



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

PRESSEMITTEILUNG

7. Mai 2018

ANSPRECHPARTNER: Caroline Chamard, Sepro Group - Frankreich, +33 (2).51.45.46.37;
cchamard@sepro-group.com
Scott Collins, Public Relations, +1.216.382.8840; scollins@collins-marcom.com

Raul Scheller zum Geschäftsführer von Sepro America ernannt

Sepro Group (La Roche-sur-Yon, Frankreich), ein führender globaler Hersteller von 3-, 5- und 6-Achs-Robotern für Spritzgießmaschinen, hat Raul Scheller zum Geschäftsführer von Sepro in Nordamerika ernannt.

Scheller stößt als oberste Führungskraft zu einem erfahrenen Führungsteam und einem Unternehmen, dessen Umsatz und Mitarbeiterstamm seit 2007 stetig gewachsen sind. Damals startete Sepro America als Joint Venture mit Conair. 2008 wurde Sepro America Tochterunternehmen im Alleinbesitz der Sepro Group.

„Seit mehr als einem Jahrzehnt expandieren wir mit großem Erfolg in den USA, Kanada und Mexiko. Jetzt ist es an der Zeit, die Organisation auf die kommenden zehn Jahre und darüber hinaus vorzubereiten: Raul Scheller wird dabei eine entscheidende Rolle spielen“, sagt Jean-Michel Renaudeau, CEO der Sepro Group.

Scheller hat fast 30 Jahre internationale Führungserfahrung. Bevor er zu Sepro stieß, war er Chief Operating Officer bei Team Technologies (Albuquerque, NM), einem Technik- und Fertigungs-Auftragsunternehmen, das technisch anspruchsvolle Geräte für Datenerfassung, Steuerung und Industrieautomatisierung herstellt, welche in Forschung, Raum- und Luftfahrt sowie Industrie zur Anwendung kommen. Zuvor verbrachte er 13 Jahre als Geschäftsführer Nord- und Südamerika für die Sparte Performance Packaging von Clariant und 7 Jahre bei einem Private-Equity-Unternehmen, bevor er Präsident dessen Spritzgießunternehmens in Los Angeles wurde.

Scheller hat einen MBA in International Business der Booth School of Business der Universität Chicago und einen BS in Industrietechnik der North Carolina State University. Er plant im Sommer 2018 von Albuquerque in den Großraum Pittsburgh umzuziehen.

(Mehr)

Scheller stößt zu Sepro, nachdem das Unternehmen vor kurzem seine Werksanlagen ausgebaut hat, um die Montage von Robotern von Frankreich in das erweiterte Werk von Sepro America in Warrendale, PA, zu bringen – eine Maßnahme, die die Lieferfristen für Kunden in den USA, Kanada und Mexiko verkürzen wird. Gleichzeitig bietet der Ausbau zusätzlichen Raum für Sepros Automatisierungsgeschäft, Solutions by Sepro: Es umfasst die Entwicklung und Integration von Systemen vor und nach dem Spritzgießvorgang, so dass Spritzgießer ihre Produkte zu hochtechnischen Präzisions-Spritzgießteilen aufwerten können. Zusätzliches Personal zur Unterstützung dieser Tätigkeiten sowie ein erweiterter Kundenservice und Außendienst, um die jüngsten Verkaufssteigerungen in Kanada und Mexiko zu unterstützen, lassen den Mitarbeiterstamm von Sepro in Amerika auf etwa 70 Mitarbeiter wachsen.

Über Sepro

Sepro ist weltweit eines der ersten Unternehmen, das Linearroboter mit digitaler Steuerung für Kunststoffspritzgießmaschinen entwickelt hat. Bereits 1981 wurde der CNC-gesteuerte „Manipulator“ vorgestellt. Mit mehr als 33.000 ausgerüsteten Spritzgießmaschinen ist die Sepro Group heute einer der größten Anbieter von Linearrobotern weltweit. Die Sepro Servo-Roboter mit wahlweise 3, 5 und 6 Achsen werden heute alle mit der speziell für die Spritzgießanwendungen entwickelten VISUAL-Steuerungsplattform betrieben. Für den von Sepro verfolgten Ansatz der Maschinenverknüpfung über die sogenannte „Open Integration“, stellt diese einzigartige Steuerung eine entscheidende Voraussetzung dar. Mit Hilfe der „Open Integration“ gelingt es, auf die Bedürfnisse der produzierenden Unternehmen sowie der Spritzgießmaschinenhersteller passgenau einzugehen. Für Sepro sowie seine Kunden und Partner gilt somit gleichermaßen: „Your Future is Wide Open 4.0!“

—ENDE—



Raul Scheller
Geschäftsführer, Sepro America
Download in hoher Auflösung: <https://tinyurl.com/SRO-Scheller>