

Personen, Leserbrief und Informationen

Empfang zum 65. Geburtstag von ZDH-Präsident Otto Kentzler

Beim offiziellen Empfang zum 65. Geburtstag des Präsidenten des Zentralverbandes des Deutschen Handwerks, Otto Kentzler, am 21. November 2006 im Haus des Deutschen Handwerks in Berlin gaben ihm zahlreiche Gäste aus Politik, Wirtschaft, Handwerk und Gesellschaft die Ehre. Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel und Bundestagspräsident Dr. Norbert Lammert würdigten den Jubilar in ihren Ansprachen. Unter den Gratulanten waren auch Vizekanzenler Franz Müntefering, Bundeswirtschaftsminister Michael Glos, die Staatsministerin im Bundeskanzleramt Prof. Dr. Maria Böhmer, FDP-Parteivorsitzender Guido Westerwelle und BDA-Präsident Dr. Dieter Hundt.

Otto Kentzler, der sein 65. Lebensjahr bereits am 30. Oktober 2006 vollendete, ist gelernter Gas-Wasser-Installateur, Diplom-Ingenieur und Unternehmer eines Dortmunder Handwerksbetriebs für Klempnertechnik und Bedachungen. Seit Januar 2005 steht er an der Spitze des ZDH und vertritt die Interessen der 923 000 Handwerksbetriebe in Deutschland mit ihren fast 5 Millionen Beschäftigten und 500 000 Lehrlingen. Gleichzeitig ist er Präsident der Handwerkskammer Dortmund. ■



Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel gratuliert ZDH-Präsident Otto Kentzler.

Otto Wolff: Bernd-U. Dietz übergibt an Michael H. Klütting



Bernd-U. Dietz

Nach mehr als 47 Berufsjahren im ThyssenKrupp Konzern ist Bernd-U. Dietz altershalber als Mitglied der Geschäftsführung der Otto Wolff Handelsgesellschaft mbH ausgeschieden. Bernd-U. Dietz, der seine Karriere 1959 bei der damaligen Westfälischen Union, der späteren Thyssen Draht, startete, bekleidete im Laufe der Jahre zahlreiche Funktionen bei verschiedenen Thyssen-Gesellschaften weltweit. Nach der Fusion der Edelstahlsparten von Krupp und Thyssen 1996 war er Geschäftsführer der damaligen Krupp Nirosta Export, heute ThyssenKrupp Stainless International, und übernahm 2001 das Inlandsgeschäft der Otto Wolff Handelsgesellschaft (OWH). Auch nach seinem Ausscheiden aus der OWH-Geschäftsführung wird Bernd-U. Dietz die Ausweitung des Handwerker-geschäfts (Bauklempner Service Center) bis auf Weiteres begleiten.



Michael H. Klütting

Im Zuge der Neustrukturierung des Unternehmens hat Michael H. Klütting die Position des Inlands-Geschäftsführers der Otto Wolff Handelsgesellschaft mit den Produktbereichen „Metalle für Dach und Fassade“ und „Walzstahl“ mit übernommen. Michael H. Klütting ist bei Otto Wolff seit 25 Jahren im Bereich Ausland als Spezialist für kaltgewalzte Stahlbleche tätig und war dort schon seit Februar 2005 Auslands-Geschäftsführer. ■

Aus zwei wichtigen Messen wird die DACH+HOLZ International

Erstmals werden auf der Neuen Messe in Stuttgart vom 5. bis 8. März 2008 zwei wichtige Leitmesse zusammengelegt: Aus DACH+WAND und „Holzbau und Ausbau“ wird eine große Messeveranstaltung, die unter dem neuen Namen „DACH+HOLZ International“ stattfinden wird. Die Veranstalter sehen in der Zusammenlegung den Vorteil, dass nicht nur einzelne Gewerke in Betracht gezogen werden, sondern auch Themen rund um das gesamte Gebäude, bestehend aus Dach, Wand, Abdichtung, Holzbau und Ausbaubereich, behandelt werden. Fachbesuchern soll so die Möglichkeit eröffnet werden, sich bei Experten in kompakter Form auch fachübergreifend zu informieren und so eventuell neue Geschäftsfelder zu erschließen. Mit der internationalen Ausrichtung der neuen Messeveranstaltung soll ein Branchendrehpunkt geschaffen werden, der auf den zukünftigen Bedarf an Informationsaustausch, Produktinformation und Technologietransfer der Besucher und Aussteller weltweit zugeschnitten ist. ■



Mit neuem Logo geht die Leitmesse DACH+HOLZ International im März 2008 in Stuttgart an den Start.

