

Medical-Markt im Fokus: Sumitomo (SHI) Demag bündelt Kompetenzen und erweitert Team

Mit Andrew Sargisson und Bob Brady stoßen zwei ausgewiesene Branchenkenner zum Unternehmen

Mit der Erweiterung ihres Medical-Teams reagiert die Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH, Schwaig, auf die Entwicklungen des Marktes, bündelt ihre Kompetenzen, koordiniert die globalen Aktivitäten branchenspezifisch und richtet den weltweiten Vertrieb strategisch neu aus. Darüber informierte Anatol Sattel, Director Business Development Medical. Während das deutsche Team mit Andrew Sargisson verstärkt wird, der die Kollegen in Europa, Großbritannien und den USA bei der Vermarktung der deutschen Maschinen unterstützt sowie direkten und indirekten Kontakt mit den Kunden pflegt, übernimmt Bob Brady bei Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery North America Inc., Suwanee (USA), die Koordination der japanischen Produkte.

„Der Medical-Markt wächst im Zuge der Pandemie und wir gewinnen mit unseren vollelektrischen Maschinen der IntElect-Baureihe Marktanteile hinzu“, berichtet Sattel. „Um dieses Wachstum weiter zu forcieren, bauen wir das medizintechnische Key Account Management und die Projektleitung aus. Weitere Investitionen sind geplant und sollen die Beratungskompetenz und die Projektabwicklung der Business Development Medical unterstützend verstärken“, erklärt er.

Andrew Sargisson, der seine Stelle zum 01.08.2021 antrat, sei laut Sattel als Vertreter von Sumitomo in Großbritannien ein Mann der ersten Stunde bei vollelektrischen Maschinen, verfüge über umfangreiche Erfahrungen bei komplexen Anwendungen und einen hervorragenden Überblick über das Gesamtsystem aus Maschine, Werkzeug, Heißkanal und Automation. Bob Brady, der bereits am 01.05.2021 seine Stelle in den Vereinigten Staaten antrat, habe sich bei zahlreichen Projekten mit OEM in den USA umfangreiches Know-how erworben und vor allem bei der Validierung von Prozessen viele Erfahrungen gesammelt.

„Ein Lieferant im Medical-Markt zu sein bedeutet mehr, als nur die Maschine weiß zu lackieren“, so Sargisson. „Unsere Kunden erwarten einen kompetenten Partner, der in der Lage ist, mehrere Support-Ebenen zu unterstützen. Im internationalen Rahmen erwarten sie globale Unterstützung, gemischt mit persönlichem lokalem Know-how und den entsprechenden Kontakten. Die Nachfrage nach Erfahrung und bewährter Kompetenz bei der Herstellung bestimmter Produkte wächst. Diese Ansprüche erfüllen wir und sehen uns deshalb im Vorteil, denn unsere vollelektrischen Maschinen passen dank Direktantrieben, Flexibilität und speziellen Optionen perfekt zu den Anforderungen in der Branche.“

Der 58-jährige Engländer lebt seit 2007 in Deutschland und besitzt die doppelte Staatsbürgerschaft. Er arbeitet seit 34 Jahren in der Kunststoffindustrie, darunter für Unternehmen wie Fanuc, Waldorf Technik oder Kebo. Seit 27 Jahren beschäftigt sich Sargisson mit der Medizintechnik-Branche. Vom Home-Office am Bodensee nahe der Schweizer Grenze betreut er als Regional Sales Director (Business Development Medical) Werkzeugbauer und Automationsfirmen in Süddeutschland und der Schweiz. Hierbei gehört es auch zu seinen Aufgaben, neue Technologien der Partner in diesen Regionen den Kunden und Kollegen weltweit vorzustellen.

Bob Brady übernimmt in den Vereinigten Staaten die eigens neu geschaffene Position als Business Development Manager Medical/Healthcare. Er verfügt über 30 Jahre Branchenerfahrungen und kam über Stationen bei Medizintechnik-Herstellern wie SMC Ltd. und Jabil Healthcare (ehemals Nypro) zu Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery North America. Darüber hinaus hat er in früheren Positionen als Ingenieur und Techniker umfangreiches Know-how für Maschinen, Werkzeuge und Prozesse erworben, darunter bei Unternehmen wie Netstal und Injectronics (heute Teil von Phillips Medisize).

Abbildungen



Image 1: Andrew Sargisson verstärkt das deutsche Team, der die Kollegen in Europa, Großbritannien und den USA bei der Vermarktung der deutschen Maschinen unterstützt



Image 2: Bob Brady übernimmt bei Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery North America Inc. die Koordination der japanischen Produkte

Kontakt

Alexandra Schaper
Marketing Manager
Sumitomo (SHI) Demag
+34 674 365 956
alexandra.schaper@shi-g.com

Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH

Sumitomo (SHI) Demag hat die Entwicklung der Kunststoffbranche seit Beginn an nachhaltig geprägt. Als Spezialist für Spritzgießmaschinen zur Kunststoffverarbeitung gehört Sumitomo (SHI) Demag gemeinsam mit seinem japanischen Mutterkonzern Sumitomo Heavy Industries zu den weltweit führenden Unternehmen der Branche.

Das globale Entwicklungs- und Produktionsnetzwerk von Sumitomo Heavy Industries und Sumitomo (SHI) Demag besteht aus vier Werken in Japan, Deutschland und China mit mehr als 3.000 Mitarbeitern. Das Produktportfolio umfasst vollelektrisch und hybrid angetriebene Spritzgießmaschinen im Schließkraftspektrum zwischen 500 und 15.000 kN. Mit über 149.000 installierten Maschinen ist Sumitomo (SHI) Demag in allen wichtigen Märkten der Welt präsent und gilt als einer der größten globalen Hersteller von Spritzgießmaschinen.

Das Sumitomo-Stammwerk in Chiba, Japan stellt Maschinen mit kleinen und mittleren Schließkräften her. Rund 95 % aller ausgelieferten Maschinen besitzen ein vollelektrisches Antriebskonzept. Die deutschen Sumitomo (SHI) Demag Standorte in Schwaig und Wiehe fertigen mit hybridem Antriebskonzept die Baureihe Systec Servo sowie die Hochleistungs- und Schnelllaufmaschinen EI-Exis SP und Systec SP. Die Baureihe IntElect mit elektrischer Antriebstechnik wird ebenfalls in Deutschland für den internationalen Markt produziert.

In Ningbo/China ist Sumitomo (SHI) Demag bereits seit 1998 mit einer Produktion vor Ort. Seit Mitte 2015 verfügt das dortige Tochterunternehmen Demag Plastics Machinery (Ningbo) Co., Ltd. über ein neues Werk mit 13.000 m² Nutzfläche, in dem die Serie Systec C mit 500 bis 10.000 kN Schließkraft für asiatische Märkte gefertigt wird. Neben Spritzgießmaschinen bietet Sumitomo (SHI) Demag kundenindividuelle und standardisierte Systeme zur Automatisierung des Formteilhandlings, verfahrens- und prozesstechnische Lösungen für Sonderanwendungen, maßgeschneiderte Dienstleistungen und Servicekonzepte sowie Angebote zur Finanzierung der Investition in Spritzgießmaschinen.

Mit seinem lückenlosen Vertriebs- und Servicenetzwerk aus Tochtergesellschaften und Vertretungen ist Sumitomo (SHI) Demag in allen wichtigen Industriemärkten präsent.