BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

LUFTFAHRT-BUNDESAMT



Mitgliedstaat der Europäischen Union

A Member of the European Union

BESCHEINIGUNG ÜBER DIE ZULASSUNG ALS INSTANDHALTUNGSBETRIEB MAINTENANCE ORGANISATION CERTIFICATE

Aktenzeichen: DE.145.0008

Im Einklang mit der Verordnung (EU) 2018/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission und vorbehaltlich der im Folgenden angegebenen Bedingungen bescheinigt das Luftfahrt-Bundesamt hiermit:

Pursuant to Regulation (EU) 2018/1139 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 and subject to the conditions specified below, the Luftfahrt-Bundesamt hereby certifies:

MTU Maintenance Hannover GmbH

Münchner Str. 31 30855 Langenhagen

die Zulassung als Instandhaltungsbetrieb entsprechend Anhang II (Teil-145) Abschnitt A der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014, dem die Instandhaltung von Erzeugnissen, Teilen und Ausrüstungen, die in den beigefügten Genehmigungsbedingungen aufgeführt sind, sowie die Erteilung entsprechender Freigabebescheinigungen unter Verwendung der obigen Bezugsdokumente und, sofern angegeben, die Ausstellung von Bescheinigungen über die Prüfung der Lufttüchtigkeit nach einer Prüfung der Lufttüchtigkeit gemäß Anhang Vb (Teil-ML) Punkt ML.A.903 jener Verordnung für jene Luftfahrzeuge, die in den beigefügten Genehmigungsbedingungen aufgeführt sind, genehmigt ist.

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) to Regulation (EU) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached terms of approval and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point ML.A.903 of Annex Vb (Part-ML) to that Regulation for those aircraft listed in the attached terms of approval.

BEDINGUNGEN:

CONDITIONS:

Diese Zulassung unterliegt den im Abschnitt "Arbeitsumfang" des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs gemäß Anhang II (Teil-145) Abschnitt A aufgeführten Einschränkungen. This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition as referred to in

Section A of Annex II (Part-145), and

Diese Zulassung erfordert die Einhaltung der im genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuch aufgeführten

this approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and

- Diese Zulassung behält so lange ihre Gültigkeit, wie der Instandhaltungsbetrieb die Bestimmungen von Anhang II (Teil-145) der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 einhält. this approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EU)
- Vorbehaltlich der Einhaltung der vorstehenden Bedingungen behält diese Zulassung ihre Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen worden ist. Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Datum der Erstausstellung: Date of original issue:

11.08.2004

Luftfahrt-Bundesamt Im Auftrag

p.p.

Datum dieser Revision:

28.01.2025

Date of this revision:

Revisionsnummer: Revision No:

13

Unterschrift: Signed.

(Rösing)

INSTANDHALTUNGSBETRIEB

MAINTENANCE ORGANISATION

GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN

TERMS OF APPROVAL

Aktenzeichen:

DE.145.0008

Reference:

Organisation:

MTU Maintenance Hannover GmbH

Organisation:

Münchner Str. 31 30855 Langenhagen Cetvrta Centralna Radna 1

22330 Nova Pazova

Serbien

KLASSE CLASS		KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION	
MOTOREN ENGINES	B1	Turbine Turbine	GE Company CF6-80A/80C series GE Company CF6-80A/80C series	·
			GE Company GE90 GE Company GE90	
			IAE, LLC PW1100G-JM IAE, LLC PW1100G-JM	
			IAE V2500-A1 IAE V2500-A1	
			IAE V2500-A5, V2500-D5 and V2500-E5 series engines IAE V2500-A5, V2500-D5 and V2500-E5 series engines	
			Pratt and Whitney PW2000 series Pratt and Whitney PW2000 series	
KLASSE CLASS		KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION	
KOMPONENTEN, AUSGENOMMEN VOLLSTÄNDIGE MOTOREN ODER HILFSTURBINEN COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUS	C5	Stromversorgung & Beleuchtung Electrical Power & Lights	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List	1)
	C7	Motoren - Hilfsturbinen Engine - APU	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List	1)
	C12	Hydraulikversorgung Hydraulic Power	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List	1)
	C17	Druckluft- und Unterdruckanlage Pneumatic & Vacuum	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List	1)
	C18	Vereisungs-/ Regen- /Brandschutz Protection ice/rain/fire	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List	1)
KLASSE CLASS		KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION	
SPEZIELLE LEISTUNGEN SPECIALISED SERVICES	D1	zerstörungsfreie Prüfung Non destructive testing	Durchstrahlungsprüfung Radiographic Inspection (RT)	
			Eindringprüfung Liquid Penetrant Inspection (PT)	
			Magnetpulverprüfung Magnetic Particle Inspection (MT)	
			Ultraschallprüfung Ultrasonic Inspection (UT)	
			Wirbelstromprüfung Eddy Current Inspection (ET)	

1) Dokument: Capability List PHF5040D

Document:

INSTANDHALTUNGSBETRIEB

MAINTENANCE ORGANISATION

GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN

TERMS OF APPROVAL

Diese Genehmigungsbedingungen sind beschränkt auf die Erzeugnisse, Teile und Ausrüstungen sowie die Tätigkeiten, die im Abschnitt "Arbeitsumfang" des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs aufgeführt

These terms of approval are limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.

Referenz des Instandhaltungsbetriebshandbuchs:

Maintenance Organisation Exposition

Maintenance Organisation Exposition reference:

Datum der Erstausstellung:

01.07.2014

Luftfahrt-Bundesamt

Im Auftrag

Unterschrift:

Signed:

Date of original issue:

Datum der letzten genehmigten Revision: Date of last revision approved:

14.06.2024

Revisionsnummer:

Revision No:

62