

RAM ENGINEERING & ANLAGENBAU GMBH

Nach allen Regeln der Ingenieurs-Kunst

„Wir sind Kinder des Ruhrgebiets“, bekennen die Brüder Frank und Dirk Schmelz voller Überzeugung. Zwar betreut das innovative Ingenieurbüro aus Gelsenkirchen heute nationale und internationale Projekte, ihre Wurzeln sieht die RAM Engineering & Anlagenbau nach wie vor im Herzen des Reviers.



Zukunftsmodelle im Visier: Mit internationalem Know-how und langjähriger Erfahrung planen und realisieren Frank und Dirk Schmelz Anlagen für individuelle Anforderungen

Mittlerweile beschäftigt das 1973 von Ottmar Schmelz als Rohrleitung Apparate Maschinenbau (RAM) gegründete Unternehmen 130 Mitarbeiter. Ähnlich vielfältig wie die betreuten Projekte sind auch die Nationalitäten der bei RAM tätigen Mitarbeiter. „Mehr als ein Dutzend sind es“, beschreibt der promovierte Ingenieur der Verfahrenstechnik. Gemeinsam mit seinem Bruder Dirk führt er das Familienunternehmen seit 2004. Seite an Seite planen und managen Ingenieure der Elektrotechnik, des Maschinenbaus und der Verfahrenstechnik mit Projektmanagern, Konstrukteuren und Technikern den Neu- und Umbau von Industrieanlagen. Und das sehr erfolgreich über die europäischen Grenzen hinaus. Gute Ergebnisse erreichte die 2007 in Moskau gegründete RAM Engineering Russia. Einheimische Ingenieure kennen sich vor Ort mit Märkten, Anforderungen und Men-

talitäten bestens aus. In Gelsenkirchen bleibt man auf Expansionskurs und plant in diesem Jahr die Gründung der RAM *Engineering Middle East*.

Für jede Aufgabe gerüstet

Eine beeindruckende Referenzliste kann die RAM vorweisen: Multinationale Unternehmen aus den Bereichen Chemie, Petrochemie und Raffinerien sowie Hütten-, Stahl-, Zement- und Kraftwerke befinden sich darunter. „Wir bieten Dienstleistungen für den Anlagenbau an“, erläutert Frank Schmelz, „keine Standardlösungen, sondern größtenteils kundenindividuelles Engineering.“ Dabei konzentrieren sich die Gelsenkirchener keineswegs auf bestimmte Kunden oder Branchen. „Wir können jede Anlage bauen“, betont der Geschäftsführer. Aber auch bei der Optimierung, der Automatisierung, der Effizienz- und Verfügbarkeitssteigerung, im Umwelt-, Sicherheits- und Gesundheitsschutz stellt das Team sein Können unter Beweis. Mit Unterstützung vielfältigster und modernster Softwarelösungen konzipiert RAM das Management seiner Projekte. Dabei nutzen die Ingenieure gezielt nur die Komponenten, die für das jeweilige Projekt notwendig sind, wie Werkzeuge aus einem Werkzeugkasten. „So viel wie nötig, so wenig wie möglich“, lautet dabei das Credo. So garantiert RAM von der räumlichen

und zeitlichen Koordination bis hin zur Überwachung der Endmontage optimale Qualitätsergebnisse. Die hohe Kompetenz der PMP[®]-Projektmanager (*Project Manager Professional*) lässt sich schwarz auf weiß belegen: Sehr gute Indizes im Projektmanagement-Benchmarking stehen für die herausragende Qualifikation der Ingenieure.

Eine ausgewogene Mischung

„Durch jährlich über 500 Projekte entwickeln wir unsere Erkenntnisse laufend weiter“, erklärt Frank Schmelz. Dieses Wissen intern weiterzugeben, ist Hintergrund der Inhouse-University, die als Wissenspool und Ideengeber für Innovationen dient. Daneben sorgt sich RAM mit kontinuierlichen Weiterbildungs-, Gesundheits- und Fitnessangeboten um eine ausgewogene *Work-Life-Balance* der eigenen Mitarbeiter. Und auch den Nachwuchs behält man bei RAM im Blick: Das Unternehmen bildet selber aus, engagiert sich in der Hochschul-Stipendiatenförderung und kooperiert mit Fachhochschulen, Universitäten und Fachinstituten. ▲

Die Leistungen im Überblick:

- Projektmanagement
- Verfahrenstechnik
- Bautechnik
- EMR-Technik
- ART – Anlagen- und Rohrleitungstechnik

RAM ENGINEERING & ANLAGENBAU GMBH
Habichtsweg 24, 45894 Gelsenkirchen
Tel.: 0209/3 60 09-0
info@ram-germany.de
www.ram-germany.de