



Klaus Siepenkort

ist verantwortlicher Redakteur der Fachzeitschrift klemptner magazin und Autor des Fachbuches „Metallarbeiten an Dach und Fassade“ von der Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG. Darüber hinaus ist er als öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger der HWK-Münster für das Klempnerhandwerk tätig und Veranstalter des Klempnertreffs in Münster. www.klempnerhandwerk.de



Johannes Binder

ist Spenglermeister und leitet einen Fachbetrieb für Metallbedachungen und Fassadengestaltung aus Metall in Ingolstadt mit rund 25 Mitarbeitern. Darüber hinaus engagiert er sich als Vorsitzender des Fördervereins für die Studienrichtung Gebäudehülle, ist Mitglied der D-A-CH-S Gruppe und der Projektgruppe Klempnertechnik sowie im IIB. www.binder-dach.de



Prof. Jörn Peter Lass

ist fachlicher Leiter des Studiengangs Master of Engineering Fenster und Fassade sowie Leiter der Studienrichtung „Technik der Gebäudehülle“ an der Hochschule Rosenheim. Seine Fachgebiete umfassen die Gebäudehülle, insbesondere Fenster, Türen, Vorhangfassaden, Vorwandverkleidungen sowie Flach- und Steildächer. Hierbei insbesondere die konstruktive, statische und bauphysikalische Auslegung der Komponenten, des weiteren deren Produktion und Montage auf der Baustelle. www.fh-rosenheim.de



Volker Reinhardt

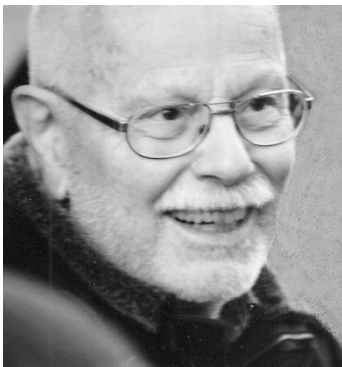
ist Meister des Flaschner- und des Gas-, Wasserinstallateur-Handwerks und übernahm 1999 die Leitung der heutigen Reinhardt GmbH. Heute führt das Unternehmen mit Sitz in Bad Rappenau Edelstahlflachdächer, Metallfassaden, Metalldächer sowie Solaranlagen und Sanitärinstallationen aus. Durch ein optimales Projektmanagement und rationalisierte Arbeitsabläufe realisiert Volker Reinhardt mit seinem Team deutschlandweite und internationale Großprojekte. www.reinhardtgmbh.com



Rüdiger Niewind

ist seit 2002 Mitarbeiter der Firma Rheinzink in Datteln. Nach dem Abschluss des Studiums des Bauingenieurwesens arbeitete Rüdiger Niewind zunächst bei einem Anbieter schlüsselfertiger Gas- und Dampfkraftwerke. Wesentliche Aufgaben im international arbeitenden Rheinzink-Team sind neben der Beratung von ausführenden Firmen, Planern und Behörden, die Entwicklung technischer Dokumente und Details sowie die Betreuung von Produkttests. Im Jahr 2007 übernahm Rüdiger Niewind die Leitung des Teams Anwendungstechnik.

www.rheinzink.de



Klaus Zeller

ist Klempnermeister und war Technischer Lehrer an der Klempnermeisterschule / Bundesfachschule SHK in Karlsruhe. Seit dem Erscheinen der DIN EN 12056-3 im Jahr 2003, mit der sich die Größenbestimmung von Dachrinnen erheblich verändert hat und kompliziert wurde, hat er sich intensiv mit dieser Materie befasst. Er hat speziell für Praktiker ein PC-Programm zur Berechnung vorgehängter und innenliegender Dachrinnen entwickelt sowie Programme für Scharenberechnung und für Abwicklungen.

www.KLsZeller.de



Michael Schmidt

ist Spenglermeister Michael Schmidt war 15 Jahre als Spengler tätig und leitete im Berufsbildungs- und Technologiezentrum Kempten überbetriebliche Schulungen, bevor er 2014 die Anwendungstechnik der Grömo GmbH & Co. KG übernahm. Neben beratender Tätigkeit führt er für den Dachentwässerungsspezialisten Produktschulungen und Reklamationsprüfungen durch und steht den Verarbeitern als Ansprechpartner zur Verfügung. Zusätzlich ist Michael Schmidt für den Gesellenprüfungsausschuss in Augsburg aktiv.

