

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

LUFTFAHRT-BUNDESAMT



Mitgliedstaat der Europäischen Union

A Member of the European Union

BESCHEINIGUNG DER GENEHMIGUNG ALS INSTANDHALTUNGSBETRIEB

MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

Aktenzeichen: DE.145.0058

Reference:

Gemäß der geltenden Verordnung (EG) Nr. 216/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates und vorbehaltlich der im Folgenden angegeben Bedingungen erteilt das Luftfahrt-Bundesamt hiermit Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EC) No 2042/2003 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Luftfahrt-Bundesamt hereby certifies

ADAC Luftfahrt Technik GmbH

Richthofenstraße 126

53757 Sankt Augustin

die Genehmigung als Instandhaltungsbetrieb entsprechend Abschnitt A von Anhang II (Teil-145) der Verordnung (EG) Nr. 2042/2003, dem die Instandhaltung von Erzeugnissen, Teilen und Ausrüstungen, die im beigefügten Genehmigungsverzeichnis aufgeführt sind, sowie die Erteilung entsprechender Freigabebescheinigungen unter Verwendung der obigen Bezugsdokumente genehmigt ist.

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 2042/2003, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above references.

BEDINGUNGEN:

CONDITIONS:

- Die Genehmigung unterliegt den im Abschnitt „Genehmigungsumfang“ des gemäß Abschnitt A von Anhang II (Teil-145) genehmigten Handbuchs des Instandhaltungsbetriebs 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 Genehmigung erfordert die Einhaltung der im Instandhaltungsbetriebshandbuch spezifizierten Verfahrensvorschriften.**
This approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and
- Diese Genehmigung behält solange ihre Gültigkeit, wie der Instandhaltungsbetrieb die Bestimmungen von Anhang II (Teil-145) der Verordnung (EG) Nr. 2042/2003 einhält.**
This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EC) No 2042/2003.
- Vorbehaltlich der Erfüllung der vorstehenden Bedingungen behält die Genehmigung 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: 06.09.2010
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 16.09.2014
Date of this revision:

Revisions-Nr.: 7
Revision No:



LUFTFAHRT-BUNDESAMT

Im Auftrag
p.p.

Unterschrift:  (Plehn)
Signed:

GENEHMIGUNG ALS INSTANDHALTUNGSBETRIEB GENEHMIGUNGSVERZEICHNIS

MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Aktenzeichen: DE.145.0058
Reference:

Betrieb: ADAC Luftfahrt Technik GmbH
Organisation:

Richthofenstraße 126
53757 Sankt Augustin

Flugplatzstraße 4
84034 Landshut

Flugplatz Halle-Oppin
06188 Oppin

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION	,BASE' BASE	,LINE' LINE
LUFTFAHRZEUGE AIRCRAFT	A3 HUBSCHRAUBER HELICOPTERS	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND MBB-BK117 AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND MBB-BK117	JAYES	JAYES
		AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND BO105 AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND BO105	JAYES	JAYES
		AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND EC135 AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND EC135	JAYES	JAYES
		AIRBUS HELICOPTERS EC 120 AIRBUS HELICOPTERS EC 120	JAYES	JAYES
		ROBINSON HELICOPTER R22 ROBINSON HELICOPTER R22	JAYES	JAYES
		ROBINSON HELICOPTER R44 ROBINSON HELICOPTER R44	JAYES	JAYES
		ROBINSON HELICOPTER R66 ROBINSON HELICOPTER R66	JAYES	JAYES
KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION		
MOTOREN ENGINES	B1 TURBINE TURBINE	HONEYWELL INTERNATIONAL INC. LTS101 HONEYWELL INTERNATIONAL INC. LTS101		3)
		PRATT AND WHITNEY CANADA PW206 & PW207 SERIES ENGINES PRATT AND WHITNEY CANADA PW206 & PW207 SERIES ENGINES		3)
		TURBOMECA ARRIEL 1 TURBOMECA ARRIEL 1		3)
		TURBOMECA ARRIEL 2 TURBOMECA ARRIEL 2		3)
		TURBOMECA ARRIUS 2 TURBOMECA ARRIUS 2		3)
		TURBOMECA ARRIUS 2F TURBOMECA ARRIUS 2F		3)
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		
	C6 AUSTRÜSTUNG EQUIPMENT	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List		
	C7 MOTOREN - HILFSTURBINEN ENGINE - APU	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		

GENEHMIGUNG ALS INSTANDHALTUNGSBETRIEB

GENEHMIGUNGSVERZEICHNIS

MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION
	C9 KRAFTSTOFFSYSTEM FUEL	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C10 HUBSCHRAUBER - ROTOREN HELICOPTER - ROTORS	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C11 HUBSCHRAUBER - GETRIEBE HELICOPTER - TRANS	Komponenten in Übereinstimmung mit einer Befähigungsliste im Handbuch Components in accordance with Component Capability List
	C12 HYDRAULIKVERSORGUNG HYDRAULIC POWER	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
KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNGEN LIMITATION
SPEZIELLE LEISTUNGEN SPECIALISED SERVICES	D1 ZERSTÖRUNGSFREIE PRÜFUNG NON DESTRUCTIVE TESTING	Eindringprüfung Liquid Penetrant Inspection (PT)
		Magnetpulverprüfung Magnetic Particle Inspection (MT)

- 3) **Eingeschränkt auf die Wartung und Komponentenwechsel und ausgenommen Prüfstandlauf und Überholungen.**
Limited to Engine-Maintenance and Component-Changes and Except Engine Test-CEL-RUN and Overhaul.

Dieses Genehmigungsverzeichnis ist auf die im Abschnitt „Genehmigungsumfang“ des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs aufgeführten Erzeugnisse, Teile und Ausrüstungen sowie Tätigkeiten beschränkt.

This approval schedule is 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: **Qualitätssicherungshandbuch**
Maintenance Organisation Exposition reference:

Datum der Erstausstellung: **20.12.2005**
Date of original issue:

Datum der letzten genehmigten Revision: **01.08.2014**
Date of last revision approved:

Revisions-Nr.: **10**
Revision No:



LUFTFAHRT-BUNDESAMT

Im Auftrag
p.p.

Unterschrift:  **(Piehn)**
Signed: