BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

LUFTFAHRTAMT DER BUNDESWEHR



Genehmigung als Luftfahrtbetrieb für Luftfahrzeuge/Luftfahrtgerät der Bundeswehr

Nr.: LufABw-LTB-037-16

Das Luftfahrtamt der Bundeswehr (LufABw) genehmigt nach § 30 Abs. 1 des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG) in Verbindung mit Nr. 209 der Zentralen Dienstvorschrift der Bundeswehr A1-1525/0-8901 die Firma

Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Eschenweg 11 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz

gemäß dem in der Anlage aufgeführten Umfang als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bundeswehr.

Sie ist befähigt, Luftfahrtgerät der Bundeswehr, wie in der Anlage aufgeführt, nach den gültigen Vorschriften für die Militärluftfahrt zu entwickeln, herzustellen und instand zu halten sowie dessen Lufttüchtigkeit herzustellen. Der Betrieb unterhält ein für Luftfahrtgerät der Bundeswehr geeignetes Qualitätsmanagementsystem.

Diese Genehmigung ergeht nach erfolgter Prüfung des Betriebes und setzt eine weitere laufende Überwachung des Betriebes voraus. Grundlage für die Prüfung und laufende Überwachung sind die geltenden Vorschriften und die produkt- und leistungsbezogenen Qualitätssicherungsforderungen gemäß Anlage.

Die Genehmigung wird eingeschränkt, ausgesetzt oder widerrufen, wenn das eingerichtete Qualitätsmanagementsystem nicht angewendet wird und/oder die festgestellte Qualitäts- und Leistungsfähigkeit nicht aufrechterhalten bleibt. Änderungen der Systemdokumentation bedürfen der vorherigen Zustimmung LufABw.

Mit dieser Genehmigung werden alle bisherigen Genehmigungen mit gleichem oder ähnlichem Inhalt unwirksam.



Köln, den 28.07.2016



Vosen, Oberst i.G.

ท์Auftrag

Anlage 4.8.6 zur BV Luftfahrtamt der Genehmigung als Luftfahrtbetrieb C1-275/2-8956 zur Bearbeitung von **Bundeswehr** Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bundeswehr Ausgabe: 07 Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16 Firma: Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Straße: Eschenweg 11 PLZ/Ort: 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz Betriebsstätte:

Der o. g. Betrieb erfüllt die Anforderungen gemäß der Bereichsvorschrift C1-275/2-8956 für die Bearbeitung des unten aufgeführten Genehmigungsumfangs.

Der Betrieb hält die Genehmigung, das in der Spalte "Einschränkungen" aufgeführte Luftfahrzeug/Luftfahrtgerät der Bundeswehr zu entwickeln (E) und/oder herzustellen (H) und/oder instand zu halten (I)

Bundeswehr zu entwickeln (E) und/oder herzi	ustellen (H) und/oder instand zu halten (I).			
WaSys/ Lfz- Muster Einschränkungen auf Luftfahrtgerät gem. A1-275/2-8901		Befähigung		
	7(1 210/2 0001	Е	Н	ı
Global 5000 / 6000	Triebwerk BR700-710A2-20	Χ		X ¹
PA 200 Tornado	Auxiliary Power Unit (APU) T 312 Tkz: 0289 5800; 0289 9100	Х		
	Gearbox S (Secondary Power System (SPS)) Tkz: 289 4800; 0289 9350; 0289 9510	Х		
	Gearbox P (Secondary Power System (SPS)) Tkz: 0289 4801	Х		
	Kombinierter Schub- und Wellenleistungsprüfstand (Musterbezeichnung: Prüfstand 7 (RRD PS 002)) Tkz: WTD61-430; RegNr: 4920-2009-01	X		
P-3C Orion	Triebwerk T56-A-14 Tkz: 6846953	Х		
Sea Lynx Mk 88A	Triebwerk GEM Mk 1017 Tkz: GEM Mk 1017	Х		
Sea King Mk 41	Rolls-Royce Gnome H.1400-1 (Mk 3020,3021) Tkz: 575420; 575421	Х		
	Rolls-Royce Gnome H.1400-1T (Mk 3026, 3027) Tkz: MK3026, MK3027	X		
¹⁾ Tätigkeiten als Unterauftragnehmer der Luftl	hansa Technik AG			
-				
OTI Cabild Dati to 4 ll b		Seite 1 von 3		on 3
OTL Schild, RefLtr 4 II b				