Beilagenhinweis

Dieser BAUMETALL-Ausgabe sind Beilagen der Firmen Enke-Werke, Johannes Enke GmbH & Co. KG, Düsseldorf sowie von P.F. Freund & Cie. GmbH, Wuppertal beigelegt.

Wir bitten um Beachtung!

Schulungen mit Walzblei: Wo auch Meister noch dazulernen

Der Teufel steckt wie so oft im Detail. Kann ich hier eine Haft anbringen? Wie hoch muss ich Saturnblei aufkanten? Welches Werkzeug benötige ich, um Scharen mit einem gleichmäßigen Hohlwulstfalz zu verbinden? Obwohl die eigentliche Verarbeitung von Saturnblei unkompliziert ist, steht und fällt das Ergebnis mit der Beantwortung dieser Fragen. Als Serviceangebot für Dachdecker und Klempner organisiert die Gütegemeinschaft Bleihalbzeug e.V. bundesweit zweitägige Weiterbildungen zur Verarbeitung von Walzblei. Handwerker können ihr Wissen und Können unter kompetenter Anleitung erweitern.

Den Auftakt der Veranstaltungsreihe bildeten im November Praxisschulungen am Berufsbildungszentrum des Deutschen Dachdeckerhandwerks in Mayen und am Ausbildungszentrum St. Andreasberg. Die Termine belegten den hohen Nutzen der Initiative für Gesellen und Meister: Während Einsteiger schnell alle grundlegenden Kenntnisse zum fachgerechten Verlegen von Blei erwerben, können fortgeschrittene Anwender ihre Kenntnisse gezielt um anspruchsvolle Techniken erweitern.

Der erste Schultag widmet sich vor allem kleinteiligen Anwendungen. Teilnehmer erlernen die korrekte Anwendung von Saturnblei für Wandverbindungen, An- und Abschlüsse, Bleitreiben und Bleischweißen. Der zweite Tag steht ganz im Zeichen von Blei als Eindeckungsmaterial. An der Werkbank üben Handwerker das Zuschneiden von Scharen, das Aufkanten, den Einsatz von Haften, die Kehlausbildung und die Ausführung verschiedener Falze. Als Übung wird von jedem Teilnehmer eine rechteckige Arbeitsplatte mit verschiedenen Falztechniken eingedeckt. Zunächst erläutert Jürgen Seifert, Schulungsleiter der Gütegemeinschaft Bleihalbzeug e.V., jeden Arbeitsschritt, bevor Handwerker das Erlernte praktisch umsetzen. Die Betreuung in kleinen Gruppen gewährleistet eine sofortige Erfolgskontrolle.

Der Schwerpunkt des zweiten Tages ist ganz bewusst auf großflächige Anwendungen von Saturnblei gelegt. „Die meisten Teilnehmer beherrschen kleinteilige Anwendungen relativ gut“, weiß Schulungsleiter Jürgen Seifert aus langjähriger Erfahrung. „Bei großflächigen Anwendungen fehlt Handwerkern bisweilen ein wenig die Übung.“ In der Praxis treten bei Details wie dem fachgerechten Einsatz von Haften oder dem Verbinden von Bleischarn leicht Fehler auf. Schon vergleichsweise kleine Fehler können schwerwiegende Fol-



Schulungsleiter Seifert erläutert praktische Anwendungen.

gen haben: Falsch platzierte Haften fallen bei der Abnahme zwar nicht auf, können aber schon im ersten Winter zu Rissen oder schweren Verformungen der Dacheindeckung führen. Schulungsteilnehmer wissen zukünftig worauf es ankommt: Während bei Haften auf die richtige Platzierung und den Abstand zum nächsten Haft geachtet werden muss, ist bei Falzen das jeweils passende Werkzeug auszuwählen. Auch wenn die eigentliche Verarbeitung sehr einfach ist, so Schulungsleiter Jürgen Seifert, rät er jedem Handwerker, sich vor der Anwendung von Blei genauestens über den Werkstoff zu informieren. Gerade beim Aufkanten der Bleche bestehen große Unterschiede zu anderen Baumaterialien.

In 2007 sind weitere Schulungstermine in ganz Deutschland geplant. Die nächsten Termine sind: Dachdeckerschule Lehesten am 31.01.-01.02.2007; Dachdeckerschule Mayen am 06.02.-07.02.2007; Dachdeckerschule St. Andreasberg am 21.02.-22.02. 2007. ■

Weitere Informationen:

Gütegemeinschaft Bleihalbzeug e.V.
Heinz-Peter Voigt
Bruchfeld 52
47809 Krefeld
E-Mail: info@saturnblei.de
Tel.: (0 21 51) 58 92 82
Fax: (0 21 51) 58 92 70

Klempnertechnikurse bei der Innung Schweinfurt

Auch die Innung für Spengler-, Sanitär- und Heizungstechnik in Schweinfurt veranstaltet im Januar zwei Kurse, in denen verschiedene Techniken des Klempnerhandwerks vermittelt werden.

