

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND
LUFTFAHRTAMT DER BUNDESWEHR



Genehmigung als Luftfahrtbetrieb für Luftfahrzeuge/Luftfahrtgerät der Bundeswehr

Nr.: LufABw- LTB-072-17

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

Test-Fuchs GmbH Austria
Test-Fuchsstraße 1-5
A-3812 Groß-Siegharts

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 und instand zu halten sowie deren 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 Qualitätssicherungsanforderungen 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 01.08.2018




Im Auftrag


Römer, TRDir

LufABw 	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17				
Firma	:	Test-Fuchs GmbH Austria			
Straße	:	Test-Fuchsstraße 1-5			
PLZ/Ort	:	A-3812 Groß Siegharts			
Betriebsstätte	:	Groß Siegharts			
Zust. Regionalstelle:		BAAINBw ZtQ 4.1RSt München			
<p>Der o. g. Betrieb erfüllt die Voraussetzungen gemäß ZV A1-1525/0-8901 Nr. 209 und die Anforderungen gemäß BerV C1-275/2-8956 für die Bearbeitung des unten aufgeführten Luftfahrtgeräts. Den Prüfungen wurden auch die entsprechenden Forderungen der DIN EN ISO 9001 und DIN EN 9100 zu Grunde gelegt. Eine Zertifizierung nach den Forderungsnormen DIN EN ISO 9001 und DIN EN 9100 wird hierdurch nicht ausgesprochen.</p> <p>Der Betrieb ist befähigt, das in der Spalte „Einschränkungen“ aufgeführte Luftfahrtgerät der Bundeswehr entsprechend der Markierung (X) in der Spalte Befähigung zu entwickeln (E), herzustellen (H) und instand zu halten (I) sowie die Lufttüchtigkeit des Luftfahrtgeräts zu erzeugen.</p>					
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung		
			E	H	I
PA200/IDS/ECR	Artikelbezeichnung	Tkz/ PN			
	Pumpanlage, Hydraulik-, Kraftbetrieben	Tkz: DHA16-16	X		X
	Hydraulikeinheit	Tkz: DHA18-18	X		X
	Drehzahlmesser(1), Elektronisch	Tkz: DZM30KM	X		X
	Prüfgerät(1), Anzeiger	Tkz: PA-BDHITD, MB14	X		X
	Prüfgerät, elektrische Anlagenbauteile	Tkz: PA-CMB2, PR1	X		X
	Prüfausstattung, Geber und Anzeiger	Tkz: PA-A1, PA-FFS1	X		X
	Prüfgerät, elektrische Durchschlagsfestigkeit	Tkz: PA-IPG6-1	X		X
	Prüfausstattung, Krafstoffanlage	Tkz: PA-KKMG	X		X
	Prüfausstattung, Klimaanlage	Tkz: PA-KL1F	X		X
	Prüfgerät, Fahrwerkradsteuerung, Luftfahrzeug	Tkz: PA-KMB1	X		X
	Prüfausstattung, Navigationsanlage	Tkz: PA-NAV1	X		X
	Prüfgerät, Ventil	Tkz: PA-PTV3	X		X
	Prüfgerät, Kraftstoffanlagenbauteile	Tkz: PA-SMB1	X		X
	Prüfgerät, Alarmanlage	Tkz: PA-SMB2	X		X
Prüfgerät, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug	Tkz: PA-TG, PA-TMG	X		X	
Prüfgerät, Klima-, Wärme- und Kälteanlagen	Tkz: PA-TSCP3	X		X	
Stromversorgungsgerät	Tkz: SU260CBF	X		X	

