



Seyi kooperiert mit Industrierobotik-Anbieter ABB

[Ihr Feedback](#) | [Herstellerinfos anfordern](#)

Mai 2017 – Der taiwanische Stanzmaschinenbauer Seyi Shieh Yih hat mit Automations- und Robotik-Spezialist ABB strategische Zusammenarbeit vereinbart. Ziel ist, hochproduktive Lösungen für die Blechbearbeitung zu entwickeln und zu realisieren.



Die Unternehmen kooperieren bereits seit langem projektbezogen. Ziel der nun strategischen Partnerschaft ist, geldwerte Automation für die Blechbearbeitung zu entwickeln und zu realisieren. Bild: Seyi

Taipei/Taiwan (Seyi) - Stanzmaschinenhersteller Shieh Yih Machinery Industry Co., Ltd (Seyi) arbeitet mit Industrierobotik-Anbieter ABB jetzt strategisch zusammen. Die Unternehmen kooperieren bereits seit langem projektbezogen. Ziel der vertieften Partnerschaft ist, professionelle Automation für die Blechbearbeitung zu entwickeln und zu realisieren. Neben der Verbesserung der Konstruktion und Funktionen von Seyi's mechanischen und Servopressen werden Lösungen erarbeitet und umgesetzt wie Presse plus Roboter, Presse mit mehreren Robotern oder mehrere Pressen mit mehreren Robotern. Darüber hinaus wird Seyi das eigens entwickelte "Intelligent Stamping Line Control System" einsetzen.

"In einem sich schnell wandelnden Umfeld ist es für Metall bearbeitende Betriebe unumgänglich, mit Industrierobotern zu arbeiten. Sie ersparen wiederholte und riskante Arbeit, während sie die Qualität der Stanzteile und die Produktivität erhöhen. Im Laufe der Jahre war ABB ein wichtiger Partner für Seyi bei der Entwicklung von Automationssystemen. Mit den steigenden Anforderungen an Automatisierung sind wir überzeugt, dass auf Grundlage der Zusammenarbeit zwischen ABB und uns Win-Win-Resultate erwartet werden können", sagt die Seyi-Vorsitzende und -CEO Claire Kuo. Seyi-Kunden können Stanzautomation „live“ erleben. Eine Demonstrationszelle im Hauptsitz des Unternehmens in der Taoyuan/Taiwan zeigt die derzeit modernste Servopresse von Seyi zusammen mit ABB-Robotern (SDG2-400, gerader Seitenkurbel-Servopresse, mit ABB Sechs-Achsen-Roboter IRB6700 plus 7. linear Achse, SD1-200, Massivrahmen Kurbel Servopresse, mit ABB Sechs-Achsen Roboter IRB4600). Seyi Ltd ist ein führender Hersteller mittelgroßer Servopressen. Hauptabnehmer sind Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik und Landwirtschaftsfahrzeug-Branche. Vertrieb und Service des Unternehmens arbeiten weltweit.

Info: www.seyi.com

[Heftkonzept](#)
[Mediadaten](#)
[Hinweise für Autoren](#)
[Verlag](#)
[Kontakte](#)
[Stellenanzeigen](#)
[Email an uns](#)


Aktuelles Heft
2/2017 März

[Newsletter](#)
[Partnerlink](#)

KOMPET
für die
Umformtec
