

2012-06-21

Pressemitteilung

SCHMID liefert komplette DES-Linie an US-Leiterplattenhersteller ISU Petasys

- SCHMID stattet führenden US-Hersteller für anspruchsvolle Leiterplatten mit DES-Linie aus.
- Ausgereifte Standardlösung erfüllt kundenspezifische Bedürfnisse.

Die SCHMID Group und ihre nordamerikanische Vertretung Tapco Circuit Supply geben den Verkauf einer kompletten DES-Linie (Entwickeln – Ätzen – Strippen) mit Ultraflex Transportsystem an den kalifornischen Leiterplattenhersteller ISU Petasys bekannt.

„ISU Petasys hat spezifische Vorgaben für die Ausrüstung, und SCHMID war in der Lage, eine Anlage zu konstruieren, die genau diese Ziele erfüllt“, so Fred Johnson, Geschäftsführer von SCHMID Systems Inc. USA. „Besonders wichtig für ISU Petasys war es, sehr dünne Materialien ohne eine zusätzliche Schleppplatte zu befördern. Wir sind stolz darauf, dass SCHMID mit standardisiertem Equipment diesen Wunsch erfüllen konnte, ohne Anpassungen vornehmen zu müssen. Unser Augenmerk auf solche Details ist es, das unseren Kunden einen Wettbewerbsvorteil bei der nasschemischen Bearbeitung verschafft.“

Todd Palmer, Leiter des Bereichs Verkauf und Marketing bei Tapco, ergänzt: „Diese kombinierte Innen/Außenlagen-Lösung bringt ISU Petasys an die Spitze, was ihre Ausstattung an nasschemischer Technologie betrifft. Für uns ist es ein weiterer Erfolg in der langen Liste der Installationen des vergangenen Jahres. Unsere Kunden investieren anhaltend in die Leistungsfähigkeit ihrer Produktionslinien und wir sind stolz, dass SCHMIDs Technologielösung den Anforderungen des nordamerikanischen Marktes gerecht wird.“

Über die SCHMID Group

SCHMID ist weltweit technologischer Marktführer und Anbieter von System- und Prozesslösungen für die Leiterplattentechnik, Flat Panel Display Produktion sowie für die Photovoltaik bei Dünnschichtapplikationen und in der Herstellung von Solarwafern, Zellen und Modulen. Das Produktportfolio umfasst Einzelequipment sowie schlüsselfertige („Turnkey“-) Produktionslinien mit garantierten Leistungsparametern wie Produktionskapazität und Wirkungsgrad.

Zeichenanzahl (inkl.): 1714

Pressekontakt:

SCHMID Group | Gebr. SCHMID GmbH

Magdalena Harter (Unternehmensnachrichten)
Christoph Kübler (Technik)

Robert-Bosch-Str. 32-36
72250 Freudenstadt
Germany

Tel.: +49 7441 538 0
www.schmid-group.com
press@schmid-group.com
Folge uns auf 