## 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: 10 Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16 Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Firma: Straße: Eschenweg 11 PLZ/Ort: 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz Betriebsstätte: 15827 Blankenfelde-Mahlow, Dahlewitz

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 berzustellen (H) und/oder instand zu halten (I)

WaSys/ Lfz- Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät gem.	Befähigung		
	A1-275/2-8901	Е	Н	I
Global 5000 / 6000	Triebwerk BR700-710A2-20	Х		
PA 200 Tornado	<b>Auxiliary Power Unit (APU) T 312</b> 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		
P-3C Orion	<b>Triebwerk T56-A-14</b> 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	Х		
TRDir, RefLtr 4 II b		Seite 1 von 3		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: 10 Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16 Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Firma: 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 herzustellen (H) und/oder instand zu halten (I).

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		
		Ε	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		X	Х
	Gearbox P (Secondary Power System (SPS)) Tkz: 0289 4801		Х	Х
P-3C Orion	<b>Triebwerk T56-A-14</b> Tkz: 6846953			X <sup>1</sup>
Sea Lynx Mk 88A	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 01 (Reduction Gearbox) Tkz: M01-102; M01-105; M1-106; M1-107			Х
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 02 (Free Power Turbine Shaft) Tkz: M02-105			X
	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 03 (Air Intake and LP Compressor) Tkz: M03106			Х
	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
<sup>1)</sup> Die Instandsetzung erfolgt im Unterauftrag bei Fir	ma Vector Aerospace International Limited			
Die metandetzung enorgt im Onterautrag bei i ir	ma voctor Acrospace international Elimited			
		Seite 2 von 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: 10 Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-037-16 Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG Firma: 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

	Einachränkungen auf Luftfahrtgarät zum	Ве	Befähigung		
WaSys/ Lfz- Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät gem. A1-275/2-8901				
	A1-275/2-0901	Е	Н	I	
Sea Lynx Mk 88A	Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 06 (LP Turbine) Tkz: M06-105  Triebwerk GEM Mk 1017, Modul 07 (Free Power Turbine (FPT)) Tkz: M07-118; M07-120			×	
		Seite 3 von			