

# Anmeldung zur Theorieprüfung - Hubschrauber

Anmeldung zur Theorieprüfung für den Erwerb einer Lizenz/Berechtigung für Hubschrauber gemäß Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 Anhang I (Teil-FCL) FCL.025

Bitte füllen Sie die umrandeten Felder des Formulars aus und senden Sie es unterschrieben mitsamt den Beilagen an [examinations@austrocontrol.at](mailto:examinations@austrocontrol.at), per FAX an +43 (0) 51703 7086 oder per Post an:

AUSTRO CONTROL GmbH, Luftfahrtagentur, Schnirchgasse 17, 1030 Wien, Österreich

**Wir bitten Sie, dieses Formular direkt am Computer auszufüllen.**

## 1 Antragsart

Anmeldung zur Theorieprüfung für den Erwerb folgender Lizenz/Berechtigung:

LAPL(H)\*     PPL(H)\*     CPL(H)     IR(H)     ATPL(H) VFR     ATPL(H)

\* Gewünschte Prüfungssprache:     deutsch     englisch    (nur für LAPL(H) und PPL(H) möglich, alle anderen Prüfungen werden ausschließlich in englischer Sprache abgehalten)

Angabe des Sittings\*\*

1. Sitting     2. Sitting     3. Sitting     4. Sitting     5. Sitting     6. Sitting

\*\* Sitting: Ein Zeitraum in dem ein Kandidat eine Prüfung ablegen kann. Dieser Zeitraum darf 10 aufeinanderfolgende Tage nicht überschreiten. In einem Sitting ist nur ein Versuch pro Prüfungsarbeit zulässig, andernfalls beginnt ab Zeitpunkt des Wiederholens ein neues Sitting.

## 2 Antragsteller

Anrede    Titel    Vorname(n)    Nachname(n)

          

Straße    Ort    PLZ    Land

          

Telefon    E-Mail

  

Geburtsdatum    Geburtsort    Staatsbürgerschaft

      

Ort    Datum    Unterschrift des Antragstellers

      

**Bei Prüfungsanmeldungen für Wien:** Es wird darauf hingewiesen, dass die Rechnung für die angemeldeten Prüfungsfächer bereits nach Erhalt der Prüfungsanmeldung verschickt wird. Die Rechnung wird grundsätzlich an die E-Mail-Adresse des Antragstellers versandt. Sollten Sie die Zusendung der Rechnung über den Postweg wünschen, so teilen Sie uns dies bitte mit.

## 3 Beilagen (Bitte legen Sie, wenn nicht anders angegeben, Kopien folgender Unterlagen dem Antrag bei)

- amtlicher Lichtbildausweis

## 4 Bestätigung der bestandenen Area KSA 100 Prüfung durch die Ausbildungsorganisation

(nur für CPL(H) und ATPL(H) relevant)

Es wird hiermit bestätigt, dass die Area KSA 100 Überprüfung in Übereinstimmung mit den Vorgaben von Teil-FCL durchgeführt wurde.

Ort    Datum    Unterschrift des HT/CTKI    Stempel (falls vorhanden)

# Anmeldung zur Theorieprüfung - Hubschrauber

Anmeldung zur Theorieprüfung für den Erwerb einer Lizenz/Berechtigung für Hubschrauber gemäß Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 Anhang I (Teil-FCL) FCL.025

Vorname(n)  Nachname(n)

## 5 Empfehlung zur Theorieprüfung durch die Ausbildungsorganisation

Es wird hiermit bestätigt, dass die Ausbildung in Übereinstimmung mit den Vorgaben von Teil-FCL und dem genehmigten Lehrplan durchgeführt wurde und der Antragsteller über alle notwendigen Kenntnisse für die theoretische Prüfung für die Prüfungsfächer gemäß Pkt. 6 verfügt.

Von (Datum)	Bis (Datum)	HT/CTKI (oder ggf. Stellvertreter) (Name)	ATO/DTO (Zulassungsnummer)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ort	Datum	Unterschrift des HT/CTKI	Stempel (falls vorhanden)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Diese Empfehlung ist 12 Monate gültig (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 Anhang I (Teil-FCL) FCL.025 (a) (3)).

## 6 Prüfungsanmeldung

### Lizenz/Berechtigung

LAPL(H) (alle 9 Gegenstände sind an einem Tag zu absolvieren)

PPL(H) (alle 9 Gegenstände sind an einem Tag zu absolvieren)

Prüfungsfach	CPL(H)	IR(H)	ATPL(H) VFR	ATPL(H)
010 Air Law	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
021 Aircraft General Knowledge Airframe, Systems and Powerplant	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
022 Aircraft General Knowledge Instrumentation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
031 Flight Performance and Planning Mass and Balance	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
033 Flight Performance and Planning Flight Planning and Monitoring	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
034 Flight Performance and Planning Performance	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
040 Human Performance and Limitations	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
050 Meteorology	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
061 Navigation General Navigation	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
062 Navigation Radio Navigation (PBN)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
071 Operational Procedures	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
082 Principles of Flight	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
090 Communications	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>