www.groemo.de



Frank Anders

ist Architekten- und Planungsberater D/A/CH bei der Zambelli Rib-Roof GmbH & Co. KG in Stephansposching. Als Experte für das Gleitfalz-Dachsystem Rib-Roof unterstützt der Diplomingenieur (FH) Bauverantwortliche bei der Projektierung, Konstruktion und Ausschreibung des Metalldachaufbaus.

www.zambelli.de



Martin Binder

ist Diplomingenieur (FH) Bauwesen und seit 17 Jahren Geschäftsführer des Herstellers von Absturzsicherungssystemen ST Quadrat Fall Protection S.A. aus Luxemburg. Dort verantwortet er die Produktentwicklung sowie die technische Beratung bei Kunden und Planern. Er arbeitet in verschiedenen Gremien der europäischen Normung mit und steht auch im engen Kontakt mit Prüf- und Zertifizierungsstellen.
www.lux-top-absturzsicherungen.de



Ulrich Leib

Spengler- und Dachdeckermeister Ulrich Leib ist Bundesfachgruppenleiter Klempnertechnik im Zentralverband SHK. Zusammen mit Hubert und Michael Leib leitet er das mittelständische Spengler- und Dachdeckerunternehmen Leib GmbH in Moorenweis. Mit rund 25 Fachkräften und einem modernen Maschinenpark realisiert der Ausbildungsbetrieb Dächer „aus einer Hand“. Ulrich Leib ist Mitglied in der Spenglermeister Vereinigung Bayern www.spengler-leib.de



Peter Trenkwald

ist IIB Präsident und Geschäftsführer des Spengler-Fachbetriebes Trenkwald und Partner in Pfitsch (Südtirol). Das Unternehmen beschäftigt zurzeit 20 Mitarbeiter und bildet viele Lehrlinge aus. Die Arbeitsbereiche umfassen Dach, Fassade, Abdichtungen, Metallbau, Glasbau und Holzbau sowie seit 2010 einen Film-Service. www.trenkwaldpartner.net



Klaus Hofmann

ist seit über 30 Jahren in der kaufmännischen Leitung der Lummel GmbH & Co. KG in Karlstadt tätig und Gründungsmitglied der Stiftung Europäisches Klempner- und Kupferschmiede-Museum e. V. Er gehört seit 1988 der Vorstandschaft an und koordiniert für diese seit 2014 Vorort die Umsetzung der Maßnahmen zur Attraktivitätssteigerung des Museums sowie dessen Umgestaltung zum Treffpunkt und Kompetenzzentrum der Klempnerbranche.
www.klempnerundkupferschmiedemuseum.eu



Josef Bock

Josef Bock ist Geschäftsstellenleiter der Innung SHK Schweinfurt sowie Leiter des Bundesleistungszentrums SHK und gleichzeitig Trainer der Klempner/Spengler für die internationalen Wettbewerbe EuroSkills und WorldSkills. 2016 erreichten Josef Bock und Klempnergeselle Julian Emmert bei den EuroSkills in Göteborg einen hervorragenden vierten Platz in der Kategorie „Metalroofing“. www.shk-schweinfurt.de



Arbeitskreis Ausbildung

Der Arbeitskreis Ausbildung ist eine multiprofessionelle Expertenrunde die sich aus rund 20 aktiven Mitgliedern der Rahmenlehrplankommission, Berufs- und Meisterschullehrern des Klempner- und Dachdeckerhandwerks sowie Ausbildern der Industrie zusammensetzt. Ziel des Arbeitskreises ist die Erstellung eines bundesweit anwendbaren Ausbildermanuals für die Klempnerausbildung, das die Qualität der Ausbildung optimiert und über die Ländergrenzen hinaus vereinheitlicht.

Ansprechpartner: Berthold Ruck, Telefon: 02363-605464