

25 Jahre Dürr Technik

Ölfreie Drucklufttechnik auf hohem Niveau

Am 1. Juli feiert Dürr Technik, Bietigheim Bissingen, sein 25-jähriges Jubiläum. Der Hersteller von ölfreien Kompressoren und Vakuumpumpen konnte in den vergangenen Jahren ein stetiges Wachstum verzeichnen. Mit einem Neubau am Firmensitz hat das Unternehmen jetzt in die Zukunft investiert

Hohe Qualität und Zuverlässigkeit kennzeichnen die ölfreien Kompressoren von Dürr Technik. Sie werden weltweit für unterschiedlichste Anwendungen eingesetzt. Das Unternehmen hat Tochtergesellschaften in Frankreich, Großbritannien, Schweden und in den USA. Doch Sitz und Produktion der Dürr GmbH + Co. KG Luft- und Processor-Technik sind seit 25 Jahren im schwäbischen Bietigheim-Bissingen.

1981 als reine Vertriebsgesellschaft gegründet, entwickelte sich Dürr Technik schnell zum anerkannten Spezialisten für hochwertige, ölfreie Kolbenkompressoren und Vakuumpumpen. "Wir haben in den verschiedensten Branchen einen guten Namen", weiß Geschäftsführer Martin Dürrstein. "Vor allem im Schienenverkehr- und Tankstellensektor sind wir für hochwertige Qualitätsprodukte bekannt, aber auch im Maschinenbau sowie der Medizin-, Getränke-, Mess- und Drucktechnik."

Der Hersteller bietet heute sowohl anschlussfertige Kompressorstationen als auch maßgeschneiderte Gerätelösungen, die individuell nach Kundenanforderung entwickelt und gefertigt werden. Täglich beweisen über 40 Mitarbeiter ihre Kompetenz in Sachen ölfreie Drucklufttechnik. Das Unternehmen erwirtschaftete 2005 einen zweistelligen Zuwachs und investierte zwei Millionen Euro in eigene Produktions-, Entwicklungs- und Verwaltungsgebäude. "Wir sind für die kommenden Herausforderungen gerüstet, insbesondere im Ausland versprechen wir uns weitere Zuwächse," erklärt Andreas Ripsam, Prokurist bei Dürr Technik. "Unser hohes Qualitätsniveau garantieren wir auch in Zukunft."



Bild: Mitarbeiter Dürr Technik 2006

Ende 2005 bezog Dürr Technik die neuen Gebäude. Die Produktion ist nun auf 1.700 m², die Entwicklung und Verwaltung auf 1.000 m² untergebracht – Platz für weitere Umsatzzuwächse.

Foto: Dürr Technik