

DER STAHLFORMEN- BAUER

3/2015

G 11358

DRUCKGIESSWERKZEUGE

SPRITZGIESSWERKZEUGE

FUNKENEROSIONSTECHNIK

TOP CONSULT
Beratung und Seminare

PROJEKTMANAGEMENT

WERKZEUG- UND FORMENBAU

SERIENFERTIGUNG

Dr. R. Zwicker TOP Consult GmbH
Prinzregentenufer 13
90489 Nürnberg
Fon 09 11.58 81 86-0
Fax 09 11.58 81 86-22
r.zwicker@dr-zwicker.de
www.dr-zwicker.de

Aktuelle Seminartermine: www.dr-zwicker.de

Lösungen im Werkzeug- und Formenbau für Prototypen sowie Vor- und Kleinserien

Die Wolpert Gruppe aus Bretzfeld zeigte auf der Moulding Expo die gesamte Kompetenz ihrer Gruppenmitglieder. Auf dem Eckstand in Halle 6 fanden Besucher Lösungen im Werkzeug- und Formenbau für Prototypen sowie Vor- und Kleinserien. Mit Front- und Backends für Pkw aber auch mit dem Zusammenbau ganzer Karossen ist die Wolpert Gruppe Partner der Automobilhersteller. Und eine Tochter hinterlässt mit Präzisionsteilen ganz besondere Eindrücke.



Bild 1

Die Wolpert Gruppe besteht aus derzeit sieben eigenständigen Unternehmen und fertigt Prototypenwerkzeuge und Serienwerkzeuge sowie Prüfmittel und Serienteile. Jedes Unternehmen hat sein Spezialgebiet wie beispielsweise die 3-Komponenten-Veredelungstechnologie, die Hybrid-Technologie für das Umspritzen von Stahl- oder Glasteilen mit Kunststoff oder die Projekteltechnik. Und dennoch stehen alle in Kontakt und tauschen

sich aus. Das sichert den Kunden stets ausreichende Technologie- und Maschinenkapazität für höchste Präzision im zugesagten Zeitrahmen zu fairen Preisen.

Geschätzter Partner der Automobilhersteller

Zu sehen waren beispielsweise Kotflügel aus Prototypenwerkzeugen in tatsächlicher, endgültiger Wagenfarbe, die Serienqualität haben und sofort in ein Fahrzeug

eingebaut werden könnten. Ferner eine Vorfrierstation zur Beledung von Armaturentafeln, ein Prototypenstoßfänger in ZSB Zustand zur Fahrzeugerprobung sowie eine Prüf- und Lehrvorrichtung zur kostengünstigen Vermessung der Bauteile. Darüber hinaus konnten Besucher sich von den Experten zu ihren individuellen Fragestellungen beraten lassen.

Präzisionsflansche für heiße Enden

Ebenfalls zu sehen waren am Messestand die Stanzflansche der Carl Wüst Connect GmbH. Deren Produkte werden mit dem eigens entwickelten Präzisionsstanzverfahren hergestellt und kommen überwiegend an der heißen Seite des Motors in Abgasanlagen von PKWs zum Einsatz. Durch einen intelligenten Werkzeugbau findet das Unternehmen immer wieder innovative Lösungen, die die OEMs überzeugen. Wolpert hat das 1895 gegründete Traditionsunternehmen 2014 erworben und in die Wolpert Gruppe eingegliedert.

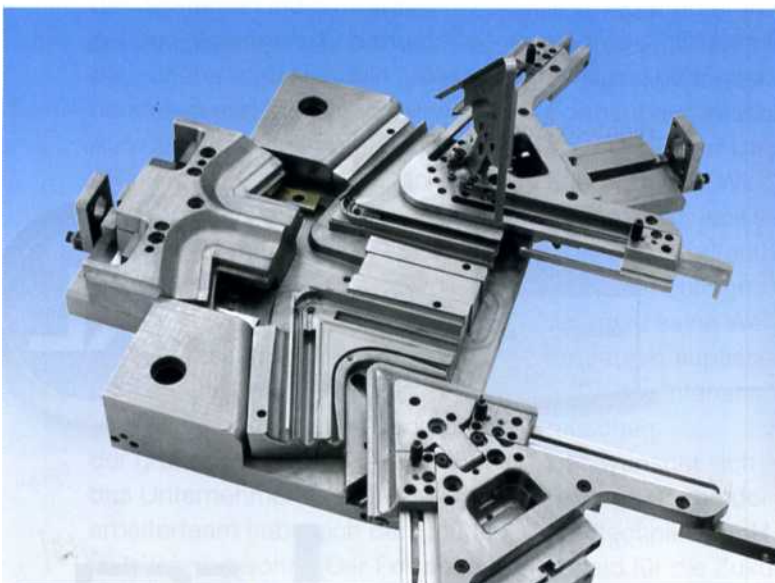


Bild 2: Die Wolpert Tochter Beckenbach Formen- und Modellbau GmbH hat sich spezialisiert auf Dichtsysteme für Cabriolet- und Coupémodelle sowie für Scheinwerfer. Hier werden weich und hart sowie Glas und Kunststoff zusammengefügt (Werkbilder: Wolpert Gruppe, Bretzfeld)