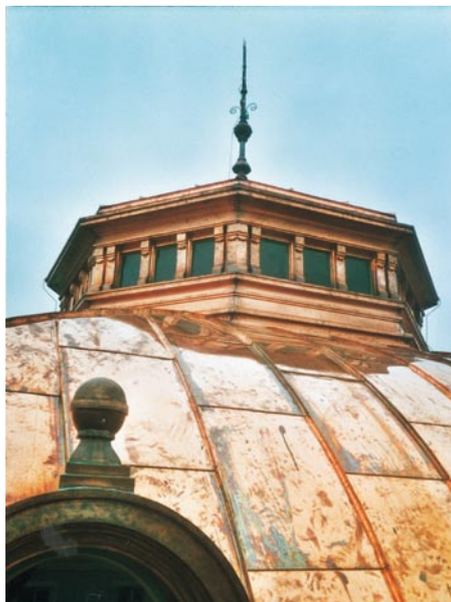


INHALT



Die Hauptkuppel auf der im Jahr 1882 erbauten Spängler-Bank in Salzburg erstrahlt in neuem Kupferglanz. Zum Einsatz kam überwiegend Kupfer der Marke Tecu-Classic von KME aus Osnabrück. Die Turmspitze auf der Laterne der Hauptkuppel und das Barockfenster im Bildvordergrund fertigte der Spenglermeister Friedrich W. Parzer von dem Salzburger Spengler-Fachbetrieb Erich Ebner und Söhne. Seinen Bericht finden Sie ab Seite 36.



Wenn ein Spengler-Fachbetrieb sein 75-jähriges Jubiläum feiern kann, ist das ein guter Anlass, um verdiente Mitarbeiter zu ehren. Firmenchef Alois Baumann (Bildmitte) tat das gerne. Als Erste war seine Mutter Maria (links neben ihm) an der Reihe. Seit fast 50 Jahren ist sie aktiv dabei. Entsprechend viel wusste sie über die interessante Firmengeschichte zu berichten. Unser ausführlicher Bericht über dieses Ereignis gibt Ihnen einen kleinen Einblick in die Vergangenheit und Gegenwart dieses Unternehmens ab Seite 18.