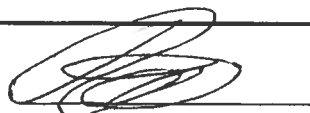
Datum:
01.08.2018


Römer


Seite 1 von 9

 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17				
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung		
			E	H	I
C-160D/A	Prüfgerät(1), Steuergerät	Tkz: TSEB1	X		X
	Prüfstand, Luftfahrzeuggenerator Rig Test Arrestor H	Tkz: PA-RST1	X		X
	Test Set, Position T	Tkz: 95-109-405	X		X
	Stand, Test, Compress	Tkz: 6813 003 00			X
	Test Panel Assembly	Tkz: 1C2901G2			X
	Prüfstand, Kraftstoffanlagenbauteile Prüfstand Federbein 2 Säulen (MAGERD 3933)	Tkz: 2334K405			X
	Test Rig Air-Brake Lock (MAGERD 8736)	Tkz: P-KHN1, FATS1			X
		Tkz: 52014S0000	X		X
		Tkz: 460009256B	X		X
	Ergänzungsausstattung, Prüfgerät	Tkz: ES-ASMG-C160, ES- KKVMG-C160, ES-PA-DZA6-DAA-E-C160	X		X
	Ersatzlastgruppe, elektrisch Prüfkoffer für Fehlerschutzvorrichtung Prüfkoffer	Tkz: BSEU1W	X		X
		Tkz: 4300-3CA			X
		Tkz: 703720-1			X
	Prüfausstattung, Navigationsanlage Ergänzungsausstattung, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug	Tkz: PKSIC160	X		X
	Tkz: ES-TMG-C160, ES-TMG3E-C160	X		X	
Simulator	Tkz: 160-88619, TGCT			X	
Prüfkasten für Pannenwarnanzeige Kontrollkoffer für Fahrwerksbetätigung Prüfkoffer für Durchflussmesser	Tkz: 160-888073			X	
	Tkz: 160-888076			X	
	Tkz: 412-8A			X	
EF2000	Prüfgerät(1), Flugsteuerungssystem	Tkz: BLT5FA-M1, BLT5FA-M4, BLT5FA-M5	X		X
	Werkstattausstattung(1), Materialerhaltung	Tkz: EF-2000TOOLS	X		X

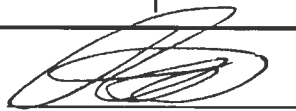
Datum:
01.08.2018


Römer


Seite 2 von 9


 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02				
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17						
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung				
			E	H	I		
<u>P3C Orion</u>	Änderungssatz(1), sonstiges Schiffs- und Seefahrtsgerät Energieanlage, Mehrzweck Prüfgeräteilbaugruppe(1), Luftfahrzeugbauteile Prüfgerät(1), Flugsteuerungssystem Prüfgerät, Dichtigkeit, Druckkabine, Luftfahrzeug Ergänzungssatz zum Prüfgerät	Tkz: ES-LMP22-80-P3C	X		X		
		Tkz: GPU 90MDE18	X		X		
		Tkz: EHBT1, HCBT1	X		X		
		Tkz: RCU2	X		X		
		Tkz: KDP14	X		X		
		Tkz: ES-ASMG-P3C-OFFAC, ES-ASMG-P3C-ONAC, ES-TMG3E5-P3C-OFFAC, ES-TMG3E5-P3C-ONAC, ES-PA-DZA6-DAA-E-P3C, ES-TMG3E5-P3C-ETDCST1	X		X		
		Tkz: PA-EIDS1	X		X		
		Tkz: PRTS1	X		X		
		<u>CH-53G/GS</u>	Ergänzungsausstattung, Prüfgerät	Tkz: ES-ASMG-CH53, ES-AFCS-CH53 ES-KKVMG-CH53, ES-PA-DZA6-DAA-E-CH53G	X		X
				Tkz: PK-CH53G	X		X
Tkz: PK-CH53-M2	X				X		
Tkz: ES-TMG-CH53, ES-TMG3E5-CH53	X				X		
Tkz: A1699	X				X		
Tkz: 65700-90400-045, 65700-90700-043	X				X		
Tkz: 65700-90850-041,	X				X		
Prüfausstattung, Engine Instrument Display System Propeller Test Stand							
Prüfausstattung, Navigationsanlage Prüfgerät(1), Flugsteuerungssystem Ergänzungsausstattung, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug							
Prüfgerät(1), Anzeiger							
Prüfgerät(1), Verstärker							
Prüfgerät(1), elektronische Anlagen							

Datum:
01.08.2018

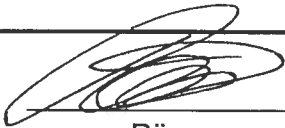

Römer

Seite 3 von 9

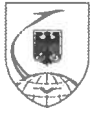
 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17		Befähigung		
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		E	H	I
<u>Sea King Mk41</u>	Pumpe, Rotationskörper-	KRT1 Tkz: RG17840A, RG17850, RR17880A1			X ₁
	Prüfgerät(1), Triebwerk	Tkz: PA-TT1, PKL 302-85	X		X
	Kreisel(1), Lage-	Kreisel(1), Lage- Tkz: 145974-01-03, 924000			X ₁
	Kreisel(1), Wende-	Tkz: 140540-01-01, AFG2000350-01, 324330			X ₁
	Simulator Kraftstoffgeber und Referenzkondensator Kreiseltaumeltisch	Tkz: SKG2-SRC2 Tkz: KTT1-M1	X X		X X
	Ergänzungsausstattung, Prüfgerät	Tkz: ES-ASMG-MK41, ES-AFCS-MK41, ES-KKVMG-MK41, ES-PA-DZA6-DAA-E-MK41, ES-TMG3E5-MK41	X		X
	Ergänzungsausstattung, Prüfstand, elektrische Bauteile	Tkz: ES-LMP22-80-MK41	X		X
	Prüfausstattung, Navigationsanlage	Tkz: PK-MK41	X		X
	Prüfausstattung, elektronische Anlage	Tkz: PE55778-TF	X		X
	Pumpe, Tauch-, Luftfahrzeug Pumpe, Kraftstoff, elektrisch Kreisel(1), Lage- Motor Assy	Tkz: RG11920-2 Tkz: 77248059 Tkz: NDN5039, 324330 Tkz: D109100; D107803			X ₁ X ₁ X ₁ X
<u>UH-1D</u>	Ergänzungsausstattung, Prüfgerät	Tkz: ES-ASMG-UH1D, ES-KKVMG-UH1D,	X		X

