

LAUSANNE AEROCLUB

PROGRAMME DES COURS THEORIQUES PPL COURS DU SOIR – AUTOMNE/HIVER 2022-2023

Lieu Salle de théorie GVM, aéroport Lausanne-Blécherette – ou Visio-conférence

Horaire 18h30 à 21h00 environ.

Commentaire Le principe de 2 à 3 soirées par semaine a été établi pour répondre à une demande de plus en plus marquée de pouvoir effectuer sa formation dans un temps très court. Il est cependant possible :

- De suivre certaines branches de votre choix durant la 1^{ère} session, puis le reste lors de la session suivante

ou

- Toute autre combinaison de votre choix, d'entente avec l'Ecole

Par contre, il est vivement conseillé de suivre les cours suivants durant la même session :

- Droit aérien
- Navigation - Radionavigation
- Préparation de vol et performances

Le/la candidat(e) qui cesse de suivre les cours théoriques n'a droit à aucun remboursement, même partiel de ceux-ci.

Examen / pré-examen :

L'inscription à l'examen officiel de l'Ofac ne peut se faire qu'après avoir suivi l'entier du cours et subi avec succès les pré-examens.

En ce qui concerne les pré-examens, ceux-ci auront lieu sur 2 soirées :

1 soirée : branches 10 à 40

1 soirée : branches 50 à 90

Les cours théoriques sont considérés comme accomplis, si l'étudiant(e) a suivie au moins 75 % des cours théoriques et a réussi l'examen final interne (pré-examen) de toutes les branches.

Les pré-examens sont considérés comme réussis, pour autant que le score minimum de 75 % à chaque branche, soit atteint ; les branches n'étant pas compensatoires ! Si ce score mini n'est pas atteint, l'inscription à l'examen de l'Ofac est IMPOSSIBLE !

Tout cours et pré-examen demandé en dehors du programme ci-dessous sera facturé selon le tarif en vigueur.

BRANCHES

OUVRAGES, MATERIEL DE COURS

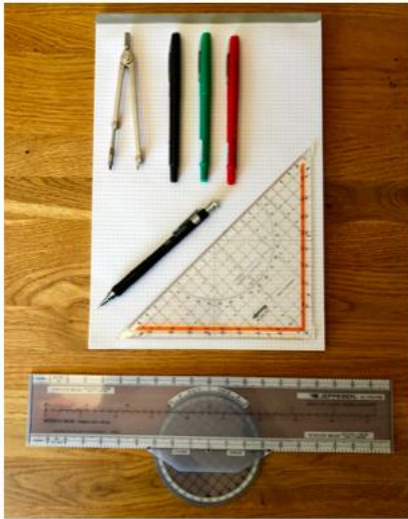
10	Droit aérien (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
20	Connaissance générale des aéronefs (7 soirées) (16 heures minimum)	classeur BAK
30	Préparation de vol et performances (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
40	Performances humaines (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
50	Météorologie (7 soirées) (16 heures minimum)	classeur BAK + code météo
60	Navigation (8 soirées) (16 heures minimum)	idem + AIP Vol. II + Plotter et règle 6'
70	Procédures opérationnelles (5 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
80	Principe du vol (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
90	Radiotéléphonie (5 soirées) (12 heures minimum)	idem + AIP Vol. II

EXAMEN PPL

Branches	Durée/q.	Matériel autorisé	
10	Droit aérien	17 min/12 questions	aucun
20	Connaissance générale aéronefs	20 min/16 questions	aucun
30	Préparation de vol et performances	55 min/16 questions	carte OACI Suisse
40	Performances humaines	15 min/12 questions	aucun
50	Météorologie	20 min/16 questions	aucun
60	Navigation	45 min/16 questions	carte OACI Suisse
70	Procédures opérationnelles	17 min/12 questions	aucun
80	Principe du vol	17 min/12 questions	aucun
90	Radiotéléphonie	8 min/8 questions	aucun

Lausanne aéroclub vous souhaite plein succès pour vos cours !