Der Grundkurs Klempnertechnik dauert vom 08.-12.01. 2007 und umfasst 49

Unterrichtsstunden. Der Lehrgang befasst sich mit Mauerecken, Trauf-, Wand- und Firstanschlüssen in verschiedenen Schwierigkeitsgraden. Behandelt werden auch Quernähte, Falz- und Lötverbindungen sowie der bauphysikalisch richtige Aufbau von belüfteten und unbelüfteten Dachunterkonstruktionen. Die Kosten für den fünftägigen Kurs betragen 455 Euro pro Person.

Auch der Aufbaukurs Klempnertechnik dauert fünf Tage und läuft vom 22.-26.01. 2007. In den 49 Unterrichtsstunden steht neben der Eindeckung von Walm- und Turmdach mit Schindeln und Profilbahnen auch das Anfertigen von Kunstspenglerarbeiten mit Tiefziehen, Stauchen, Schlichten und Formtreiben beispielsweise eines Drachenkopfes auf dem Lehrplan. Themen des Kurses sind auch das künstliche Patinieren von Kupfertafeln, WIG-Schweißen an Kupfer sowie die Notwendigkeit einer Dampfsperre – mit dem Verlegen einer kaltklebenden Dampfsperre auf Profiltafel und eines Warmdachaufbaus mit Details. Beim Abdichten von Terrassen und Balkonen geht es um Komplett-Aufbauten mit Gefälledämmung nach der Energieeinsparverordnung (EnEV) und mit Dachbegrünung. Die Gebühr für diesen Aufbaukurs beträgt 469 Euro pro Person.

Die Anmeldung zu den Kursen sollte per Fax erfolgen, denn die Teilnehmerzahl ist begrenzt und die Anmeldungen werden streng nach Eingang vorgenommen. ■



Weitere Informationen:

Innung für Spengler-, Sanitär- und Heizungstechnik
Schweinfurt – Main – Rhön
Josef Bock
Matthäus-Stäblein-Str. 5
97424 Schweinfurt/Am Hainig
E-Mail: info@shk-schweinfurt.de
Tel.: (0 97 21) 47 15 26
Fax: (0 97 21) 47 15 29



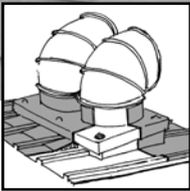
Perfekt in leitender Funktion.

Das neue Grömo Standrohr sorgt jetzt noch flinker für fließende Übergänge. Endlich gibt es dieses glänzende Verbindungsstück mit Langmuffe und angeformtem Anschlussstück. Passgenaue Übergänge machen Standrohrkappen überflüssig und sorgen einfach für schnelle Montage. Aus verzinktem Stahl mit Innenbeschichtung ist das neue Grömo Standrohr mit Stern unter- und überirdisch schön. www.groemo.de, info@groemo.de



DAS SCHLAUE ZUBEHÖR FÜR DACHENTWÄSSERUNG.

**„Flüssig“
abdichten:
KEMPEROL®**



- Lösemittelfrei und geruchsneutral*
 - Für alle Abdichtungsaufgaben innen und außen
 - Langzeitsicher bis ins Detail
 - Dauerelastisch
 - Jahrzehntelange Praxiserfahrung
 - Weltweite Referenzen
- *KEMPEROL® 2K-PUR

Wir haben die Lösung:
Tel. 0561 8295-0
Fax 0561 8295-10
www.kemperol.de



**KEMPER
SYSTEM**

A KEMCO Company

**KEMPER SYSTEM
GmbH & Co. KG**
Holländische Str. 32-36
D-34246 Vellmar

Besuchen Sie uns:
Bau 2007, 15.-20.01.
Halle A 5, Stand 209

DAUERHAFT DICHT!



Edelstahl für die Dachentwässerung

Schön anzusehen. Kein Wartungsaufwand. Schon daran gedacht?

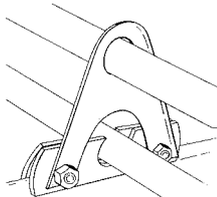
Eine Dachentwässerung aus Edelstahl passt zu jedem Dach. Und für jedes Budget. Denn die Folgekosten sind gleich null: Kein regelmäßiger Schutzanstrich, keine Bitumenkorrosion. Kein Grund also, Uginox/Ugitop Edelstähle bei der Dachentwässerung außen vor zu lassen. Schöner sind sie sowieso!



