

Befähigungsüberprüfung für leichte LSG, Bauart Trike

Deutscher Ultraleichtflugverband e.V.
 Mühlweg 9
 71577 Großlarch - Morbach

Angaben des Antragstellers (Vor- und Familienname sowie vollständige Anschrift)

E-Mail _____ Geburtsdatum _____

Die Befähigungsüberprüfung erfolgte auf einem leichten LSG, Bauart Trike (bis 120 kg Leermasse)

Typ _____ Kennzeichen (falls vorhanden) D - M _____

Die Befähigungsüberprüfung ist auf Seite 2 dokumentiert.

Prüferanweisungen

1. Der Prüfer schickt das ausgefüllte und unterschriebene/gestempelte Protokoll an den DULV. Die Übersendung einer gut lesbaren Kopie per E-Mail (Seiten 1 und 2) ist hinreichend. Die erfolgreiche Überprüfung muss im Flugbuch des Antragstellers bescheinigt werden (Stempel und Unterschrift des Prüfers).
2. Anfallende Fahrtkosten rechnet der Prüfer direkt mit dem Antragsteller nach den üblichen Sätzen ab. Fahrtkosten stellen Auslagen dar und werden nicht mit dem Verband abgerechnet.
3. Der DULV stellt dem Antragsteller die Gebühr für die Befähigungsüberprüfung in Rechnung (DULV-Mitglieder 160,50 €, alle übrigen 178,50 €)
 Das Prüferhonorar beträgt netto 100 € und wird vom DULV an den Prüfer überwiesen.

Angaben des Prüfers **Die Felder zu Mehrwertsteuerstatus und Kontodaten nur ausfüllen, wenn diese Daten noch nicht beim DULV hinterlegt sind.**

- Ich bin verpflichtet, die Umsatzsteuer abzuführen. Die Honorarabrechnung soll zuzüglich der Mehrwertsteuer erfolgen.
 oder:
 Die Honorarabrechnung soll brutto für netto erfolgen.

Die Überweisung des Prüferhonorars soll auf folgendes Konto erfolgen:

Name des Kontoinhabers: _____

IBAN: _____ BIC: _____

Bearbeitungsvermerk (wird vom DULV ausgefüllt!)

Prüfungsrat Nr.:

Bemerkungen:

Annahmedatum:

Unterschrift:

Antragsteller (Vor- und Zuname): _____

Prüfungsteil I: Platzrundenflüge und Ziellandungen					
	<u>Flug 1</u>		<u>Flug 2</u>		<u>(Flug 3)</u>
	bestanden:	ja	nein	ja	nein
- Startdurchführung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- Steigflug, Einhaltung der Platzrunde bis Position	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- an der Position mit Teillast Vollkreis rechts u. links ohne Unterbrechung und ohne Höhenverlust	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- Ziellandung (Motor voll gedrosselt ab Position, Aufsetzen und Stehen im vorher festgelegten Bereich von 150 x 50 m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)

Prüfungsteil II: Überlandflug					
	<u>Flug 1</u>		<u>Flug 2</u>		<u>(Flug 3)</u>
	bestanden:	ja	nein	ja	nein
- rechnerische und terrestrische Planung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- korrekter Funkverkehr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- Start, Ausflug aus der Platzrunde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- Stempel vom Zielflugplatz, Landezeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
- Einhalten der geplanten Flugzeiten (+/- 15%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)

Bemerkungen _____		

<input type="checkbox"/> Befähigungsüberprüfung bestanden	<input type="checkbox"/> Befähigungsüberprüfung nicht bestanden	
_____	_____	_____
Ort, Datum	Unterschrift des verantwortlichen Prüfungsrates	Stempel