

Theorieplan 2009/2010  
 Ort: Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen/  
 für Segelflieger, Motorsegler , Ultraleicht;  
 Motorflug PPL(A) JAR/ FCL und CVFR

	09:00 – 10:30	10:45 – 12:15		13:15 – 14:45	15:00 – 16:30
21.11.09	Meteorologie	Meteorologie		Navigation	Technik
28.11.09	Meteorologie	Navigation		Luftrecht	Technik
05.12.09	Meteorologie	Navigation		Technik	Luftrecht
12.12.09	Meteorologie	Navigation		Technik	Luftrecht
19.12.09	Luftrecht	Navigation		Aerodynamik	Aerodynamik
09.01.10	Meteorologie	Luftrecht		Aerodynamik	Aerodynamik
16.01.10	Meteorologie	Navigation		Verhalten in bes. Fällen	Verhalten in bes. Fällen
23.01.10	Meteorologie	Navigation		HP & L	HP & L
30.01.10	Meteorologie	Navigation		PPLA/JAR FCL /CVFR-Kurs für Anfänger und „Alt-Piloten“	
06.02.10	Motorflug	Motorflug		PPLA/JAR FCL /CVFR-Kurs für Anfänger und „Alt-Piloten“	
13.02.10	Motorflug	Motorflug		PPLA/JAR FCL /CVFR-Kurs für Anfänger und „Alt-Piloten“	
20.02.10	Motorflug	Motorflug		PPLA/JAR FCL /CVFR-Kurs für Anfänger und „Alt-Piloten“	

Theorielehrer:

Navigation : E. Spranger      Aerodynamik : W. Pappe  
 Meteorologie : H. Walter      Verhalten i.b.F. : W. Kassera  
 Luftrecht : P. Klein      HP & L : W. Kredel +  
 Technik : E. Knoll / D. Kaps

Motorflug: Reinhard Brusdeylins;  
 Hubert Schmid  
 Franz Fuchsluger  
 Werner Kredel  
 Werner Bertele

Kombinierter PPLA/JAR FCL /CVFR-Kurs für Anfänger und „Alt-Piloten“ von PPL-A alt auf PPL-A JAR/FCL &weiterführende Funksprechkurse			
Zeit/ Lehrer/Ort	Fach	Themen/ Ziele	Bezug zu Ausbildungsrichtlinien und Prüfungsfragen
<b>23.01.2010</b> 13:15...16:30 Werner Kredel Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen	Human Performance and Limitations (HP&L)	Unfallursache Mensch in der Fliegerei. Verhalten zur Vermeidung Grenzen menschlichen Leistungsvermögens	Neues Fach in PPL-JAR/FCL (Empfehlenswert zur Erweiterung des ICAO-PPL auf JAR-FCL)
<b>30.01.2010</b> 13:15- 16:30 Reinhard Brusdeylins, Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen	Technik/Performance	Startstreckenberechnung Landstrecke Weight and Ballance Top of climb top of descend Leistungsgeschwindigkeiten Fragen zu Verhalten	PPL-A Technik (+ CVFR)
<b>06.02.2010</b> 09:00-12:15 Werner Bertele Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen	Technik-Motorflug	<b>Motor :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funktionsprinzipien</li> <li>• Handhabung</li> <li>• Motorinstrumente</li> <li>• Fragen zu Verhalten</li> </ul>	Technik-Fragen PPL-A (+CVFR)
<b>06.02.2010</b> 13:15-16:30 Werner Bertele Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen	Instrumentenkunde-ergänzung PPL-A,CVFR	Flugüberwachungsinstrumente Fahrtmesser <ul style="list-style-type: none"> <li>• Farbsymbole</li> <li>• V-werte:</li> <li>• Fehlerabschätzung</li> </ul> Höhenmesser	Technik-Fragen PPL-A (+CVFR)

Zeit/ Lehrer/Ort	Fach	Themen/ Ziele	Bezug zu Ausbildungsrichtlinien und Prüfungsfragen

<p><b>13.02.2010</b> 09:00-12:15 Franz Fuchsluger</p> <p>Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen</p>	<p>Grundlagen der Flugplanung /Motorflug</p> <p>Austeilen einer Flugplanungsaufgabe</p> <p>Durchsprache der Flugplanungsaufgabe</p>	<p>Prinzip der Flugplanung</p> <p>Flugplanungscheckliste</p> <p>Nav-Flugplanung</p> <p>Meteorologische FPL</p> <p>Weight and Ballance</p> <p>Startstrecke</p> <p>Performance</p> <p>Das Flight Log</p> <p>Flugdurchführungsplan</p>	<p>Navigationaufgaben entsprechend PPL_A Katalog am Beispiel eines Fluges mit der ERSS mit allem was zur Flugplanung gehört</p> <p>PPL-A+ CVFR, VFRN</p>	
<p><b>13.02.2010</b> 13:15 –16:30 Franz Fuchsluger</p> <p>Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen</p>	<p>Flugplanung Motorflug</p>	<p>Durchsprache von Übungsaufgaben PPL-A</p> <p>CVFR und Nachtflug</p> <p>Auslandsflug</p> <p>Verhalten in bes Fällen bei Flugdurchführung</p>	<p>PPL(A) , (+CVFR)</p>	
<p><b>20.2.2010</b> 09:00 –12:15 Hubert Schmid</p> <p>Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen</p>	<p>Funknavigation Basics</p>	<p>Funknav-Grundlagen</p> <p>Funknav-Systeme</p> <p>Funknav-Verfahren</p> <p>Einsatz von Funknav bei VFR und CVFR</p>	<p>PPL(A) , CVFR, VFRN, JAR/FCL</p> <p>Funk-Nav- Fragen</p> <p>PPL-A und CVFR</p>	
<p><b>20.02.2010</b> 13:15-16:30 Hubert Schmid</p> <p>Hermann Köhl Schule in Pfaffenhofen</p>	<p>Funknavigation CVFR/NVFR</p>	<p>Funknav Verfahren CVFR und NVFR</p> <p>Übungen</p>	<p>PPL-A und CVFR</p>	

Ende des geplanten Kursverlaufes, in Pfaffenhofen

### Funksprechkurse BZF I und II

*Termine für den Funksprechkurs unter Vorbehalt – Bestätigung für den Kurs und Prüfungstermin erfolgt noch! Informationen über Hermann Walter*

<b>Anfang März 2009</b> Dieter Maier ganztägig im Hotel Post in Schwaighofen	Luftrecht ; Flugfunk; Funknavigation und Flugsicherung	Funksprechkurs auch für Aufbau von BZF II auf BZFI	Richtlinien Lehrbuch/Broschüre Sprechfunk CVFR-Katalog	
Ab 13. oder 20.01.2010 An 6 Abenden von 18:00 Uhr bis 22:00 Uhr Flugplatz Erbach Anmeldung bei Eberhard Sauter in Erbach Tel: 07305 22584 Mobil 0170 3233915	Luftrecht ; Flugfunk; Funknavigation und Flugsicherung	Funksprechkurs auch für Aufbau von BZF II auf BZFI	Richtlinien Lehrbuch/Broschüre Sprechfunk CVFR-Katalog	
Funkprüfung bei der Bundesnetzagentur				
<b>in München am:</b>				

Ca einmal wöchentlich abends Übungsstunden gem . Ankündigung