

# LAUSANNE AEROCLUB

## PROGRAMME DES COURS THEORIQUES PPL COURS DU SOIR – AUTOMNE/HIVER 2021-2022

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

Horaire 19h00 à 21h30 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<sup>ère</sup> 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

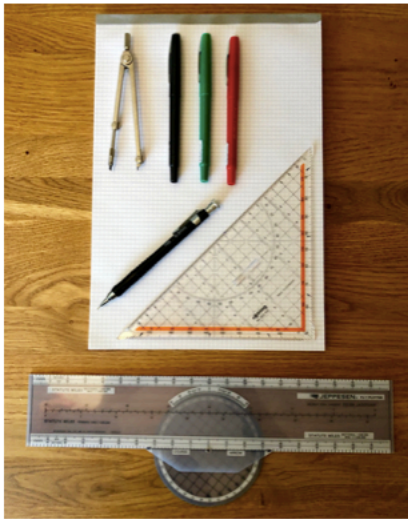
10	Droit aérien (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
20	Connaissance générale des aéronefs (7 soirées) (16 heures minimum)	classeur BAK
30	Préparation de vol et performances (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
40	Performances humaines (4 soirées) (8 heures minimum)	classeur BAK
50	Météorologie (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**  
   **24 août 18h30**

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

**Semaine 35**

LUNDI	30.08.21	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	31.08.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	02.09.21	080	Principe du vol	Charles Super

**Semaine 36**

LUNDI	06.09.21	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	07.09.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	09.09.21	080	Principe du vol	Charles Super

**Semaine 37**

LUNDI	13.09.21	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	14.09.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	16.09.21	080	Principe du vol	Charles Super

**Semaine 38**

MARDI	21.09.21	070	Procédures opérationnelles	François Emery
JEUDI	23.09.21		Cours technique	Charles Super
VENDREDI	24.09.21	RESERVE		

**Semaine 39**

LUNDI	27.09.21	070	Procédures opérationnelles	François Emery
MARDI	28.09.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	30.09.21	080	Principe du vol	Charles Super

### **Semaine 40**

LUNDI	04.10.21	RESERVE		
MARDI	05.10.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	07.10.21	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

### **Semaine 41**

LUNDI	11.10.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
MARDI	12.10.21	060	Navigation	Alain Wagnières
MERCREDI	13.10.21	060	Navigation	Alain Wagnières
JEUDI	14.10.21	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

### **Semaine 42** (*vacances scolaires*)

LUNDI	18.10.21	RESERVE		
MARDI	19.10.21	RESERVE		
JEUDI	21.10.21	RESERVE		

### **Semaine 43** (*vacances scolaires*)

LUNDI	25.10.21	RESERVE		
MARDI	26.10.21	RESERVE		
JEUDI	28.10.21	060	Navigation	Alain Wagnières

### **Semaine 44**

LUNDI	01.11.21	060	Navigation	Alain Wagnières
MARDI	02.11.21	020	Connaissance des aéronefs	Alexandre Piguet
JEUDI	04.11.21	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

### **Semaine 45**

LUNDI	08.11.21	010	Droit aérien	Michel Szazewics
MARDI	09.11.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	11.11.21	040	Performances humaines	Caroline Rouleau

### **Semaine 46**

LUNDI	15.11.21	061	Radionavigation	Grégory Weber
MARDI	16.11.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli

JEUDI	18.11.21	010	Droit aérien	Michel Staszewicz
-------	----------	-----	--------------	-------------------

**Semaine 47**

LUNDI	22.11.21	061	Radionavigation	Grégory Weber
MARDI	23.11.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	25.11.21	010	Droit aérien	Michel Staszewicz

**Semaine 48**

LUNDI	29.11.21	061	Radionavigation	Grégory Weber
MARDI	30.11.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	02.12.21	010	Droit aérien	Michel Staszewicz

**Semaine 49**

LUNDI	06.12.21	030	Préparation de vol et perf.	Pascal Badan
MARDI	07.12.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	09.12.21	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

**Semaine 50**

LUNDI	13.12.21	030	Préparation de vol et perf.	Pascal Badan
MARDI	14.12.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
JEUDI	16.12.21	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

**Semaine 51**

LUNDI	20.12.21	030	Préparation de vol et perf.	Pascal Badan
MARDI	21.12.21	050	Météorologie	Salvatore Dominelli
MERCREDI	22.12.21	090	Radiotéléphonie	Yves Christen

**Bonnes fêtes de fin d'année !!**

**Semaine 2**

LUNDI	10.01.22	030	Préparation de vol et perf.	Pascal Badan
MARDI	11.01.22	090	Radiotéléphonie	Yves Christen
JEUDI	13.01.22	061	Radionavigation	Grégory Weber

**Semaine 3 REVISIONS PERSONNELLES**

**Semaine 4**

LUNDI	24.01.22	branches 10, 20, 30, 40	Yves Christen
JEUDI	27.01.22	branches 50, 60, 70, 80, 90	Yves Christen

Examen OFAC : .....

Lausanne, le 28.08.20/YC

COURS THEORIQUES