

Führungswechsel bei Sumitomo (SHI) Demag Italia

Paolo Zirondoli übernimmt Geschäftsführung von Roberto Sallemi

Schwaig, 08. Juli 2020 – Mit Wirkung zum 01. Juni 2020 trat Paolo Zirondoli die Position des Geschäftsführers bei Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery (Italia) S.r.l. an. Er folgt auf Roberto Sallemi, der das Unternehmen seit der Gründung im Jahr 2018 geleitet hat.

Seit zwei Jahren leitete Roberto Sallemi erfolgreich die italienische Tochtergesellschaft der Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH. Sallemis Einsatz für die vollelektrische Maschinenbaureihe in Italien trug entscheidend zur Festigung der nationalen Marktpräsenz bei. Darüber hinaus wird er dem deutsch-japanischen Hersteller von Spritzgießmaschinen verbunden bleiben: Der langjährige Inhaber der früheren Sumitomo (SHI) Demag Vertretung Macam Srl. wird in den Regionen Piemont, Ligurien und Aosta Tal weiterhin als Vertretung für Sumitomo (SHI) Demag Italia agieren. Sumitomo (SHI) Demag CEO Gerd Liebig bedankt sich bei Sallemi für sein Engagement und seine uneingeschränkte Verbundenheit zur globalen Strategie der Gruppe: *„Unser besonderer Dank gilt Roberto Sallemi, der mit großer Leidenschaft für unsere vollelektrischen Lösungen gekämpft hat. Dieser Fokus hat uns sicherlich einen Vorsprung auf dem italienischen Markt verschafft.“*

CEO Gerd Liebig begrüßt den Einsatz von Paolo Zirondoli, General Manager Sales der Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH, als Unternehmensleitung der italienischen Tochtergesellschaft. *„Der italienische Markt spielt für uns eine bedeutende Rolle. Um diese Wichtigkeit zu unterstreichen, vertrauen wir die Geschäftsführung unserer italienischen Tochtergesellschaft Paolo Zirondoli, unseren erfahrensten Vertriebsmann, an. Sein Ziel ist es, die Organisation stärker mit den Zentralfunktionen in Schwaig zu verzahnen. Gleichmaßen wird er den strategischen Fokus auf unsere vollelektrische Maschinenbaureihe weiter ausbauen und auf die wichtigen Märkte Verpackung und Medizin ausrichten. Neben seiner Tätigkeit in Italien wird uns Paolo Zirondoli auch weiterhin als General Manager Sales an unserem deutschen Standort in Schwaig gewinnbringend unterstützen.“*, ergänzt Liebig.

Herr Zirondoli ist seit 5 Jahren bei der Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH tätig und hat in dieser Zeit die Positionen Director International Sales und General Manager Sales erfolgreich ausgefüllt. Vor seinem Wechsel nach Deutschland im Jahr 2008 war Zirondoli bereits lange Zeit in Italien eingesetzt und kennt den lokalen Kunststoffmarkt wie kaum ein anderer. Er freut sich darauf, Service und Anwendungsberatung noch intensiver auf die Anforderungen der Kunden auszurichten. *„Der italienische Markt ist durch COVID-19 derzeit großen Herausforderungen ausgesetzt. Es ist mir ein Bedürfnis, meinen Landsleuten in dieser schwierigen Situation beizustehen und für die Kunststoffindustrie Lösungen anzubieten, die nachhaltig und zugleich wirtschaftlich sind“*, so Zirondoli.

Abbildung



Hinweise für den Herausgeber

Pressemitteilung für Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH von:

Ina Falkner

T +49 (0) 9122 183404

E falkner@mond-online.com

Kontakt

Mariella Meyer, Referentin Marketing

Planning & Promotion

Sumitomo (SHI) Demag

+49 911 5061-5005

mariella.meyer@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 180 und 15.000 kN. Mit über 145.000 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.