

Kursorganisation: Kursleiter (DHT der SBA) Kurt Boppart
 Stv. Kursleiter (HT der SBA) Küde Frieden

Fächer / Fachlehrer:	Fach 010: Luftrecht und Verfahren	EASA Subject 1	Dagmar Hollerer / Balthasar Wicki
	Fach 020: Allgemeine Luftfahrzeugkenntnisse	EASA Subject 8	Res Wittwer / David Strasmann
	Fach 030: Flugleistung und Flugplanung	EASA Subject 7	Walter Vogel
	Fach 040: Menschliches Leistungsvermögen	EASA Subject 2	Nicole Vogel
	Fach 050: Meteorologie	EASA Subject 3	Walter Vogel
	Fach 060: Navigation	EASA Subject 9	Balthasar Wicki
	Fach 070: Betriebsverfahren	EASA Subject 6	René Erni
	Fach 080: Grundlagen des Fluges	EASA Subject 5	Kai Steglich
	Fach 090: Kommunikation VFR	EASA Subject 4	Dagmar Hollerer
	Voice (Praxis, ballonspezifisch)		Dagmar Hollerer

Grundlagen für den Kursbeginn

Grundlagentraining

Bei den meisten Ballonflugschülern liegt die Schulzeit schon etwas länger zurück. Die Grundlagen der Schulbildung weisen Lücken auf und müssen vor Kursbeginn aufgefrischt werden. Dazu gibt es auf unserer Lernplattform Moodle, ein Grundlagentraining. Das sind ca. 50 Fragen, welche so oft durchgenommen werden können, wie man will. Ziel ist, die darin enthaltenen Grundlagen wieder zu stärken. Ist der Anwärter fit, kann er den Grundlagentest ablegen, welcher 20 Fragen mit ähnlichem Inhalt umfasst. Das gibt uns einen Hinweis über den Wissensstand der Schüler.

Grundlagen Schulung durch den Praxisfahrlehrer

Jeder Theorieschüler braucht einen Praxisfahrlehrer. Wer noch keinen ausgewählt hat, kann sich beim Sekretariat der SBA melden. Mit diesem Praxis Fahrlehrer sollen möglichst vor Kursbeginn zwei Schulfahrten unternommen werden. Ziel ist, das Ballonmaterial kennen zu lernen und erste Praxiserfahrung zu sammeln, welche in der Theorie hilfreich ist.

