



Presseinformation

Hilger u. Kern GmbH
Dosier- und Mischtechnik
Käfertaler Straße 253
68167 Mannheim
Deutschland

Tel.: +49 621 3705-500
Fax.: +49 621 3705-200
E-Mail: info@dopag.de

www.dopag.de

DOPAG schließt Partnerschaft mit Stassen Industries

Gemeinsam bieten beide Unternehmen Lohnfertigung und Beratung zu PU-Schaumdichtungen an

PU-Schaumdichtungen schützen empfindliche Elektronik effektiv vor Schmutz, Staub und Feuchtigkeit. Aufgetragen werden sie auf Schaltschranktüren, auf verschiedene Bauteile, bei denen Elektronik geschützt werden muss wie zum Beispiel Gehäuse von Steuergeräten oder als Klarverguss auf LED-Leuchten. PU-Schaumdichtungen spielen in nahezu jeder Branche eine zentrale Rolle und stellen Unternehmen immer wieder vor Herausforderungen. DOPAG und Stassen Industries unterstützen Kunden ab sofort gemeinsam dabei, diese zu meistern. Im Mittelpunkt der Partnerschaft stehen die Beratung der Kunden rund um die Themen Dichtungsschäumen, Verguss und Klebeapplikationen in Lohnfertigung, die Herstellung von Prototypen sowie die Unterstützung bei der Integration und Inbetriebnahme der DOPAG dynamicLine. Die Stassen Industries GmbH übernimmt in diesem Zuge auch aktiv den Vertrieb der dynamicLine.

Stassen Industries ist ein junges, dynamisches Unternehmen, das sich auf Dichtungs- und Dosiertechnik spezialisiert hat. Es produziert PU-Schaumdichtungen am Produktionsstandort in Remscheid. Alle Mitarbeiter sind mit den DOPAG Anlagen vertraut und kennen sämtliche Produktionsfaktoren. „Das was zählt, ist die Erfahrung, wie die Anlage am besten in Kombination mit dem zu verarbeiteten Material und den Bauteilen funktioniert“, sagt Geschäftsführer Dennis Stassen. „Wir kennen sowohl die Anlage und das Material sämtlicher Hersteller als auch die Bauteile unserer Kunden und bieten so eine optimale Beratung und Betreuung“, ergänzt Stassen. Beispielsweise können Kunden auf ihre Bauteile bei Stassen Industries mit der dynamicLine PU-Schaumdichtungen auftragen lassen und so Erfahrungen sammeln. Später kann die DOPAG Anlage dann in die eigene Produktionslinie integriert werden – mit der Sicherheit, dass der Auftrag der PU-Schaumdichtungen bereits prozessoptimiert erfolgt. Stassen begleitet die Kunden dabei gemeinsam mit DOPAG von Beginn an und richtet die Anlage später auch vor Ort beim Kunden ein. Sollte es dann wieder zu Auftragspitzen in der Produktion beim Kunden kommen, kann Stassen sofort und ohne großen Aufwand

wieder für den Kunden Lohnaufträge abwickeln. Im Sinne der Zwei-Lieferanten-Strategie ermöglicht die Stassen Industries GmbH dem Kunden damit eine zuverlässige Backup-Lösung.

Mit der Partnerschaft baut DOPAG seine Beratungskompetenz weiter aus. „PU-Schaumdichtungen werden oftmals zentral in der Wertschöpfungskette auf Bauteilgruppen aufgetragen, über alle Industrien hinweg“, sagt Guido Löhr, Director Key Market Gasketing, E-Mobility & Battery Systems bei DOPAG. „Deshalb sind hier Tempo, Flexibilität und Zuverlässigkeit gefragt. Stassen Industries kennt unsere Anlage und hat ein breites Anwenderwissen. Gemeinsam können wir Kunden kompetent beraten und optimale Lösungen anbieten“, ergänzt Löhr.

Mit der Kooperation wollen die beiden Unternehmen auch das Thema Automatisierung weiter vorantreiben. In zahlreichen Branchen ist dies zwar bereits Standard, viele Unternehmen kleben die Schaumdichtungen dennoch nach wie vor manuell ein. Bei der dynamicLine kann der dynamische Mischkopf mit einem Linearroboter oder einem Industrieroboter kombiniert werden. „Mit der dynamicLine lässt sich eine hohe Wirtschaftlichkeit und lange Lebensdauer erzielen“, sagt Erol Tamer, technischer Geschäftsführer bei Stassen Industries. „In kürzerer Zeit können mehr Schaumdichtungen produziert werden und es entstehen dank der gesteuerten Überlappung keine nachteiligen Koppelstellen, was für eine hohe Qualität und lange Lebensdauer sorgt.“



Erol Tamer, Guido Löhr, Dennis Stassen und Jonas Bellut



PU-Schaumdichtung, aufgetragen mit der dynamicLine von DOPAG

Über DOPAG

Wir sind einer der weltweit erfahrensten Hersteller von hochwertiger Dosiertechnik. Überall dort, wo in der industriellen Produktion Klebstoffe, Harze, Silikone oder Schmierstoffe dosiert und aufgetragen werden, bieten wir zuverlässige und präzise Lösungen. Wir liefern Anlagen und Komponenten für hochautomatisierte Fertigungsprozesse, unter anderem für die Automobil-, Wind-, Haushaltsgeräte- oder Elektroindustrie sowie für die Luft- und Raumfahrt.

DOPAG ist Teil der HILGER & KERN GROUP, die seit mehr als 90 Jahren ein verlässlicher Zulieferer, Entwicklungs- und Servicepartner für Industrieunternehmen in unterschiedlichen Marktsegmenten ist. Die Gruppe beschäftigt insgesamt rund 350 Mitarbeiter und ist mit Niederlassungen und Distributoren in mehr als 40 Ländern vertreten.