffe für  
 unser System **ferrinox®** sind UGINOX  
 FTE/AME, UGITOP und blanker Edelstahl.  
 Sichern Sie sich Produktgarantie (nur bei  
 ausschliesslicher Verwendung unserer Pro-  
 dukte) und Beratungsservice durch Einsatz  
 unseres kompletten Dachentwässerungs-  
 und Dacheindeckungssystems für Ihr Bau-  
 objekt. Sichern Sie sich aber auch unsere  
 permanente Entwicklungsarbeit in immer  
 neue Hilfen für die Verarbeitung und den  
 Einsatz von Edelstahl im Rahmen des  
 Systems **ferrinox®**.  
**Ein Komplettsystem** für Kunden eben.



#### Siegermodell

Mit dem achteckigen Kupferpokal von Tobias Soyter aus Piding dürfte man sich zu den Gewinnern zählen.

#### Briefgeheimnis

Einen formal anspruchsvollen Briefkasten aus Kupfer mit vielen interessanten Details baute Mike Peukert aus Reisbach/Miesbach.



#### Dachlandschaft

Aus verzinktem, vorbewittertem Aluminium führte Reinhold Nietner aus Naila sein Dachmodell mit Spitzgaube aus. Dachüberstand und Verblendung fertigte er aus optischen Gründen in strukturiertem, farbbeschichtetem Aluminium.

# FALZONAL®

## Farbaluminium in Falzqualität

- Auf die Falztechnik abgestimmte Legierung, mechanische Güteverhältnisse und Beschichtung
- Hochwertige PVdF-Beschichtung mit großem Spektrum an Uni- und Metallicfarben
- Kein Metallabtrag
- UV-beständige, rutschhemmende Schutzfolie
- Verarbeitungstemperatur bis 0°C
- FALZONAL ist zu 100% recycelbar

Prefa GmbH - Tel. (03 69 41) 785-0  
 Alu-Dächer & -Fassaden Fax (03 69 41) 785-20  
 Aluminiumstraße 2 www.prefa.de  
 D-98634 Wasungen www.falzonal.de

Besuchen Sie uns auf der BAU 2007  
 Halle C1, Stand 325