Luftfahrtamt der Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von **Bundeswehr** Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bundeswehr Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16

Anlage 4.8.6 zur BV C1-275/2-8956

> Ausgabe: 07

Firma:	Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG
Straße:	Eschenweg 11
PLZ/Ort:	15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz
Betriebsstätte:	Hohemarkstraße 60-70, 61440 Oberursel

Der o. g. Betrieb erfüllt die Anforderungen gemäß der Bereichsvorschrift C1-275/2-8956 für die Bearbeitung des unten aufgeführten Genehmigungsumfangs.

Der Betrieb hält die Genehmigung, das in der Spalte "Einschränkungen" aufgeführte Luftfahrzeug/Luftfahrtgerät der

Bundeswehr zu entwickeln (E) und/oder herzustelle	en (H) und/oder instand zu halten (I).			
WaSys/ Lfz- Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät gem. A1-275/2-8901	Befähigung		
		Е	Н	I
PA 200 Tornado	Auxiliary Power Unit (APU) T 312 Tkz: 0289 5800; 0289 9100		Х	Х
	Gearbox S (Secondary Power System (SPS)) Tkz: 289 4800; 0289 9350; 0289 9510		Х	Х
	Gearbox P (Secondary Power System (SPS)) Tkz: 0289 4801		Х	Х
	Kombinierter Schub- und Wellenleistungsprüfstand (Musterbezeichnung: Prüfstand 7 (RRD PS 002)) Tkz: WTD61-430; RegNr: 4920-2009-01		X	X
P-3C Orion	Triebwerk T56-A-14 Tkz: 6846953			X ²
Sea Lynx Mk 88A	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 01 (Reduction Gearbox) Tkz: M01-102; M01-105; M1-106; M1-107			X
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 02 (Free Power Turbine Shaft) Tkz: M02-105			Х
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 03 (Air Intake and LP Compressor) Tkz: M03106			X
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 04 (Accessory Gearbox) Tkz: M04-116			Х
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 05 (HP Spool and Combustion) Tkz: M05-135; M05-145; M05-153; M05-161; M05-162; M05-163; M05-165; M05-167			X
²⁾ Die Instandsetzung erfolgt im Unterauftrag bei Fi	ma Vector Aerospace International Limited			
Untersch	rift mit fortgeschrittener digitaler Signatur auf Seite 1	Seit	te 2 vo	on 3

Anlage 4.8.6 zur BV Luftfahrtamt der Genehmigung als Luftfahrtbetrieb C1-275/2-8956 zur Bearbeitung von **Bundeswehr** Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bundeswehr Ausgabe: 07 Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16 Firma: Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Straße: Eschenweg 11 PLZ/Ort: 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz Hohemarkstraße 60-70, 61440 Oberursel Betriebsstätte:

Der o. g. Betrieb erfüllt die Anforderungen gemäß der Bereichsvorschrift C1-275/2-8956 für die Bearbeitung des unten aufgeführten Genehmigungsumfangs.

Der Betrieb hält die Genehmigung, das in der Spalte "Einschränkungen" aufgeführte Luftfahrzeug/Luftfahrtgerät der Bundeswehr zu entwickeln (F) und/oder herzustellen (H) und/oder instand zu halten (I)

WaSys/ Lfz- Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät gem.	Befähigung		
,	A1-275/2-8901	E	Н	I
Sea Lynx Mk 88A	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 06 (LP Turbine) Tkz: M06-105 Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 07			X
	(Free Power Turbine (FPT)) Tkz: M07-118; M07-120			
Sea King Mk 41	Rolls-Royce Gnome H.1400-1 (Mk 3020, 3021) Tkz: 575420; 575421			Х
	Rolls-Royce Gnome H.1400-1T (Mk 3026, 3027) Tkz: Mk3026; Mk3027			X
ı	Unterschrift mit fortgeschrittener digitaler Signatur auf Seite 1	Seit	e 3 vo	on 3