



Rescue Turbinen-Service

Die Turbinen-Fachwerkstatt



Die Geschäftsidee kam Uwe Kannapin, dem staatlich geprüften Techniker Maschinentechnik (FS), schon vor Jahren bei seiner Arbeit bei der MTU-Maintenance/Turbineninstandsetzung am Flughafen Hannover Langenhagen. »Das, was ich hier für die Großluftfahrt mache, kann ich mit Sicherheit auch für die Kleinen anbieten«, dachte Uwe, zumal das Interesse an der Turbinenfliegerei immer mehr zugenommen hatte, und mehr und mehr Anbieter von Modell-Turbinen auf den Markt drängten.

Hinzu kommen mittlerweile über 30 Jahre Erfahrung als aktiver Modellflieger und seine langjährige Praxis mit dem Selbstbau von Turbinen. Ausgestattet mit diesem Know-how, wurde die Idee schnell zur Realität. Im Jahre 2003 gründete Uwe das Unternehmen Rescue-Turbinen-Service/UK präzi TEC in Bomlitz bei Walsrode in der Lüneburger Heide.

Meines Wissens ist es das erste und einzige Unternehmen in Europa, das sich mit Service, Wartung und Instandsetzung von Strahl- und Wellenleistungsturbinen sämtlicher Hersteller befasst und dies als Dienstleistung anbietet.

Das Vertrauen in die Kompetenz und Fachkenntnis des Unternehmens wird belegt durch die Vollautorisierung der Firma Jakadowsky JetEngines als Generalwerkstatt für die Wellenleistungsturbine der PJ-W-Serie sowie durch die Autorisierung als Fachwerkstatt der Firmen Frank-Turbinen, Simjet, Behotec und, seit diesem Jahr, für Artes Jet. Darüber hinaus wird eine Teillieferung der Firmen Orbit electronic, GRW, Festo und ProJet sichergestellt.

Zum Maschinenpark des Unternehmens zählen: Moderne Werkzeugmaschinen für die Metallverarbeitung zum Drehen und Fräsen; Hochpräzisions-Feinstwuchtmaschinen von Schenk-Ro Tec; WIG-Feinst-

schweißgerät; herstellerbezogene elektronische Prüfgeräte und Montagevorrichtungen; spezielle Einrichtungen zur Wartung verschiedener Turbinen.

Unternehmens-Philosophie

Zur Erzielung einer hohen Kundenzufriedenheit hat man sich eine hohe Qualität der Dienstleistung als Maßstab gesetzt. Es besteht eine sehr enge Zusammenarbeit mit den Herstellern in Europa und Übersee. Durch eine Straffung der Arbeitsfolgen erreicht man niedrige Durchlaufzeiten und damit verbunden eine hohe Termintreue. Man ist bestrebt, die Prozesse ständig zu verbessern und trotz allgemein hoher Kostenbindung einen kunden- und modellfliegerfreundlichen Preis anzubieten. Es gibt keine Notlösungen auf Kosten der Betriebssicherheit der Turbine und der Flugsicherheit. Außerdem ist das Unternehmensrisiko durch angepasste Versicherungen abgesichert, so dass die Kunden auf der sicheren Seite stehen.

Angebotspektrum

Dazu zählen: Komplett-Wartung und Instandsetzung von Turbinen aller Schubklassen; Reinigung von Turbinen; Lagerwechsel; Umbau von Turbinen nach Kundenwunsch; vorbeugende Instandhaltung an Turbinen; Reparaturen auch größerer Schäden; Auswucht-Service nach DIN/EN/ISO 1940; Ersatzteillieferung; Ausführung von Dienstleistungen gemäß Kundenzeichnungen; WIG-Feinstschweißarbeiten nach Kundenwunsch; eigene Herstellung von Schwingenfahrwerken; Lieferung von Turbinenausrüstung wie Festo-Teile, GRW-Hochpräzisionskugellager, Tankschläuche und PJ-W-Turbinenöl.

Zum Kundenkreis gehören Jet-Modellflieger aus ganz Europa. Aber auch Piloten auf den Bermudas und auf Madagaskar hat man in der Kartei. Außerdem arbeitet



man für die DLR Braunschweig, das Stuttgarter Institut für Luftfahrtantriebe sowie für Turbinenhersteller und artverwandte Unternehmenszweige.

Uwe Kannapin hat eine Marktlücke erkannt und zielstrebig den Auf- und Ausbau seines Unternehmens vorangetrieben. Der Erfolg gibt ihm Recht. Die Kompetenz und das Know-how prädestinieren ihn zu einem wertvollen Anbieter von Dienstleistungen in der Turbinenszene. Wer mit den Präzisions-Treiblingen umgeht, muss den hohen Ansprüchen des Kunden in puncto Betriebssicherheit, Leistung und Preis gerecht werden.

Ich konnte mich im Unternehmen davon überzeugen, dass man bei Rescue-Turbinen-Service diesen Ansprüchen gerecht wird und das Unternehmen die Strukturen eines Qualitätsmanagement-Systems nach DIN EN ISO 9001:2000 aufweisen. Eine Zertifizierung des Unternehmens ist laut Uwe Kannapin in naher Zukunft geplant.

Hermann Wiekling

Kontakt

Rescue-Turbinen-Service/UK präzi TEC,
Cordinger Straße 98, 29699 Bomlitz/
Benefeld, Tel./Fax +49 5161 4142

Weitere Informationen unter:

www.rescue-turbinenservice.de