

Engel übernimmt die Mehrheit an TMA Automation

Artikel vom 9. März 2022

Roboter

Der österreichische Spritzgießmaschinenbauer [Engel](#) hat die Mehrheitsbeteiligung an dem polnischen Unternehmen [TMA Automation](#) erworben.



TMA Automation ist neues Mitglied der Engel-Unternehmensgruppe (Bild: Engel).

Der Spritzgießmaschinenhersteller möchte mit der Übernahme von TMA Automation den nächsten Schritt für weiteres Wachstum in Osteuropa gehen. Beide Unternehmen arbeiten bereits seit mehreren Jahren eng zusammen, regionaler Schwerpunkt ist Polen sowie die angrenzenden osteuropäischen Länder. Die Lösungen von TMA ergänzen das Spektrum an Robotern und Automatisierungskomponenten aus der eigenen Entwicklung und Produktion von Engel, das hochintegrierte und vollständig automatisierte Produktionszellen für Spritzgießanwendungen aus einer Hand anbietet und mit dem TMA-Systemansatz sowohl die Produktionseffizienz als auch die Investitionssicherheit für seine Kunden steigern möchte. Ein Schwerpunkt von TMA ist dabei die Automatisierung von In-Mould-Labeling-Prozessen im mittleren Leistungssegment. Im Hochleistungssegment will Engel weiterhin mit seinen langjährigen Partnern für die IML-

Automatisierung zusammenarbeiten.

Investition ist Basis für weiteres Wachstum

TMA bleibt unter dem Dach der Engel-Unternehmensgruppe eigenständig und soll auch zukünftig unabhängig am Markt agieren. Die beiden Firmengründer Marek ?angowski und Piotr Orlikowski werden weiterhin das Unternehmen führen, Walter Aumayr, Vice President Automatisierung und Peripherie der Engel-Gruppe, verstärkt als dritter Geschäftsführer das Managementteam. Mit dem strategischen Investor kann TMA Automation seine Wachstumsziele weiterverfolgen. In Danzig wurde bereits ein Grundstück erworben, um kurzfristig mit dem Bau eines neuen Büro- und Produktionsgebäudes zu beginnen. Der Standort Danzig bietet dabei mit seiner guten Infrastruktur und einer Vielzahl an technischen Hochschulen im Umfeld eine gute Ausgangsposition mit einem sehr guten Zugang zu qualifizierten Fachkräften.

Hersteller aus dieser Kategorie
