



Durch Analyse und Prozessbegleitung optimal auf die Reinigungsanlage und –aufgabe abgestimmt, sorgt die WIGOL-Prozesschemie als Ergänzung zum umfangreichen Anlagenangebot der MAP PAMMINGER GMBH für ein perfektes, ökonomisch und ökologisch nachhaltiges Reinigungsergebnis.

Rundum-Angebot für den Reinigungserfolg

Nähe zum Kunden und eine direkte, persönliche Betreuung zeichnet die MAP PAMMINGER GMBH als herstellerunabhängigen Anbieter im Bereich der industriellen Teilereinigung aus. Seit 2015 wird das umfangreiche Angebot an Reinigungsanlagen und -verfahren durch Prozesschemie des deutschen Herstellers WIGOL ergänzt. Mit kompetenter Betreuung durch den erfahrenen Brancheninsider Gerald Leeb angewendet, hilft diese bei der Optimierung der Reinigungsprozesse und sichert nachhaltig den Reinigungserfolg.

Die MAP PAMMINGER GMBH ist in Österreich als unabhängiger Spezialist im Bereich der industriellen Teile-, Werkzeug- und Gebindereinigung bekannt. Das breite Portfolio an Maschinen unterschiedlicher Hersteller mit verschiedensten Reinigungstechnologie deckt die Anforderungen produzierender Betriebe vollständig ab. „Die Reinigungsmittel dazu haben wir in den ersten 20 Jahren unseres Bestehens nicht aktiv verkauft“, sagt Johann Pamminger, geschäftsführender Gesellschafter der MAP PAMMINGER GMBH. „Seit 2015 können wir unseren Kunden mit den Produkten von WIGOL und dem Branchen-Knowhow von Gerald Leeb auch auf diesem Gebiet die optimale Rundum-Betreuung bieten.“

„Entscheidend für den Reinigungserfolg ist, dass im Sinnerschen Kreis die Parameter Mechanik, Temperatur, Zeit und Chemie ideal aufeinander abgestimmt sind“, weiß Gerald Leeb, der Kunden beim Aufsetzen und Optimieren der Reinigungs-

prozesse ebenso berät und begleitet wie sein Kollege, der ausgebildete Chemiker Johann Pühretmair. Bei Bedarf unterstützt Dr. Ralf Kramer, Labor- und Produktentwicklungsleiter für Oberflächenchemie bei WIGOL, auf kurzem Weg im Dialog mit MAP PAMMINGER und dessen Kunden die Optimierung der Reinigungsprozesse.

„Die mit über 30 Produkten besonders breite Palette an Reinigungsmitteln für

industrielle Reinigungsaufgaben und die Flexibilität des eigentümergeführten mittelständischen Familienunternehmens Wigol W. Stache GmbH erleichtern das Erarbeiten individueller Lösungen für und mit unseren Kunden“, sagt Gerald Leeb. „Die WIGOL-Prozesschemie und die damit verbundene Beratung als vierte Komponente des Sinnerschen Kreises machen das Angebot der MAP PAMMINGER GMBH zu einer runden Sache.“

Dr. Ralf Kramer
Labor- und Produktentwicklungsleiter
für Oberflächenchemie bei WIGOL



Bei Bedarf unterstützt Dr. Ralf Kramer, Labor- und Produktentwicklungsleiter für Oberflächenchemie bei WIGOL, die Optimierung der Reinigungsprozesse.