 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02			
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17					
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung			
			E	H	I	
<u>Sea Lynx Mk88A</u>	Ergänzungsausstattung, Prüfstand, elektrische Bauteile Prüfausstattung, Navigationsanlage Prüfgerät, hydraulische Anlagenteile	ES-PA-DZA6-DAA-E-UH1D Tkz: ES-LMP22-80-UH1D	X		X	
		Tkz: PKUH1D	X		X	
		Tkz: FHA15-210(D), FHA15-210(E)	X		X	
	Pumpe, Rotationskörper Pumpe, Tauch-, Luftfahrzeug Ergänzungsausstattung, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug Messgerät, Spannung	Tkz: RG17350GF			X ₁	
		Tkz: RR12580A			X ₁	
		Tkz: ES-TMG3E5-UH1D	X		X	
		Tkz: SM1	X		X	
		Ergänzungsausstattung, Prüfstand, elektrische Bauteile	Tkz: ES-LMP22-80-MK88	X		X
		Ergänzungsausstattung, Prüfgerät	Tkz: ES-PA-DZA6-DAA-E-MK88, ES-TMG3E5-MK88	X		X
		Prüfausstattung, Kraftstoffanlage Anzeiger, Phasenfolge	Tkz: PA-KKP88	X		X
		Tkz: DSA1	X		X	
<u>UH Tiger</u>	Gedruckte Schaltkreisbaugruppe Kreisel(1), Lage- Prüfausstattung, Kreisel	Tkz: NDN8462-18			X ₁	
		Tkz: NDN8462-05			X ₁	
		Tkz: PA-KDT3	X		X	
	Prüfgerät, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug Pumpenaggregat, Rotationskörper- Tank, Druck- Klimanalage	ES-TMG3E5-UHT-T	X		X	
		Tkz: OVRC1	X		X	
		Tkz: GM846100	X		X	
		Tkz: BKG1E, BKG 1 D	X		X	
<u>Bodendienst- und Prüfgeräte</u>	Prüfgerät(1), Synchro-	Tkz: ASMG2-1,	X		X	

Datum:
01.08.2018


Römer


Seite 5 von 9

 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17		Befähigung		
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		E	H	I
		ASMG5E, G20 Kompensiergerät, Kompass, Luftfahrzeug Hydraulikeinheit			
		Tkz: CB10-M2	X		X
		Tkz: DHA18-30, DHA40-40	X		X
		Prüfstand, Drehzahlmesser			
		Tkz: DZP205A	X		X
		Prüfstand			
		Tkz: GP1-40, HKP180-360, PCSD1, PDAB1, PLA1B, PPW1F, PP50F, PTRV1, ZSP1-405, PPW1F	X		X
		Energieversorgungsgerät, hydraulisch, stationär Hydraulikantrieb			
		Tkz: HWW22/40M	X		X
		Tkz: EHA25	X		X
		Prüfgerät, elektrische Anlagenbauteile			
		Tkz: IPG10A, PA-MOM10, PA-MVP1-1, PA-RLC1	X		X
		Prüfgerät(1), Isolierungsschaden Prüfaussattung, Kraftstoffanlage Prüfstand, Luftfahrzeuggenerator Ergänzungsausstattung, Prüfstand, elektrische Bauteile Prüfstand, elektrische Anlagenbauteile			
		Tkz: IPG10A1	X		X
		Tkz: KKP1000M	X		X
		Tkz: LMP22-120SE	X		X
		Tkz: 4920-43516			X
		Tkz: LMP22-80-405, TSSM2	X		X
		Hydraulikeinheit			
		Tkz: MHA40-40ND,	X		X

