

PRESSEMITTEILUNG

IPRO Tec GmbH präsentiert sich erfolgreich auf der GLASSTEC 2014.

Unter dem Motto „Intelligent Glass“ stellte der Sondermaschinenbauer vom 21. bis 24. Oktober Innovationen aus dem eigenen Hause vor.

Oktober 2014. Ganze vier Tage lang hat die IPRO Tec GmbH, der Sondermaschinenbauer aus Zwiesel, auf der GLASSTEC in Düsseldorf interessierte Kunden rund um Sonderlösungen im Maschinenbau beraten. Das Team um Geschäftsführer Gerhard Röck ist seit mehreren Jahren als erfolgreicher Global Player tätig und konzipiert Anlagen und Maschinen mit höchster Fachkompetenz.

Auf der GLASSTEC wurde zum einen das Verfahren zur Bildanalyse vorgestellt, welches heute zur vollautomatischen Prüfung von Trinkgläsern eingesetzt wird. Das Verfahren zur Bildanalyse zeichnet sich beispielsweise durch eine hohe Flexibilität der Prüftechnik und seine außergewöhnliche Genauigkeit aus und vereinfacht die automatische Glasprüfung deutlich.

Zum anderen präsentierte der Maschinenbauer die zum Patent angemeldete ‚Independent Double-Press-Unit‘ (IDPU). Diese Doppelschwenkübergabe ist eine Vorpress-Station für Blas-Blasmaschinen und erreicht aufgrund neuester Technik höchste Dynamik und Präzision im Pressvorgang, einhergehend mit einem minimalen Wartungsaufwand der Anlage.

Die innovativen Entwicklungen zeigen nicht nur das zukunftsweisende Potential des transparenten Werkstoffes auf, sondern auch das außergewöhnliche Know-how der IPRO Tec GmbH auf dem Gebiet der Glasproduktionsmaschinen. „Unseren Kunden bieten wir nicht nur unseren langjährigen Erfahrungsschatz, sondern auch zukunftsorientierte Lösungen mit Potenzial“, so Klaus Lesche, Leiter Technischer Vertrieb. „Auf der GLASSTEC konnten wir bestehende Kontakte pflegen und auch viele neue knüpfen. Das zeigt uns, dass der Anspruch nach flexiblen, ressourcenschonenden und wegweisenden Anlagen und Maschinen nach wie vor sehr groß ist und zukünftig noch weiter steigen wird.“



Klaus Lesche, Leiter Technischer Vertrieb (Mitte), mit einem Teil des iPRO Tec Teams: Marcus Hilmer, Leiter Konstruktion (li.) und Roland Sammer, Einkauf.



Weitere Informationen unter www.iprotec-gmbh.com

Die IPROTEC GmbH mit Sitz in Zwiesel ist ein weltweit agierender Sondermaschinenbauer. Neben dem klassischen Maschinenbau gehören umfassende Entwicklungs- und Planungsaufgaben sowie die Optimierung von Maschinen und Anlagen nach technischen und wirtschaftlichen Kriterien zum Repertoire. „Alles aus einer Hand“ ist der Leitsatz der IPROTEC GmbH und ermöglicht aufgrund der kurzen Abstimmungswege eine konsequente und zügige Projektumsetzung. Wirtschaftlich agieren zur Schonung der Umwelt steht für den Sondermaschinenbauer dabei gezielt im Vordergrund.

Kontakt:

Melanie Simeth

Zwiesel Kristallglas AG

Dr.-Schott-Straße 35

94227 Zwiesel

Tel.: 09922/98-365

Email: melanie.simeth@zwiesel-kristallglas.com