Brandt Edelstahl GmbH (für PLZ-Gebiete 0-5) · Niederkasseler Str. 3d · 51147 Köln · Tel. 02203-63964 · Fax 02203-62601
RCC & WEHA GmbH (für PLZ-Gebiete 6-9) · Dieselstr. 5 · 74372 Sersheim · Tel. 07042-8310-0 · Fax 07042-8310-41

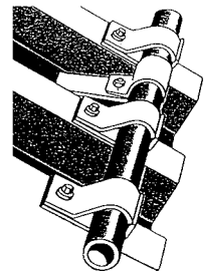
IHR PARTNER RUND UM'S DACH

**Kling
DACH**



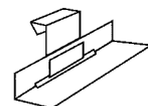
Schneefangsysteme:

- Metallfalzdächer
- Trapez- und Leistendächer



Befestigungssysteme:

Komplettes Haftprogramm für
Metallfalzdächer nach Fachregeln



**Kling
DACH**

Kling Spenglerei GmbH · Im Steinach 44 · 87561 Oberstdorf
Telefon: 08322-4531 · Telefax: 08322-7586



Prefa-Schulungen: Alu falzen und schweißen

Mit verschiedenen Fortbildungskursen zum Thema Aluminium beginnt Prefa in Wasungen das neue Jahr. So erhalten die Teilnehmer beim Dachprofi-Intensiv-Training im thüringischen Prefa-Schulungszentrum die neuesten Tipps und Tricks zur optimalen Verarbeitung von Prefa-Produkten. Der Kurs läuft über 3 Tage (jeweils Mittwoch bis Freitag) und dient dazu, die Fachkompetenz zu steigern und die Verlegetechnik an einfachen Dächern zu trainieren. In den Kosten von 382 Euro sind zwei Übernachtungen, Vollpension und umfangreiche Unterlagen enthalten. Ohne Übernachtung reduziert sich der Betrag auf 300 Euro. Bis zu 10 Teilnehmer/innen pro Lehrgang können sich anmelden. Bis Mitte März sind folgende Termine vorgesehen: 10.-12.01.2007, 17.-19.01.2007, 24.-26.01.2007, 31.-02.02.2007, 07.-09.02.2007, 12.-14.02.2007, 28.02.-02.03.2007, 07.-09.03.2007, 14.-16.03.2007.

Ebenfalls im Prefa-Schulungszentrum findet das Dachprofi-Stehfalz-Training statt, das ähnlich angelegt ist wie das Intensiv-Training, allerdings nur über 2 Tage (jeweils Montag und Dienstag) läuft. Im Betrag von 126 Euro sind Übernachtung mit Vollpension sowie umfangreiche Unterlagen enthalten. Ohne Übernachtung werden 85 Euro berechnet. Auch hier können höchstens 10 Teilnehmer/innen pro Lehrgang buchen. Die Termine: 15.-16.01.2007, 22.-23.01.2007, 29.-30.01.2007, 05.-06.02.2007, 22.-23.02.2007, 26.-27.02.2007, 05.-06.03.2007, 12.-13.03.2007.

Des Weiteren können sich Meister/-innen und Gesellen/-innen des Klempner- und Dachdeckerhandwerks zwei Tage (jeweils Donnerstag und Freitag) in die Grundlagen des Aluminiumschweißens einweisen lassen. Der Kurs findet zu den Terminen 22.-23.02.2007 und 15.-16.03.2007 bei der Handwerkskammer Südthüringen im Berufsbildungs- und Technologie-Zentrum Rohr-Kloster statt und kostet 202 Euro je Teilnehmer.

Übernachtung, zwei Mittagessen und ein Abendessen sind enthalten. Wer nicht übernachten will, zahlt nur 168 Euro. Der Kurs ist auf höchstens 12 Teilnehmer/-innen pro Lehrgang begrenzt.

Zu allen Kursen und Lehrgängen sind eigene Arbeitsschuhe und -kleidung mitzubringen, Werkzeuge und Materialien werden gestellt. ■

Weitere Informationen:

Prefa GmbH
Aluminiumstr. 2
98634 Wasungen
Tel.: (03 69 41) 7 85-0
Fax: (03 69 41) 7 85-20

Spengler-Intensivseminare in der Spengler-Meisterschule Schweinfurt

Die Spengler-Meisterschule Schweinfurt der Handwerkskammer Unterfranken veranstaltet im Januar und Februar 2007 wieder mehrere Intensivseminare rund um das Spenglerhandwerk.

