
MTU Maintenance Berlin-Brandenburg erhält Zulassung für CF34-10E

Manchester, Großbritannien, 9. Oktober 2008 - Die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg hat Zuwachs bekommen: Sie hält jetzt auch CF34-10E-Triebwerke instand. Die Zulassung für die Betreuung der General Electric-Antriebe wurde von der US-amerikanischen FAA und der europäischen EASA erteilt. Damit haben die Maintenance-Experten die gesamte CF34-Familie im Portfolio.

André Sinanian, CF34-Programmleiter in Ludwigsfelde, freut sich über den Neuzugang: „Wir haben uns auf die CF34-10E-Version intensiv vorbereitet und werden unseren Kunden auch hier maßgeschneiderte Lösungen bieten.“ Die ersten Triebwerke werden noch in diesem Jahr erwartet. Das CF34-10E steht am Anfang seiner Markteinführung und bringt die Embraer 190/195-Maschinen mit 100 bis 120 Passagieren in die Luft.

Die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg ist der erste unabhängige Instandhaltungs-Shop des CF34-10E. Sie bietet ihre Dienstleistungen Kunden weltweit an. Bereits betreut werden die Versionen -3 und -8. Diese CF34-Typen bringen in erster Linie Regionaljets mit 50 bis 70 Sitzen in die Luft und zählen zu den meistverkauften Triebwerken ihrer Klasse.

Die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg ist eine Tochtergesellschaft der MTU Aero Engines. Das Unternehmen ist auf Luftfahrtantriebe des unteren Schub- und Leistungsbereichs sowie Industriegasturbinen spezialisiert. Zudem wird hier der Großteil der MTU-Niederdruckturbinen montiert. Die MTU Aero Engines ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller und eine feste Größe in der Branche. Technologisch führend ist sie bei Hochdruckverdichtern, Niederdruckturbinen, Triebwerksregelungen, Fertigungs- und Reparaturverfahren. Das Unternehmen beschäftigt weltweit rund 7.100 Mitarbeiter und hat im Geschäftsjahr 2007 einen Umsatz in Höhe von knapp 2,6 Milliarden Euro erzielt. Die MTU Maintenance ist der weltweit größte unabhängige Anbieter von Instandhaltungsdienstleistungen für zivile Luftfahrtantriebe und betreut auch Industriegasturbinen. Im militärischen Bereich ist die MTU der Systempartner für fast alle Luftfahrtantriebe der Bundeswehr.

Das CF34 ist eine eingetragene Marke der General Electric Company.



Ihre Ansprechpartner:

Odilo Mühling

MTU Aero Engines

Tel.: + 49 89 1489 2698

Fax: + 49 89 1489 8757

Dr. Philipp Bruhns

MTU Maintenance Berlin-Brandenburg

Tel.: + 49 33 78 824 210

Fax: + 49 33 78 824 387

Weitere Presse-Infos und Bilder unter <http://www.mtu.de>