

GENEHMIGUNGSURKUNDE

APPROVAL CERTIFICATE

GENEHMIGUNGSZEICHEN: AT.145.058

Approval reference:

Gemäß der geltenden Verordnung (EG) Nr. 216/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission in der gültigen Fassung und vorbehaltlich der im Folgenden angegebenen Bedingungen erteilt die Austro Control GmbH als zuständige Behörde hiermit: Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EC) No 1321/2014 for the time being in force and subject to the conditions specified below, Austro Control GmbH as Competent Authority hereby certifies:

Jet Aviation Vienna GmbH
Hangar 7
1300 Flughafen Wien
Hangar 7, Flughafen Wien - LOWW, Austria

die Genehmigung als Instandhaltungsbetrieb entsprechend Abschnitt A von Anhang II (Teil-145) der Verordnung (EU) 1321/2014, dem die Instandhaltung von Erzeugnissen, Teilen und Ausrüstungen, die im beigefügten Genehmigungsverzeichnis aufgeführt sind, sowie die Erteilung entsprechender Freigabebescheinigungen unter Verwendung der obigen Bezugsdokumente und, sofern angegeben, die Abgabe von Empfehlungen und Erteilung von Bescheinigungen über die Prüfung der Lufttüchtigkeit gemäß Punkt M.A.901 (I) von Anhang I (Teil-M) der genannten Verordnung für jene Luftfahrzeuge, die im beigefügten Genehmigungsverzeichnis angeführt sind, genehmigt ist.

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No. 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached schedule and issue related certificates of release to service using the above references and when stipulated, to issue recommendations and airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point M.A.901(I) of Annex I (Part-M) to the same Regulation for those aircraft listed in the attached approval schedule.

Bedingungen:

Conditions:

- 1) Diese Genehmigung unterliegt den im Abschnitt „Genehmigungsumfang“ des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs gemäß Abschnitt A von Anhang II (Teil-145) aufgeführten Einschränkungen, und
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
- 2) Diese Genehmigung erfordert die Einhaltung der im genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuch aufgeführten Verfahren, und
This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and
- 3) Diese Genehmigung behält solange 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 1321/2014 .
- 4) Vorbehaltlich der Erfüllung der vorstehenden Bedingungen behält diese Genehmigung ihr Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen worden ist.
Subject to compliance with 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: 22.09.2004
Date of original issue:

Datum dieser Revision.: 15.11.2017
Date of this revision:

Geschäftszahl: AOT304-33/38-17
Reference:

Revisionsnummer: 18
Revision No:

Für die Austro Control GmbH: Ing. Josef Pollak
For Austro Control GmbH:

Unterschrift: 
Signed:

GENEHMIGUNGSVERZEICHNIS MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Genehmigungszeichen: **AT.145.058**

Reference:

Betrieb:

Organisation:

**Jet Aviation Vienna GmbH
Hangar 7
1300 Flughafen Wien**

Klasse Class	Kategorie Rating	Einschränkung Limitation	Base	Line
Luftfahrzeuge Aircraft	A1 Aircraft - Aeroplanes/ Airships above 5700 kg	<u>A1 Jet Engine</u>		
		Bombardier BD-100-1A10 Series	YES	YES
		Bombardier BD-700 Series	NO	YES
		Bombardier CL600-2B16 Series	YES	YES
		Gulfstream G V Series	NO	YES
		Bombardier Lear Jet 45 Series	NO	YES
		Bombardier Lear Jet 60 Series	YES	YES
		Textron 525 B Series	YES	YES
		Textron 525 C Series	YES	YES
		Textron 550 Bravo Series	YES	YES
		Textron 550 Series	YES	YES
		Textron 551 Series	YES	YES
		Textron 560 Series	YES	YES
		Textron 560 XL Series	YES	YES
	Textron 680 Series	YES	YES	
	A2 Aircraft - Aeroplanes/ Airships with 5700 kg and below	<u>A2 Turbojet Engine</u>		
Textron 500 Series		YES	YES	
Textron 510 Series		YES	YES	
	Textron 525 Series	YES	YES	
Triebwerke Engines				
Komponenten ausgenommen vollständige Triebwerke und Hilfsturbinen Components other than complete engines or APU	C3 Comms and Nav C5 Electrical Power and Lights C14 Landing Gear	see Capability List		
Spezielle Leistungen Specialized Services	D1 Non-Destructive Testing	Wirbelstromprüfung - Eddy Current (ET)		

Diese Berechtigung ist beschränkt auf jene Erzeugnisse, Teile, und Ausrüstungen sowie die Tätigkeiten, die im Kapitel „Genehmigungsumfang“ des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs aufgeführt sind.

This approval schedule is limited to those products, parts and appliances and activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.

Instandhaltungsbetriebshandbuch Referenz: Jet Aviation Vienna - Maintenance Organisation
Exposition

Maintenance Organisation Exposition reference:

Erstausstellungsdatum: 29.06.2004
Date of original issue:

Datum der letzten 01.11.2017
genehmigten Revision:
Date of last revision approved:

Geschäftszahl: AOT304-33/38-17
Reference:

Revisionsnummer: Edition 2, Revision 15
Revision No:

Für die Austro Control GmbH: Ing. Josef Pollak
For Austro Control GmbH:

Unterschrift:
Signed:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "J. Pollak", written over a horizontal line.