

LAUSANNE AEROCLUB

PROGRAMME DES COURS THEORIQUES PPL COURS DU SOIR – HIVER/PRINTEMPS 2025

Lieu Salle de théorie Lausanne Aeroclub aéroport Lausanne-Blécherette

Horaire 18h30 à 21h00 environ et éventuellement quelques samedi matin de 10 à 12h00 env.

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
- 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

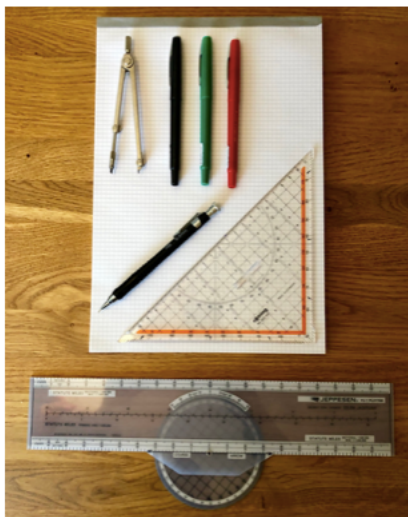
10	Droit aérien (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
20	Connaissance générale des aéronefs (7 soirées) (16 heures minimum)	classeur BAK
30	Préparation de vol et performances (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK, carte OACI Suisse
40	Performances humaines (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur 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' carte OACI Suisse
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)	classeur BAK

EXAMEN PPL

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

Le Lausanne Aeroclub 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/>

DISPONIBLE EN LIGNE UNIQUEMENT

Séances information : 14.12.24 à 10H00, le 21.12.24 à 0900, le 11.01.25 à 14h00 et le 18.01.25 à 10h00

JOUR	DATE	MATIERE	INSTRUCTEURS	
Semaine 5				
LUNDI	27.01.25	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	28.01.25	010	Droit aérien	Roberto Calderone
JEUDI	30.01.25	060	Navigation	Alain Wagnières
Semaine 6				
LUNDI	03.02.25	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	04.02.25	010	Droit aérien	Roberto Calderone
JEUDI	06.02.25	060	Navigation	Alain Wagnières
Semaine 7				
LUNDI	10.02.25	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	11.02.25	010	Droit aérien	Roberto Calderone
JEUDI	13.02.24	Soirée technique		Charles Super
Semaine 8 (relâches)				
LUNDI	17.02.25	RESERVE		
MARDI	18.02.25	RESERVE		
JEUDI	20.02.25	060	Navigation	Alain Wagnières
Semaine 9				
LUNDI	24.02.25	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	25.02.25	061	Radionavigation	Mathieu Monney
JEUDI	27.02.25	060	Navigation	Alain Wagnières

Semaine 10

LUNDI	03.03.25	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	04.03.25	061	Radionavigation	Mathieu Monney
JEUDI	06.03.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 11

LUNDI	10.03.25	010	Droit aérien	Roberto Calderone
MARDI	11.03.25	061	Radionavigation	Mathieu Monney
JEUDI	13.03.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 12

LUNDI	17.03.25	080	Principe du vol	Charles Super
MARDI	18.03.25	061	Radionavigation	Mathieu Monney
JEUDI	20.03.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 13

LUNDI	24.03.25	080	Principe du vol	Charles Super
MARDI	25.03.25	030	Préparation de vol et perfo	Robert Torday
JEUDI	27.03.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 14

LUNDI	31.03.25	080	Principe du vol	Charles Super
MARDI	01.04.25	030	Préparation de vol et perfo	Robert Torday
JEUDI	03.04.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 15

LUNDI	07.04.25	080	Principe du vol	Charles Super
MARDI	08.04.25	030	Préparation de vol et perfo	Robert Torday
JEUDI	10.04.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

Semaine 16 (vacances scolaires)

LUNDI	14.04.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi
MARDI	15.04.25	030	Préparation de vol et perfo	Robert Torday
JEUDI	17.04.25	020	Connaissance avions	Alexandre Piguet

VENDREDI SAINT

Semaine 17 (vacances scolaires) (Lundi de Pâques)

MARDI	22.04.25	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
MERCREDI	23.04.25	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
JEUDI	24.04.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi

Semaine 18

LUNDI	28.04.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi
MARDI	29.04.25	040	Performances humaines	Damien Dietrich
JEUDI	01.05.25	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

Semaine 19

LUNDI	05.05.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi
MARDI	06.05.25	040	Performances humaines	Damien Dietrich
JEUDI	08.05.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi

Semaine 20

LUNDI	12.05.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi
MARDI	13.05.25	040	Performances humaines	Damien Dietrich
JEUDI	15.05.25	050	Météorologie	Guillaume Baldi

Semaine 21

LUNDI	19.05.25	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
MARDI	20.05.25	040	Performances humaines	Damien Dietrich
JEUDI	22.05.25	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

Semaine 22 Révisions personnelles

Semaine 23 - 24

Pré-examen branches 10-40	Yves Christen
Pré-examen branches 50-90	Yves Christen

Examen OFAC :

Lausanne, le 21.11.2024/YC