



FLUBAG Checkflug / Trainingsflug 2020

Vorname:		Name:		Liz. Typ & Nr.:	
Adresse:		PLZ, Ort:		E-Mail:	
Tel. P.:		Tel. G.:		Tel. N.:	
Class Rating gültig bis:		Medical gültig bis:		Flugzeugtyp: HB -	
Flugerfahrung Stunden:		Landungen:		Letzte 12 Mt. Stunden: Landungen:	

1. Flug	Zählerstand	Block off/on	TFT	2. Flug	Zählerstand	Block off/on	TFT	Ldgs in LSZO:
Start LS.....				Start LS.....				FL-Start:
Ende LS.....				Ende LS.....				FL-Ende:
Total				Total				Fluglehrer-Zeit:

Weisungen Reglemente	Betriebsreglement 2020 (Weisung für Piloten 2020)	Unterschrift Pilot:
	Reglement Sprungbetrieb / Parkordnung	
	AD INFO LSZO / Visual Approach Chart-ICAO LSZO / FLARM	
	KEIN Parallel-Start RWY 33 GLIDER / RWY 33 (Motorfluggpiste)	

Ich habe diese Reglemente/Weisungen & Regeln gelesen und verpflichte mich, diese genau einzuhalten.

Kriterien	Bemerkungen	passed	failed	not checked
Aushangarieren				
Bugraddeichsel				
Preflight Check (Öl / AVGAS)				
Defektmeldung				
Flight Crew Licence gültig				
Medical gültig				
Meteobriefing				
NOTAM / DABS (Updates)				
Treibstoffberechnung				
Weight & Balance				
Takeoff Distance berechnet				
Landing Distance berechnet				
Triebwerks-Start				
Entlastung von Bugrad (taxi)				
Airwork				
Approach to stall / full stall				
Simulierte Notlagen (NOLA)				
Downwash Awareness Helicopter				
Luftraumverletzungen (Awareness)				
Frequenzwechsel 8.33 kHz				
NAV				
Einflug				
Volte				
Landung				
Flugzeugreinigung				
Papierarbeit				
Flugzeug handling				
Regel 1500 RPM / Stammdaten				
Operation Beromünster (PARA)				
Lärmbewusstsein allgemein				
Parkordnung / Hangarierung				

FLUBAG Checkflug durchgeführt:	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN	FLUBAG Checkflug bestanden:	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN
EASA Trainingsflug durchgeführt:	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN	EASA FORM 60.521 ausgefüllt:	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN

Datum:	Pilot:	Fluglehrer:
--------	--------	-------------