Matériel - Cours Navigation



Manuel VFR (achat initial)

Manuel VFR version papier; format A5, classeur, contenu complet et abonnement annuel aux mises à jour du contenu inclus.

L'abonnement inclut également la carte OACI Suisse et Liechtenstein ainsi que la carte TMA pour les aéroports de Zurich et Genève. Idéal pour un premier achat de manuel VFR.

(frais de port et d'emballage non inclus)

CHF 151.50

incl. VAT, [shipping costs apply](#)

<https://www.aimshop-skyguide.ch/français/vfr-manual/>

Séances information : **29 juin 18h30**
 23 août 18h30

JOUR	DATE	MATIERE	INSTRUCTEURS
------	------	---------	--------------

Semaine 35

LUNDI	29.08.22	010	Droit aérien	Roberto Calderone
MARDI	30.08.22	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	01.09.22	060	Navigation	Alain Wagnières

Semaine 36

LUNDI	05.09.22	010	Droit aérien	Roberto Calderone
MARDI	06.09.22	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	08.09.22	060	Navigation	Alain Wagnières

Semaine 37

LUNDI	12.09.21	010	Droit aérien	Roberto Calderone
MARDI	13.09.21	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	15.09.21	060	Navigation	Alain Wagnières

Semaine 38

MARDI	20.09.22	010	Droit aérien	Roberto Calderone
MERCREDI	21.09.22	060	Navigation	Alain Wagnières
JEUDI	22.09.22	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 39

LUNDI	26.09.21	061	R-Navigation	Mathieu Monney
MARDI	27.09.21	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	29.09.21	080	Principe du vol	Charles Super

Semaine 40

LUNDI	03.10.21	061	R-Navigation	Mathieu Monney
MARDI	04.10.21	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	06.10.21	080	Principe du vol	Charles Super

Semaine 41

LUNDI	10.10.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
MARDI	11.10.22	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet
JEUDI	13.10.22	061	R-Navigation	Mathieu Monney

Semaine 42 (vacances scolaires)

LUNDI	19.10.22	RESERVE		
MARDI	18.10.22	RESERVE		
JEUDI	20.10.22	RESERVE		

Semaine 43 (vacances scolaires)

LUNDI	24.10.22	RESERVE		
MARDI	25.10.22	RESERVE		
JEUDI	27.10.22	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

Semaine 44

LUNDI	31.10.22	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	01.11.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	03.11.22	061	R-Navigation	Mathieu Monney

Semaine 45

LUNDI	07.11.22	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	08.11.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	10.11.22	COURS TECHNIQUE		Charles Super

Semaine 46

LUNDI	14.11.22	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	15.11.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli

JEUDI	17.11.22	080	Principe du vol	Charles Super
-------	----------	-----	-----------------	---------------

Semaine 47

LUNDI	21.11.22	030	Préparation de vol et performance	Robert Torday
MARDI	22.11.22	030	Préparation de vol et performance	Robert Torday
JEUDI	24.11.22	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

Semaine 48

LUNDI	28.11.22	030	Préparation de vol et performances	Robert Torday
MARDI	29.11.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	01.12.22	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

Semaine 49

LUNDI	05.12.22	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	06.12.22	030	Préparation de vol et performances	Robert Torday
JEUDI	08.12.22	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

Semaine 50

LUNDI	12.12.22	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	13.12.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	15.12.22	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

Semaine 51

LUNDI	19.12.22	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
MARDI	20.12.22	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	22.12.22	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

Bonnes fêtes de fin d'année !!

Semaine 2

LUNDI	09.01.23	080	Principe du vol	Charles Super
MARDI	10.01.23	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
JEUDI	12.01.23	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

Semaine 3 REVISIONS PERSONNELLES

Semaine 4

LUNDI	23.01.23	branches 10, 20, 30, 40	Yves Christen
JEUDI	26.01.23	branches 50, 60, 70, 80, 90	Yves Christen

Examen OFAC :

Lausanne, le 19.06.22/YC

COURS THEORIQUES