

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.145.0440

Reference:

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:

elite JET SERVICE GmbH

Im Eschert 123

47877 Willich

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 Verfahren.**
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) No 1321/2014.
- 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 Erstaussstellung: 01.04.2009
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 29.09.2023
Date of this revision:

Revisionsnummer: 15
Revision No:



Luftfahrt-Bundesamt

Im Auftrag
p.p.

Unterschrift:
Signed:

(Halfpapp)

INSTANDHALTUNGSBETRIEB
 MAINTENANCE ORGANISATION
GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN
 TERMS OF APPROVAL

Aktenzeichen: DE.145.0440
 Reference:

Organisation: elite JET SERVICE GmbH
 Organisation:

Im Eschert 123
 47877 Willich

Am Flughafen 16
 41066 Mönchengladbach

Am Flugplatz 11
 44319 Dortmund

Flughafen 27
 88046 Friedrichshafen

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNG LIMITATION	'BASE' BASE	'LINE' LINE
LUFTFAHRZEUGE AIRCRAFT	A1 Flugzeuge über 5700 kg Aeroplanes above 5700 kg	Cessna 650 Cessna 650	JA/YES	JA/YES
		Embraer EMB-505 Embraer EMB-505	JA/YES	JA/YES
		Embraer EMB-550 Embraer EMB-550	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 500, 550, S550, 560, 560XL Textron Aviation Inc. 500, 550, S550, 560, 560XL	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 525B/C Textron Aviation Inc. 525B/C	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. Cessna 680 Textron Aviation Inc. Cessna 680	JA/YES	JA/YES
	A2 Flugzeuge bis 5700 kg Aeroplanes 5700 kg and below	Cessna 310/320 Series 3) Cessna 310/320 Series	JA/YES	JA/YES
		Cessna 340 3) Cessna 340	JA/YES	JA/YES
		Cessna 404 Cessna 404	JA/YES	JA/YES
		Cessna T303 3) Cessna T303	JA/YES	JA/YES
		DAHER AEROSPACE TBM700 DAHER AEROSPACE TBM700	JA/YES	JA/YES
		Eclipse EA500 Eclipse EA500	JA/YES	JA/YES
		Embraer EMB-500 Embraer EMB-500	JA/YES	JA/YES
		Pilatus PC-6 Series 3) Pilatus PC-6 Series	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 208 Textron Aviation Inc. 208	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 400 Series Textron Aviation Inc. 400 Series	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 501/551 Textron Aviation Inc. 501/551	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 510 4) Textron Aviation Inc. 510	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 525 Textron Aviation Inc. 525	JA/YES	JA/YES
		Einmotorig, Kolben, Metall, BEECHCRAFT CORPORATION 3)	JA/YES	JA/YES
Einmotorig, Kolben, Metall, Piper 3)	JA/YES	JA/YES		

INSTANDHALTUNGSBETRIEB
MAINTENANCE ORGANISATION
GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN
TERMS OF APPROVAL

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNG LIMITATION	„BASE“ BASE	„LINE“ LINE
		Flugzeuge bis 2000kg höchstzulässiger Startmasse mit Kolbenflugmotoren Aircraft with piston engines and with a maximum mass of 2000kg	JAYES	JAYES

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION
KOMPONENTEN, AUSGENOMMEN VOLLSTÄNDIGE MOTOREN ODER HILFSTURBINEN COMPONENTS OTHER THAN COMPLETE ENGINES OR APUs	C1 Klima- und Druckluftanlage Air Cond and Press	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C4 Türen - Luken/Klappen Doors - Hatches	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C5 Stromversorgung & Beleuchtung Electrical Power & Lights	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C6 Ausrüstung Equipment	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C8 Flugsteuerung Flight Controls	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C14 Fahrwerk Landing Gear	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C20 Strukturbauteile Structural	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List

- 1) **NiCd- und Lead Acid Batterien in Übereinstimmung mit der Elite Jet GmbH capability list**
 NiCd- und Lead Acid batteries in accordance with Elite Jet GmbH capability list
- 2) **Räder, Reifen, Felgen in Übereinstimmung mit der Elite Jet GmbH Capability List**
 Wheels, tires, rims in accordance with Elite Jet GmbH capability list
- 3) **Für Luftfahrzeuge mit einem MTOM von 2.730kg oder kleiner ist die Ausstellung einer Bescheinigung über die Prüfung der Lufttüchtigkeit nicht zugelassen.**
 For aircraft with MTOM of 2,730 Kg or less the issue of an airworthiness review certificate is not authorised.
- 4) **Eingeschränkt auf die Instandhaltung von Flugwerk/Flugmotoren.**
 Limited to maintenance of airframe/powerplant

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

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: **MOE**
 Maintenance Organisation Exposition reference:

Datum der Erstaussstellung: **01.04.2009**
 Date of original issue:

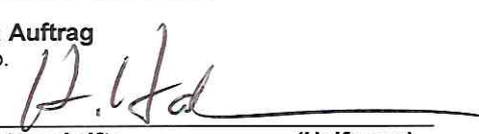
Datum der letzten genehmigten Revision: **01.09.2023**
 Date of last revision approved:

Revisionsnummer: **24**
 Revision No:



Luftfahrt-Bundesamt

Im Auftrag
 p.p.

Unterschrift:  (Halfpapp)
 Signed: