

- PRESSEMITTEILUNG -

Krailling / Berlin, 17. Dezember 2021

Proaut Technology GmbH wird neu Teil der Photonics Systems Group

Proaut Technology GmbH („Proaut“) ist ein innovativer Anbieter von Prozessautomatisierungslösungen in den Bereichen Mikroelektronik und Halbleitertechnik. Das Unternehmen mit Sitz in Berlin wurde vor rund dreißig Jahren durch Herrn Helmut Muchow gegründet und wird nun im Rahmen seiner Nachfolgelösung durch die Photonics Systems Group übernommen. Als Teil der Gruppe soll das Wachstum von Proaut in den nächsten Jahren forciert und Synergien im Bereich Vertrieb, Service und Technik genutzt werden.

Helmut Muchow hat das Unternehmen lange Zeit geprägt, war aber die letzten Jahre nicht mehr operativ tätig. Das aktuelle Management Team von Proaut um Geschäftsführer Thilo Wicht leitet nun bereits seit vielen Jahren die Geschicke des Unternehmens und bleibt auch nach der Übernahme für Proaut verantwortlich.

Mit der Übernahme entstehen zahlreiche Vorteile, sowohl für Proaut, wie auch für die ganze Gruppe. Einer der wesentlichen Aspekte ist die komplementäre Ergänzung des Produkt- und Leistungsportfolios der Gesellschaften. Bestehende Kunden können dadurch zukünftig sowohl von zusätzlichen Produkten, wie auch von einem noch besseren Serviceangebot profitieren. Die Proaut-Produkte sollen durch die bestehenden, weltweiten Vertriebskanäle der Gruppe einem verbreiterten Kundenkreis angeboten werden. Die Innovationskraft der vergrößerten Gruppe wird durch einen bereichsübergreifenden Austausch in der Forschung und Entwicklung und komplementären Kompetenzen weiter gefördert.

Die Eigentümer der Photonics Systems Group streben über die kommenden Jahre überdurchschnittliche Wachstumsraten für die ganze Gruppe an. Das Wachstum soll sowohl organisch wie auch durch weitere Zukäufe erzielt werden und an sämtlichen Standorten der Gruppe erfolgen.

Über Proaut Technology GmbH

Proaut ist ein Lösungsanbieter für Maschinen im Halbleiterbereich mit Sitz in Berlin. Das Unternehmen wurde 1990 gegründet und hat sich in den letzten Jahrzehnten bei Kunden einen Ruf als kundenorientierten, zuverlässigen und innovativen Partner aufgebaut. Neben der wichtigsten Produktgruppe der Präzisionsmessautomaten für elektronische Bauteile auf Wafern und Panels umfasst das Produktportfolio auch Mikrofontester, Drucksensortester, Gurtautomaten (Taper) und Lasermarker. Das Unternehmen beschäftigt über 35 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Berlin und Singapur.

Über Photonics Systems Group

Die Photonics Systems Group ist Marktführer bei Lasersystemen für die Mikromaterialbearbeitung. Die Gruppe um die Unternehmen InnoLas Solutions und L-TRIS entwickelt, produziert und vertreibt hochpräzise System- und Prozesslösungen für kundenspezifische Laseranwendungen in der Photovoltaik-, Elektronik- und Halbleiterindustrie. Die Systeme werden von namhaften, weltweit tätigen Kunden in den Kernmärkten Europa, USA und Asien eingesetzt. Die Gruppe beschäftigt über 120 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter am Hauptsitz in Krailling, in den USA und an verschiedenen Standorten in Asien.