Theoriekurs Samstage, Lerngruppe Dienstags und selbständiges Lernen

Datum	Tag	Ort	Vormittag (08:00-11:30)	Nachmittag (12:30-16:00)	Lerngruppe Abend (in der Regel 19:30-21:30)
18.11.2023	Sa	GAC	Einführung Kurs 2023/24 / Kurt Boppart	010 - Luftrecht 1 / ICAO Karte (Dagmar Hollerer)	
20.-26.11.2023	KW47		Selbständiges lernen Fächer 010 / 080 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
28.11.2023	Di		Lerngruppe Zoom		
					010 - Luftrecht
02.12.2023	Sa	GAC	050 - Meteorologie 1 (Walter Vogel)	010 - Luftrecht 2 (Balthasar Wicki)	
04.-10.12.2023	KW49		Selbständiges lernen Fächer 010 / 050 / 080 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
12.12.2023	Di		Lerngruppe Zoom		
					080 - Grundlagen des Fluges
16.12.2023	Sa	GAC	080 - Grundlagen des Fluges 2 (Kai Steglich)	050 - Meteorologie 2 (Walter Vogel)	
25.-31.12.2023	KW52		Selbständiges lernen Fächer 010 / 050 / 080 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
02.01.2024	Di		Lerngruppe Zoom		
					050 - Meteorologie
06.01.2024	Sa	GAC	060 - Navigation 1 (Balthasar Wicki)	020 - Allgemeine Luftfahrzeugkenntnisse 1 (Res Wittwer)	
08.-14.01.2024	KW02		Selbständiges lernen Fächer 010 / 020 / 050 / 060 / 080 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
16.01.2024	Di		Lerngruppe Zoom		
					060 - Navigation
20.01.2024	Sa	GAC	040 - Menschl. Leistungsvermögen 1 (Nicole Vogel)	020 - Allgemeine Luftfahrzeugkenntnisse 2 (David Strasmann)	
22.-28.01.2024	KW04		Selbständiges lernen Fächer 010 / 020 / 040 / 050 / 060 / 080 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
30.01.2024			Lerngruppe Zoom		
					020 - Allgemeine Luftfahrzeugkenntnisse
03.02.2024	Sa	GAC	090 - Kommunikation 1 (Dagmar Hollerer)	060 - Navigation 2 (Balthasar Wicki)	
05.-11.02.2024	KW06		Selbständiges lernen Fächer 010 / 020 / 040 / 050 / 060 / 080 / 090 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
13.02.2023	Di		Lerngruppe Zoom		
					040 - Menschl. Leistungsvermögen
17.02.2024	Sa	GAC	030 - Flugleistung und Flugplanung 1 (Walter Vogel)	070 - Betriebsverfahren 1 (René Erni)	
19.-25.02.2024	KW08		Selbständiges lernen Fächer 010 / 020 / 030 / 040 / 050 / 060 / 070 / 080 / 090 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		
27.02.2024	Di		Lerngruppe Zoom		
					090 - Kommunikation
02.03.2024	Sa	GAC	090 - Kommunikation 2 (Dagmar Hollerer)	030 - Flugleistung und Flugplanung 2 (Walter Vogel)	
04.-10.03.2024	KW10		Selbständiges lernen Fächer 010 / 020 / 030 / 040 / 050 / 060 / 070 / 080 / 090 inkl. Moodle Training. Minimal 10 Stunden		

4 Tage Fokussieren mit Übernachtung

13.03.2024	Mi	offen	040 - Menschl. Leistungsvermögen 2 (Nicole Vogel)	010 - Luftrecht 3 (Balthasar Wicki)	040 - Menschl. Leistungsvermögen 010 - Luftrecht
14.03.2024	Do	offen	050 - Meteorologie 3 (Walter Vogel)	060 - Navigation 3 (Balthasar Wicki)	050 - Meteorologie 060 - Navigation
15.03.2024	Fr	offen	070 - Betriebsverfahren 2 (René Erni)	030 - Flugleistung und Flugplanung 3 (Walter Vogel)	070 - Betriebsverfahren 030 - Flugleistung und Flugplanung

Repetition und Prüfungen

16.03.2024	Sa	offen	Vorprüfung alle Fächer (Kurt Boppart)	Repetition was noch nötig ist Alle	
26.03.2024	ca.	BAZL	Bazl Prüfung alle Fächer Illnau / Ittigen		
29.03.-05.04.2024	KW13-14 (Ostern)		Repetieren der noch offenen Fächer		
06.04.2024	Sa	GAC	Repetition was noch nötig ist Je nach Fächer	Repetition was noch nötig ist Vorprüfung 2	
15.04.2024	ca.	BAZL	Bazl Prüfung noch offene Fächer Illnau / Ittigen		

(Voice Praxis, ballonspezifisch) Dagmar Hollerer

Im Anschluss an die abgeschlossenen Theorie Fächer wird die praktische Voice Ausbildung in Englischer Sprache bei Dagmar Hollerer durchgeführt.

Kurstermine können mit Dagmar direkt abgesprochen werden.

Dagmar Hollerer, Neuschwendli 15, 9038 Rehetobel, 078 684 30 60, hollerer@blueemail.ch

Ausbildungsorte: GAC General Aviation Center, Flughafen Zürich, 8302 Kloten
 Remote [per Zoom-Meeting](#)

Feiertage Karfreitag und Osterwochenende

Fr 29.03.2024 - Mo 01.04.2024