Theorie so viel wie nötig, Praxis so viel wie möglich – das gilt selbstverständlich auch für die Grundlagenkurse. Der Bauspenglerei-Grundlagenkurs kann vom 09.01.-11.01.2007 oder vom 15.01.-17.01.2007 gebucht werden. Das Seminar Gaubenbedachungen – Bekleidungen richtet sich an Gesellen, Facharbeiter und Meister, die bereits einschlägige Erfahrungen im Spenglerhandwerk gesammelt haben. Vermittelt werden hier das fachgerechte Bekleiden einer Satteldachgaube sowie das Arbeiten mit Falzonal-Farbaluminium, Titanzink, Kupfer und Edelstahl. Die Seminartermine von Gau-

benbedachungen – Bekleidungen: 22.01.-25.01.2007 und 29.01.-01.02.2007.

Im Kurs Rundgauben- und Zwiebelturmbekleidungen wird das fachmännische Bekleiden und Eindecken von Tonnendachgauben und Zwiebeltürmen vermittelt. Zu den praktischen Übungen gehören beispielsweise das Rundbiegen von profilierten Scharen und das Anfertigen von Schablonen. Das Seminar Rundgauben und Zwiebelturmbekleidung findet vom 05.02.-08.02.2007 statt.

Für die Liebhaber alter Spenglertechniken wurde der Lehrgang Alte Spenglertechniken für die Restaurierung und Rekonstruktion entwickelt. Hier liegen die Schwerpunkte auf dem Tiefziehen, Aufziehen, Schweißen und Formtreiben von Baumetallen. Ergänzt werden die Übungen durch das Herstellen von runden Fenstersimsbekleidungen mit Drahteinlage oder Wulst. Der Termin für Alte Spenglertechniken für die Restaurierung und Rekonstruktion: 12.02.-15.02.2007.

Das Treiben von Figuren und Dachspitzen erlernt man in einem weiteren Intensivseminar. Dabei werden Dachbegrünungen mittels freiem Treiben, Formtreiben und Punzieren plastisch gefertigt. Erarbeitet werden vorgegebene Arbeitsstücke oder Figuren nach Entwürfen der Kursteilnehmer. Treiben von Figuren für Dachspitzen: 21.02.-23.02.2007. ■

Weitere Informationen:

Spengler-Meisterschule Schweinfurt
Matthias Kaemmer
Georg-Schäfer-Str. 71
97421 Schweinfurt
E-Mail: m.kaemmer@hwk-ufr.de
Tel.: (0 97 21) 78 58-1 29





Das perfekte Edelstahl-Paket für Dach und Wand!

ROOFINOX
ROOFINOX+PLUS geprägt
ROOFINOX PEARL perlgestrahlt
ROOFINOX acoustic

Die entscheidenden Vorteile:

- ökologisch unbedenklich
- witterungsunabhängige Montage
- kombinierbar mit anderen Materialien
- kein Risiko bei Kondensatbildung
- Wärmeausdehnung nur 1,6 mm/m.100K
- geeignet für geringere Dachneigungen
- hohe Materialfestigkeit
- geringes Gewicht
- in 0,4 und 0,5 mm Stärke lieferbar
- bis zu 30% höhere Flächenstabilität bei geprägtem Material
- Roofinox acoustic reduziert Regen- und Flattergeräusche

Battisti Gesellschaft mbH

Spenglerei- und Dachdecker-Großhandel
 Industriestraße, A-6832 Sulz
 Tel. 0043 (0) 55 22 / 79 0 40-0, Fax 0043 (0) 55 22 / 79 0 40-15

ROOFINOX®

www.roofinox.com

FORSTNER Coil-Technik

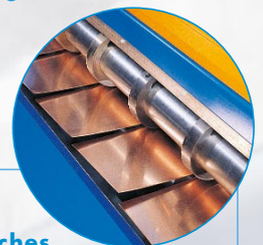
Mehrfach-Abcoilanlagen

Querteilanlagen

Richt-, Längs- und Querteilanlagen

Spalt- und Umcoilanlagen

Sonderlösungen



Abfallfreies, vollautomatisches Abwickeln, Blechwechseln, Richten, Spalten, Ablängen, etc.

Mit uns wickeln Sie Ihre Coils besser ab!

Fordern Sie bitte den Produktkatalog und das Info-Video an oder besuchen Sie www.forstnercoil.at

FORSTNER Maschinenbau GmbH
 A-6800 Feldkirch • Rheinstraße 98
 office@forstnercoil.at
 Tel. +43/5522/74309 • Fax 74881
www.forstnercoil.at