Datum:
01.08.2018

_____ Römer


Seite 6 von 9


 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17				
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung		
			E	H	I
		MHA200			
	Prüfgerät, Alarmanlage	Tkz: PA-FMB1	X		X
	Prüfgerät, Abnahme-, Funktionsprüfgerät	Tkz: PA-FMD100	X		X
	Prüfgerät, Feuerwarnanlage	Tkz: PA-FWP3	X		X
	Prüfausstattung, Sauerstoffanlage, Luftfahrzeug	Tkz: PA-OX1	X		X
	Transformator(1), Leistung	Tkz: RT10-250	X		X
	Stromversorgungsgerät	Tkz: STTT115-200-28, STTT115-200-200-28	X		X
	Prüfgerät, elektrische Funktion	Tkz: PA-MBT1	X		X
	Kalibrierausstattung, elektrische und elektronisches Prüfgerät	Tkz: NM3E	X		X
	Prüfstand, Sauerstoffdosierungsregler	Tkz: OXR12, OXR34, MOX12	X		X
	Prüfgerät, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug	Tkz: PA-TMG3E, TMG3E, PA-TMG3E-5	X		X
	Rig	Tkz: 460009256B			X
	Prüfstand, Steuergerät	Tkz: P-HLWSCU1	X		X
	Test Rig	Tkz: HGT1195/405, HGT1197/405			X
	Fixture Backash STR	Tkz: R752			X
	Setter, Torque, Wrench	Tkz: 48415 A37MK2-405	X		X
	Prüfgerät, Luftdurchflussmenge, Gas- und Schwebstofffiltereinheit	Tkz: TOR1095-000A0			X
	Heber, Einsatzlast, Luftfahrzeug	Tkz: 503799, BHW 30	X		X

Datum:
01.08.2018


Römer

Seite 7 von 9

 LufABw	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17		Befähigung		
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		E	H	I
<u>Rettung- und Sicherheitsgerät</u> <u>Querschnittsgerät</u>	Lastanhänger(1), Heber, Bodendienst Prüfgerät(1), Widerstand	Tkz: BHW10 Tkz: EDG3-400, EDG3-1000			X X
	Elektronischer Drehstromgenerator Frequenzumformer	Tkz: PPAR 1 Tkz: FU55	X		X X
	N2-Auffüll- und Druckerhöhungsbodenwagen Kreiseltaumeltisch	Tkz: N2AD4 Tkz: KTT1-M1	X		X X
	<u>Rettung- und Sicherheitsgerät</u> Aufblasausstattung, Schwimweste	Tkz: PA-PFE1	X		X
	<u>Querschnittsgerät</u> Hydr. Motorenprüfstand	Tkz: HMP200	X		X
	Prüfgerät, Kraftstoffanlagenbauteile	Tkz: KKVMG2, KKVMG2-M2, KKVMG2-M3	X		X
	Prüfgerät, Geber und Anzeiger	Tkz: PA-DZA6-DAA-E	X		X
	Getriebe, mechanisch, nicht Fahrzeug	Tkz: G3A-1	X		X
	Prüfgerät(1), Synchro	Tkz: SI10, STSTS1-1	X		X
	Simulator(1), Kreis	Tkz: SSF10-20	X		X
	Prüfgerät	Tkz: TMG3, V6507-70007-041	X		X
	Prüfausstattung, Messwertanzeigeanlage, Luftfahrzeug	Tkz: TMG3-1	X		X
	Prüfgerät, Temperaturmessanlage	Tkz: TMG4-3	X		X
	Prüfstand, Triebwerk	Tkz: PA-WTWT53/MTR390	X		X
Prüfstation, Kraftstoffregelanlagenbauteile	Tkz: FNTS 1	X		X	
Prüfstand, hydraulische Anlagenbauteile	Tkz: PSK 1	X		X	

LufABw 	Genehmigung als Luftfahrtbetrieb zur Bearbeitung von Luftfahrzeugen und Luftfahrtgerät der Bw		Ausgabe: 02		
	Anlage zur Genehmigung Nr.: LufABw-LTB-072-17				
WaSys/Lfz-Muster	Einschränkungen auf Luftfahrtgerät		Befähigung		
			E	H	I
	Prüfstand, Hydraulikpumpanlage	Tkz: PSLP1	X		X
	Prüfstand, Kraftstoffanlagenbauteile	Tkz: AFBP-2E	X		X
	Heizgerät(1), Luftleitung, transportabel	Tkz: KHG 230-3	X		X
	Heizgerät(1), Raum	Tkz: FHG 230-2	X		X
	Prüfausstattung, elektrische-elektronische Baugruppen und Geräte	Tkz: PA-CG1, TSCG1	X		X
	Elektromotor	Tkz: VG95211-ML-121818298			X ₁
	Drehtisch, Kreiselgerätprüfung	Tkz: KDT1, PA-KDT2	X		X
	Tisch(2), Kipp-, Kreiselgerätprüfung	Tkz: KTT2, STKTT1	X		X
X ₁ – Ersatzteilerfertigung für die Instandsetzung					

Datum:
01.08.2018



Römer

Seite 9 von 9