



Sepro Robotique
Rue Henry Bessemer, Zone Acti-Est
CS 10084 -85003 La Roche-sur-Yon
France
Phone: +33 2 51454700

PRESSEMITTEILUNG

17. Oktober 2017

ANSPRECHPARTNER:

Caroline Chamard, Sepro Group - France, +33 (2).51.45.46.37; cchamard@sepro-robotique.com
Sonja Haug, Public Relations Haitian Int'l, +49 9123 99037-93; haug@longo-communication.com
Scott Collins, Public Relations, +1.216.382.8840; scollins@collins-marcom.com

Sepro und Haitian International Germany schnüren Europa-Paket

Haitian International Germany und die Sepro Group (La Roche-sur-Yon, Frankreich) bieten ab sofort 3- und 5-Achs-Linear-Robots mit integrierter Steuerung in den Spritzgießmaschinen der Marken „Haitian“ und „Zhafir“ an. Die Vereinbarung wurde im August unterzeichnet und bietet Haitian International Germany weitere Möglichkeiten, der wachsenden Nachfrage nach Paketen mit Robot gerecht zu werden.

Mehr Flexibilität durch Integration in der Fertigung

„Unser Anspruch ist es, Technologie auf den Punkt mit einem hohen Grad an Integration konsequent auszubauen“, erläutert Xiang Linfa, General Manager von Haitian International Germany, den Hintergrund der Kooperation. „Die Partnerschaft mit Sepro ist ein wichtiger Schritt in diese Richtung. Dadurch erweitern wir unser Angebot um optimale Lösungen für automatisierte Prozesse, Fertigungszellen und Produktionslinien.“ Auch für Sepro eröffnen sich neue Potentiale: „Durch die Vereinbarung mit Haitian International Germany können wir unser Robot-Angebot für Gießer, die mit Haitian Spritzgießmaschinen arbeiten, in ganz Europa erweitern,“ erklärt Jean-Michel Renaudeau, CEO der Sepro Group.

Einheitliche Systemplattform

Sepro verwendet für deren gesamte Produktpalette inkl. der 3- und 5-Achsen-Robots die einheitliche „Visual“-Steuerungsplattform, was den Schulungsaufwand beim Verarbeiter und auch die Programmierung erheblich vereinfacht. Bei integrierten Paketlösungen „Haitian by Sepro“ wird der Robot in die Maschinensteuerung integriert, sodass der Maschinenbediener über seine gewohnte KEBA oder Sigmatek Steuerung den Robot bedienen kann und Zugriff auf alle Grundeinstellungen und Robotdaten erhält.

Renaudeau ist sicher, dass diese Art der Integration das Thema „Industrie 4.0“ in der Branche maßgeblich voranbringen wird. Auch Xiang hat den Kundennutzen im Blick: „Wir orientieren uns konsequent am Bedarf. Unsere Standard-Schnittstellen plus die Möglichkeit, in MES-Systeme eingebunden zu werden bieten ein hohes Integrationsmaß in der Kunststoffverarbeitung. Für den Kunden heißt das höchstmögliche Produktivität und somit mehr Wirtschaftlichkeit, aber auch mehr Flexibilität und Kosteneffizienz bei jedem einzelnen Auftrag.“

Über Sepro

Sepro war eines der ersten Unternehmen in der Welt, das kartesische Strahlroboter für Spritzgießmaschinen entwickelt hat, und stellte den ersten CNC-kontrollierten „manipulator“ 1981 vor. Heute, mit mehr als 30.000 Spritzgießmaschinen, ist die Sepro Group einer der größten Verkäufer von Robotern weltweit. Die 3 -, 5- und 6-Achs Servo-Robots, spezielle Einheiten und vollständige Automationssysteme, werden alle durch die Visual-Control-Plattform von Sepro unterstützt, die speziell für Spritzgießer entwickelt wurde. Dieser einzigartige Controller ist eine Schlüsselkomponente der „Open Integration“ des Unternehmens – ein kooperativer Ansatz für Konnektivität und Interoperabilität zwischen Roboter und IMM, der genau auf die Bedürfnisse der Verarbeiter und Hersteller von Präzisions-Spritzgießautomaten angepasst werden kann. Für Sepro, Kunden und Partner, gilt das Motto. „The Future is Wide Open“.

Über Haitian International Germany

Die Haitian International Germany GmbH (HTIG) mit Sitz im oberpfälzischen Ebermannsdorf, Deutschland, ist eine Tochtergesellschaft der Haitian International Hong Kong/China und verantwortlich für das Europageschäft und stetiges Wachstum in den letzten 10 Jahren. In zwei Werken mit insgesamt 12.000 m² Produktionsfläche realisiert HTIG die Endmontage und kundenspezifische Anpassung der Maschinen für deutsche und europäische Märkte. Für die schnelle Realisierung kundenspezifischer Bedürfnisse und zur Unterstützung des Vertriebs- und Servicenetzes steht ein großer Umfang an Maschinen und Ersatzteilen bereit. HTIG und dessen mehr als 20 Service- und Supportpartnern in ganz Europa sind für über 7,000 eingesetzte Spritzgießmaschinen und die weiterführende Verkaufsentwicklung in Europa zuständig. „Der Vorteil unserer Kunden ist unsere Verantwortung“.