

Thomas Scholz wird Entwicklungsleiter bei ITW

Ab Januar 2003 übernimmt Dr. Ing. Thomas Scholz (42) die Leitung der Entwicklung bei ITW Oberflächentechnik in Dietzenbach. Mit dem neuen Entwicklungsleiter will ITW besonders im Bereich der elektrostatischen Zerstäubung neue Wege beschreiten. Scholz war zuletzt bei einem Automobilzulieferer tätig und verfügt über umfangreiche Kenntnisse im Bereich Lackzerstäubung und -versorgung. In der Lackierbranche ist Scholz vor allem aus seiner langjährigen Tätigkeit bei LacTec bekannt.



EPS-TAGUNG - TERMIN VORMERKEN

Am 20. und 21. Februar 2003 findet im Arabella Hotel, München die Pulvertagung EPS statt. Neben Neuentwicklungen in der Anlagentechnik sowie bei Pulverlacken werden auf dem traditionellen Branchentreff die Pulverbeschichtung von Holzwerkstoffen sowie die Pulverlackierung am Automobil wesentliche Schwerpunkte sein. Weitere Themen sind die Verwertung von Altpulver, die Pulverbeschichtung von Glas und aktuelle Erkenntnisse mit der chromfreien Vorbehandlung. Das Programm liegt Anfang Dezember vor.

Weitere Informationen anfordern unter Tel. 0611 7878 327 oder per e-mail: birgit.ulber@bertelsmann.de

Dürr setzt auf Soft-Spray Technologie von Ramseier Technologies

Dürr, Stuttgart und Ramseier Technologies, CH-Rubigen, haben auf dem Gebiet der Soft-Spray-Technologie eine exklusive Zusammenarbeit vereinbart. Die Technologie basiert auf der gemeinsamen Entwicklung von BMW, Ramseier Technologies und Dürr und beinhaltet das Handling von Frisch- und Recyclingpulverlacken, das Pulvermanagementcenter mit integrierter Ultraschallsiebtechnologie und die Digitale Dichtstromförderung (DDF). Die Kooperation erfolgt bereits in bestehenden Anlagen, wie bei BMW in Dingolfing. Weitere Projekte wie BMW Leipzig und Regensburg sowie bei Ferrari werden zurzeit umgesetzt.

Großes Interesse an Supfina-Hausmesse

Über 130 Besucher aus Deutschland und Europa besuchten die Hausmesse des Maschinenbauers Supfina in Remscheid, die vom 8. bis 10. Oktober 2002 stattgefunden hat. Die Besucher nutzten die Gelegenheit, sich über das Leistungsangebot des Herstellers zu informieren und individuelle Anwenderfragen zu besprechen. Supfina entwickelt und produziert flexible Systeme zur Oberflächenfeinstbearbeitung von Funktionswerkstücken unterschiedlichster Materialien. Besonders Interesse galt nach Angaben des Unternehmens der neuen Kreuzschliff-Superfinishmaschine (Supfina Supermat 808) in vertikaler Bauweise.



MITGLIEDERVERSAMMLUNG QUALICOAT DEUTSCHLAND

Am 15. Oktober 02 fand in Biebelried die 2. Ordentliche Mitgliederversammlung von Qualicoat Deutschland e.V. statt. Die Gütevereinigung konnte in den vergangenen zwei Jahren ihre Mitgliederzahl fast verdreifachen. Wesentlicher Tagesordnungspunkt waren Neuwahlen. Dabei wurde als Nachfolger des Gründungsvorsitzenden Uwe Couvreur, Ralf Heitzelmann, Albea Metalloberflächentechnik GmbH, Friesenheim-Schuttern, zum neuen Vorsitzenden

gewählt. Neuer stellvertretender Vorsitzender ist Volker Schäfer, UVS Pulverbeschichtungsgesellschaft mbH, Darmstadt. Weiterhin wurden Uwe Couvreur und Wolfgang Ehret-Weber, Ehret GmbH, Mahlberg, in den Vorstand gewählt. Nachfolger von Thomas Höfer, Josef Höfer GmbH, Urmitz, als neuer Vorsitzender der Technischen Kommission ist Harald Schreiner, Pulverbeschichtung Schreiner GmbH & Co. KG, Grebenau. Zu den wesentlichen Beschlüssen dieser Mitgliederversamm-

lung zählen die künftig regelmäßige Veranstaltung von Schulungskursen für die Mitarbeiter der Mitgliedsfirmen, die Verabschiedung einer neuen Beitragsordnung und die Festlegung bestimmter Aktivitäten zur Mitgliederwerbung und Öffentlichkeitsarbeit. Im Vortragsteil berichtete Hans Pfeifer, Institut für Oberflächentechnik GmbH, Schwäbisch Gmünd, über die Reinigungsfähigkeit von einschichtigen Metalllacken. In der anschließenden Aussprache kamen sowohl die

Vorteile von hochwetterfesten Lacken als auch die Zwischenergebnisse einer Arbeitsgruppe von Qualicoat Deutschland und der Gütegemeinschaft für die Reinigung von Metallfassaden e.V. (GRM) zur Sprache. Abschließend berichtete Josef Schoppig, Geschäftsführer von Qualicoat Zürich, über die aktuelle internationale Entwicklung seiner Organisation und Themen, die bei Qualicoat-Vorstand und Technischer Kommission auf der Tagesordnung stehen.