Kommentar

Forum

Jubiläum

Diskussion

Reporter

Denkmalpflege

Fachaufsatz

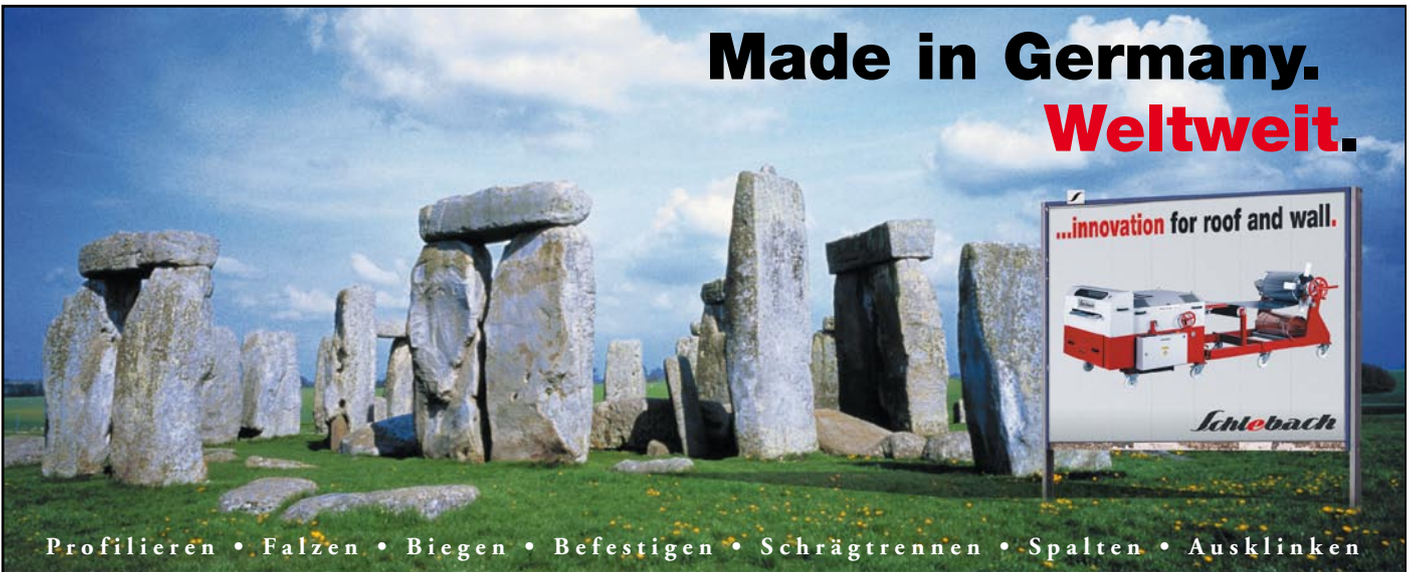
Rückschau

Schaufenster

Cocktail

Liebe Leserin, lieber Leser ... / Impressum	5
Leserbriefe und Informationen	7
75 Jahre Klempner-Fachbetrieb Alois Baumann	18
Zum Thema Bau-Berufsgenossenschaften	22
6. BAUMETALL-Treff am 16. Oktober 2004 in Hamburg	28
Malaysia erlebt einen Bauboom, den wir in Deutschland gerne hätten	32
Friedrich W. Parzer: Kupfer-Spenglerarbeiten über dem Café Bazar und der Spängler-Bank in Salzburg	36
Beat Scherrer: Auf der Tradition die Zukunft bauen	43
Klaus Zeller: Bemessung der Dachentwässerung/Rinnenberechnung, Teil 1	46
Mitgliederversammlung der Karlstadter Museumsstiftung	54
VDSS: Von altbewährter Handwerkskunst bis zu Hightech-Maschinen	56
Neue Produkte für das Klempnerhandwerk	61
Alle Jahre früher oder Die Eskalation der Besinnlichkeit	66

Made in Germany.
Weltweit.



Profilieren • Falzen • Biegen • Befestigen • Schrägtrennen • Spalten • Ausklinken

Profilierautomat SPA

Die Kompaktanlage auf Basis der Grundmaschine SPM

Dialogsteuerung für 10 verschiedene Längen und Stückzahlen, mit Einrichtmodus, für Einzel- und Dauerbetrieb. Elektronische Längenmessereinrichtung in mm-Teilung. Hydraulischer Antrieb mit sanftem An- und Auslauf.



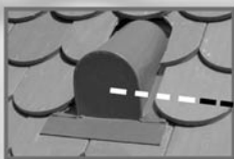
Schlebach
...innovation for roof and wall.

Maschinen für Stehfalztechnik
Schlosswiese 1 • D 57520 Friedewald
Tel.: 0 27 43 / 92 07-0
Fax: 0 27 43 / 43 02
Internet: www.schlebach.de
e-mail: info@schlebach.de

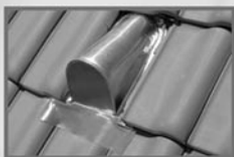


**FRÖHE UND ERHOLSAME
WEIHNACHTSTAGE**

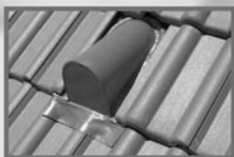
Solarbauteile ...für Solaranlagen
Solar-Rohrdurchführungen



○ **Biberschwanzziegel - Typ NE**
Wasserfalz ringsum zudrücken
Bleiplatte (6mm) mit Schälbohrer leicht zu bohren



○ **Tonziegel - Falzziegel - Typ NE**
Nase links unten und oben entfernen - optisch schöner: Falz wegschneiden



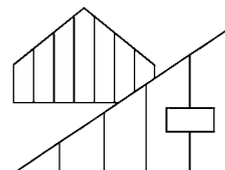
○ **Frankfurter - Typ NE**
Halbe Dachziegel verwenden und passend schneiden

○ **...zu beziehen über Ihren Fachhändler vor Ort...**
alle in Kupfer, Zink



88299 Leutkirch-Heggelbach
Tel (0 75 61) 37 58 - Fax 7 26 24

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