

www.metallbau-online.info

metallbau

DAS FACHMAGAZIN

02 2011

KONJUNKTURBAROMETER

Metallbauer mit viel Zuversicht

GLASDICKE ZUKÜNFTIG NACH DIN

Bemessung erfolgt auf völlig neuer Basis

MARKTÜBERSICHT

Aus- und Weiterbildungstermine 2011

PRAKTIKUM IM AUSLAND

Azubis auf neuen Wegen in Europa

bau || || **verlag**

Wir geben Ideen Raum

system haben die Tore ein Alleinstellungsmerkmal. Das macht es mir in dem sehr engen Markt einfacher, meine Kunden von ihrem Nutzen zu überzeugen“, gibt sich Marco Gürtler zuversichtlich. „Und da wir schon länger erfolgreich mit Somfy kooperieren, fiel uns die Entscheidung, das neue Torsystem einzusetzen, natürlich leicht.“ red ◊

Mehr als 30 Teilnehmer konnte der Verband für die **Oberflächenveredelung von Aluminium (VOA)** zum ersten **VOA-QUALICOAT-Workshop** in Nürnberg begrüßen. QUALICOAT-Präsident und stellvertretender Vorstand des VOA, **Ralf Heitzelmann**, begrüßte die Teilnehmer und Referenten. Das Vortragsprogramm begann mit den Themen Voranodisation, Passivierungsverfahren und Beizvorbehandlung – auch im Hinblick auf die SEA-SIDE-Vorschriften zur besseren Korrosionsbeständigkeit gegen Filiformkorrosion ein wichtiges Thema. Im Anschluss beschäftigte sich der Workshop mit den Fassadenbeschichtungssystemen und Optimierung der Kabinen- und Beschichtungseinstellungen sowie der Qualitätskontrolle. red ◊

Glasflächen schaffen eine Wohlfühlatmosphäre im



Raum. Die Herausforderung dabei: Im Sommer treffen die Strahlen der Sonne intensiver auf Fensterscheiben. Das darf jedoch keinen Einfluss auf die Temperatur im Raum haben. Darüber hinaus stellt die Ener-

giesparverordnung (EnEV) bei Fassaden mit einem Glasanteil von über 30 % Anforderungen an den sommerlichen Wärmeschutz. Hierzu müssen Bauherren einen entsprechenden Nachweis erbringen. Die Lösung: Eine ergebnisorientierte Zusammenarbeit zwischen Profis aus den Bereichen Glas und Sonnenschutz. Diesen Weg gehen nun die **Semcoglas Holding GmbH**, Westerstede, und die **Renson N.V.**, Waregem. „Ziel der Kooperation ist es, Architekten, Planer, Metallbauer und Bauherren über architektonische Möglichkeiten aufzuklären, die sich mit großen Glasflächen kombiniert mit einem passenden Beschattungskonzept ergeben“, erläutert **Hermann Schüller**, geschäftsführender Gesellschafter von Semcoglas (Foto I. mit Renson-Geschäftsführer **Paul Renson**). Die Zusammenarbeit besteht z.B. aus großformatigen Klimagläsern der Produktreihen Semco Klima und Semco Klimastar, die um einen Renson-Fixscreen erweitert werden. Als erster Schritt wurde ein Flyer gestaltet, in dem sie die Fassade als ganzheitliches System erläutern. red ◊

Steffen Vree (Foto) ist neuer Vertriebsleiter bei **Sedotec** in Ladenburg. Der 39-jährige Wirtschaftsingenieur verantwortet den Gesamtvertrieb des Unternehmens einschließlich des Eigenproduktes **Vamocon**. Mit dem neuen, eigenen System Vamocon für die Niederspannungs-Schaltanlagen zeigen die Ladenburger, dass Innovationen zusammen mit hoher Qualität und Termintreue am Standort Deutschland erfolgreich sein können. Die Sedotec GmbH & Co. KG ist ein industrieller Metallverarbeiter, der Blechteile hoch automatisiert für unterschiedlichste Anwendungen fertigt. Steffen Vree hat sich zum Ziel gesetzt, „potenzielle Kunden



von unserer Marktnähe und den daraus resultierenden Praxislösungen zu überzeugen und zu begeistern. Der Vertriebsprofi sieht im Produktspektrum Stromverteilung auch einen weltweit wachsenden Bedarf an leistungsfähigen und sicheren Anlagen. red ◊

Seit Ende November stehen die Preisträger des mit 10.000 Euro dotierten **Deutschen Fassadenpreises 2011 für vorgehängte hinterlüftete Fassaden (VHF)** fest. Die Jury traf ihre Wahl unter 191 Einreichungen und nominierte insgesamt acht Architekturbüros. Die Bekanntgabe der Juryentscheidung und die Vorstellung des Deutschen Fassadenpreises 2011 für VHF findet am 10. März 2011 im Rahmen einer Preisverleihung im **Deutschen Architekturzentrum DAM** in Frankfurt/Main statt. Der **FVHF** lobt den Deutschen Fassadenpreis 2011 für VHF alle zwei Jahre aus. Mit der Preisverleihung im März honoriert der Fachverband damit zum neunten Mal beispielhafte Projekte. In einer umfangreichen Publikation werden die Gewinnerprojekte des anerkannten Architekturpreises dokumentiert. Darüber hinaus bietet der FVHF in seiner Funktion als Mitglied des Fördervereins Bundesstiftung Baukultur den Projekten eine breite Öffentlichkeit. red ◊

Eine neue Software steht jetzt Metallbauern und allen Interessierten zur Verfügung, die Ganzglasanlagen planen, kalkulieren, herstellen und montieren. In nur wenigen Minuten erstellt **GlasPort 1.0** aus dem Hause der **mkt GmbH**, Alsdorf, technischen Zeichnungen – inklusive der kompletten Detaillierung mit Wandanschlüssen, Glasbearbeitung, Beschlägen und Profilen. Mit der logisch angelegten Benutzerführung und



dem Handbuch ist die Software leicht zu bedienen. Integriert sind Beschlagsprogramme von bekannten Herstellern sowie Preisangaben von Glasherstellern – alle Daten können aber auch von Hand ergänzt werden. Um reale Einkaufs- und Verkaufskalkulationen zu erhalten, werden die angegebenen Bruttopreise relativiert. Sollten sich Beschlagsprogramme oder Preise verändern, haben Nutzer die Möglichkeit, das Programm online anzupassen und zu aktualisieren. Vor dem Kauf können Metallbauer unter www.mkt-gmbh.net eine reduzierte Version von GlasPort 1.0 testen. red ◊

metall-markt.net

**Firmenverzeichnis,
Stellenmarkt,
Materialbörse**

alu-news.de