

MUNK GmbH – flexibel, schnell und preisgünstig



Anodisieren und
Einfärben von
Aluminium

Elektrische Energie ist schon aus dem Alltagsleben nur schwer wegzudenken – für die Industrie aber ginge ohne Strom gar nichts mehr. Und so ist es unter anderem der MUNK GmbH zu verdanken, dass Fahrzeuge heute mit einem noch wirkungsvolleren Korrosionsschutz ausgestattet sind, Badarmaturen veredelt oder Abwasser wieder aufbereitet werden können. Innovationen in der Oberflächen-Veredelung und beim Umweltschutz: Die Firma aus Hamm ist derzeit einer der international führenden Hersteller und Lieferanten von Gleichstromversorgungen, so genannten Gleichrichtergeräten, die für das Betreiben von elektrochemischen Prozessen aller Art benötigt werden.

Erst vor wenigen Wochen gab es bei MUNK an seinem Stammsitz im Gewerbepark Hamm-Rhynern etwas zu feiern. 35 Jahre lang existiert das Familienunternehmen in diesem Jahr – und die Zeichen für die Zukunft stehen hervorragend.

„Wir sind in der Lage, jedes Gerät auf dem Markt zu reparieren“

KARL HEINZ MUNK

Auf 13 Millionen Euro ist der Umsatz kontinuierlich angestiegen, die Firma sieht sich in Europa gerade im Hinblick auf die Bandbreite des Angebots in der Technologie als Marktführer. Das Erfolgsrezept, mit dem man sich auch gegenüber der besonders in den USA und Asien sitzenden Konkurrenz durchsetzen will.

„Wir sind sowohl flexibel, als auch schnell und preisgünstig. Und uns ist auch der kleine Kunde lieb und recht“, sagt Geschäftsführer Karl Heinz Munk, der das Unternehmen 1970 gründete. Längst sind auch seine beiden Söhne Frank und Thorsten in das Unternehmen eingestiegen und haben es als geschäftsführende Gesellschafter übernommen, um MUNK in seiner bewährten Tradition fortzuführen.

Das Unternehmen entwickelt und produziert für alle stromgetriebenen Abscheidungs-, Beschichtungs- und Reinigungsprozesse exakt angepasste Stromversorgungslösungen – und stellt somit nichts anderes als die benötigte Energie zur Verfügung. Die Gleichstromversorgungen von MUNK wandeln dafür die verfügbare elektrische Energie des öffentlichen Versorgungsnetzes in eine Gleichstromenergie für den gesamten Bereich der dekorativen und technischen Oberflächenveredelung um.

Die jahrzehntelange Erfahrung führt dazu, dass das Unternehmen nicht nur die Kompetenz hat, ständig neue Produkte zu entwickeln, sondern auch im Reparaturservice ganz groß ist. „Wir sind in der Lage, jedes Gerät aus unserem Markt zu reparieren“, erklärt Karl Heinz Munk selbstbewusst. Allein sechs Mitbewer-

ber konnten in der Vergangenheit integriert werden, die verwendeten Technologien sind also hinlänglich bekannt.

Zum Angebot der MUNK GmbH zählen daher sowohl die klassischen luft- und ölgekühlten Varianten wie auch wassergekühlte Gleichrichtergeräte. Besonders letztere bestechen durch ihren hohen Schutzgrad und ihre geringen Abmessungen.

Vom Einzelgerät für Laborzwecke, über die Mehrkreisstromversorgung bestehend aus bis zu 220 Einzelgleichrichtergeräten, bis hin zum 100 000 A Elektrolyse Gleich-

Dienste des Kunden, dem das jeweilige Produkt maßgeschneidert werden soll. „Bei uns kann jeder Kunde zu jeder Zeit kommen, um sich vom Stand der Produktion seines Gerätes zu informieren“, sagt Karl Heinz Munk. Ergänzt wird die Produktpalette durch besondere Entwicklungen in der Aluminium-Oberflächenveredelung für den Fenster- und Fassadenbau.

Zu den Auftraggebern der Munk GmbH zählen neben

„Wir sind sowohl flexibel als auch schnell und preisgünstig. Und uns ist auch der kleine Kunde lieb und recht“

KARL HEINZ MUNK

richtergerät wird jedes Produkt einer hundertprozentigen Ausgangsprüfung unterzogen. Qualitätsforschung im

den großen Engineering Unternehmen auch die Kleinteile Galvaniken, die Marine sowie die Automobil- oder Chemiein-



Wassergekühlte Mehrkreisstromversorgung

Kunststoffschichtgerät Modell alpha XL

dustrie. Für sie suchen die insgesamt fast 100 Mitarbeiter in Hamm und an den Standorten Oranienburg (bei Berlin) und Sulzbach (bei Stuttgart) und in Oirschot (bei Eindhoven) in intensiver Beratung nach Lösungen.

„Von meinen Mitarbeitern bin ich immer wieder begeistert“, sagt Munk auch angesichts der Tatsache, dass viele der Beschäftigten schon von Anfang an dabei sind. Allein in der technischen Abwicklung werkeln 40 Mitarbeiter an den

Innovationen. Und mit dem wachsenden Erfolg konnte das Unternehmen immer weiter ausgebaut werden, fünf Erweiterungen hat die MUNK GmbH seit ihrer Ansiedelung im Gewerbepark Rhynern 1973 bereits erlebt.

Heute steht in Hamm eine 4000 Quadratmeter große Fertigungsfläche zur Verfügung, und erst im April 2003 wurde im Gewerbepark das neue Verwaltungs- und Engineering-Gebäude bezogen. Die Außenbüros in Oranienburg und Sulz-

bach sowie weltweite Kooperationspartner sorgen derweil für die aktive Kundenpflege

vor Ort. Damit die Energie auch überall ankommt, wo sie dringend benötigt wird. ■

„Ich bin von meinen Mitarbeitern immer wieder begeistert“ KARL HEINZ MUNK

Das Unternehmen

Kontakt

MUNK GmbH Stromversorgungssysteme
Gewerbepark 8 + 10
D-59069 Hamm-Rhynern
Fon: +49(0)23 85-74-0
Fax: +49(0)23 85-74-55
www.munk.de
vertrieb@munk.de

Business

Elektroindustrie

Profil

Gründung: 1970
Geschäftsführer: Karl Heinz Munk, Frank Munk, Thorsten Munk, Reiner Masur
Beschäftigte: 98
Umsatz: 13 Millionen Euro