

Meierling mit größtem Einzelauftrag

Laufenburger Firma baut erfolgreich für mehr als zwei Millionen Euro 112 Heißgasventilatoren. Aggregate für Automobilfertigung



Beeindruckend: Ein Meierling Industrieventilator wird für den Versand transportsicher verpackt.

Bild: Firma Meierling

Etwas mehr als ein Jahr war die Laufenburger Firma Meierling mit der Bearbeitung des größten Einzelauftrags der Firmengeschichte befasst. Insgesamt 112 Heißgasventilatoren wurden gebaut und in mehreren Chargen ausgeliefert.

Der Auftraggeber der Firma Meierling, einer der weltweit größten Anlagenbauer, lieferte die Aggregate in die USA, wo sie in eine Wärmebehandlungsanlage für die Automobilfertigung eingebaut wurden.

Abwicklung nach Plan

Das Kundenunternehmen fertigt Anlagen zur Edelmetallgießerei, Induktionsschmelzöfen

sowie Anlagen zur Wärmebehandlung von Metallen. Anfang Februar verließ die letzte Teillieferung der insgesamt 112 Ventilatoren das Werksgelände der Firma Meierling, über zwei Millionen Euro betrug der gesamte Auftragswert. Insgesamt 14 Monate waren die Ingenieure, Techniker und Facharbeiter bei Meierling damit beschäftigt, den Großauftrag abzuwickeln. Dabei konnten alle Liefertermine nach Plan eingehalten werden.

Erfolgreiche Abnahme

Die ersten sechs Ventilatoren der Baureihe TR wurden Ende April 2015 ausgeliefert, nachdem eine vorherige Abnahme durch den Kunden bei Meierling im Werk erfolgreich bestanden wurde. Bei dem strengen Lieferanten audit wurden sowohl die Verarbeitung, wie auch die Funktion der Ventilatoren überprüft, insbesondere die Qualität der Schweißnähte, das Schwingungsverhalten, sowie die Isolierung der Aggregate. Die Prüfindgenieure des Kunden waren von der Ausführung der bei Meierling entwickelten und produzierten Ventilatoren beeindruckt. Besonders lobten sie die massive Bauweise, die Bauart des robusten Blocklagers sowie die Verarbeitung der Aggregate.

Meierling ist technologisch einer der führenden Hersteller von Industrieventilatoren und hat sich auf Segmente konzentriert, die ein spezifisches Lösungs-Know-how sowie strömungs- und anwendungstechnisches Detailwissen verlangen. Die Kernkompetenz von Meierling liegt in der Herstellung von Heißgasventilatoren bis zu Temperaturen von 11 500 C. Das Produktspektrum von Meierling umfasst Radialventilatoren, Axialventilatoren, Heißgas-, Transport und Förderventilatoren. Spezielle Typen, wie explosionsgeschützte, gasdichte, vakuumdichte oder reversierbare Industrieventilatoren gehören ebenso zum Programm, wie Kühlgasventilatoren oder Doppelaggregate. Meierling konzipiert und fertigt jedoch nicht nur Ventilatoren, sondern liefert auch die dazu benötigten lufttechnischen Komponenten und Module.

Mehr als 40 Mitarbeiter

Die Kunden von Meierling kommen aus dem Anlagenbau, der Aluminium- und Autoindustrie, der Keramik- und Stahlindustrie, der Glas- und Kunststoffindustrie, der Metallbearbeitung und vielen weiteren Branchen. Die Anlagen und Komponenten sind in der ganzen Welt im Einsatz. Bei Meierling sind mehr als 40 Mitarbeiter beschäftigt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr wurde ein Umsatz von sechs Millionen Euro erwirtschaftet.