



GROUPEMENT DE VOL A MOTEUR – LAUSANNE

PROGRAMME DES COURS THEORIQUES PPL COURS DU SOIR – HIVER/PRINTEMPS 2017

- Lieu Salle de théorie GVM, aéroport Lausanne-Blécherette
- Horaire 19h00 à 21h30 environ. Les cours durent 2 heures avec ou sans pause, en accord entre le formateur et les participants.
- 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 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 !

Une soirée supplémentaire sera organisée par la suite, pour les candidats(es) en échec.

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 (5 soirées)	Classeur BAK
20	Connaissance générale des aéronefs (5 soirées)	Classeur BAK
30	Préparation de vol et performances (5 soirées)	Classeur BAK
40	Performances humaines (3 soirées)	Classeur BAK
50	Météorologie (7 soirées)	Classeur BAK + code météo
60	Navigation (10 soirées)	BAK + AIP Vol II + plotter et règle 6'
70	Procédures opérationnelles (4 soirées)	classeur BAK
80	Principe du vol (5 soirées)	classeur BAK
90	Radiotéléphonie (3 soirées)	idem + AIP Vol. II

EXAMEN PPL

Branches	Durée	Matériel autorisé	
10	Droit aérien	20 min	aucun
20	Connaissance générale aéronefs	20 min	aucun
30	Préparation de vol et performances	60 min	Carte OACI Suisse
40	Performances humaines	20 min	aucun
50	Météorologie	20 min	aucun
60	Navigation	45 min	Carte OACI Suisse
70	Procédures opérationnelles	20 min	aucun
80	Principe du vol	20 min	aucun
90	Radiotéléphonie	20 min	aucun

Le GVM vous souhaite plein succès pour vos cours !

JOUR	DATE	MATIERE	INSTRUCTEURS
<i>Semaine 6</i>			
LUNDI	06.02.17	060 / Navigation	Wagnières
MARDI	07.02.17	010 / Droit aérien	Leclerc
JEUDI	09.02.17	Cours technique	Super
<i>Semaine 7</i>			
LUNDI	13.02.17	060 / Navigation	Wagnières
MARDI	14.02.17	010/ Droit aérien	Leclerc
JEUDI	16.02.17	050 / Météorologie	Dominelli
<i>Semaine 8 : Relâches</i>			
<i>Semaine 9</i>			
LUNDI	27.02.17	010 / Droit aérien	Leclerc
JEUDI	02.03.17	020 / Connaissance avions	Rabunal
VENDREDI	03.03.17	020 / Connaissance avions	Rabunal
<i>Semaine 10</i>			
LUNDI	06.03.17	020 / Connaissance avions	Rabunal
MARDI	06.03.17	020 / Connaissance avions	Rabunal
JEUDI	09.03.17	050 / Météorologie	Dominelli
<i>Semaine 11</i>			
LUNDI	13.03.17	020 / Connaissance avions	Rabunal
MARDI	14.03.17	060 / Navigation	Wagnières
JEUDI	16.03.17	050 / Météorologie	Dominelli
<i>Semaine 12</i>			
LUNDI	20.03.17	060 / Navigation	Wagnières
MARDI	21.03.17	010 / Droit aérien	Leclerc
JEUDI	23.03.17	050 / Météorologie	Dominelli
<i>Semaine 13</i>			
LUNDI	27.03.17	060 / Navigation	Wagnières
Mardi	28.03.17	010 / Droit aérien	Leclerc
JEUDI	30.03.17	080 / Principe du vol	Clergue

Semaine 14

LUNDI	03.04.17	080 / Principe du vol	Clergue
MARDI	04.04.17	040 / Performances humaines	Daenzer
JEUDI	06.04.17	050 / Météorologie	Dominelli

Semaine 15

LUNDI	10.04.17	040 / Performances humaines	Daenzer
MARDI	11.04.17	060 / R-Navigation	Weber
JEUDI	13.04.17	050 / Météorologie	Dominelli

Semaine 16

MARDI	18.04.17	060 / R-Navigation	Weber
MERCREDI	19.04.17	080 / Principe du vol	Clergue
JEUDI	20.04.17	050 / Météorologie	Dominelli

Semaine 17

LUNDI	24.04.17	030 / Préparation de vol et performances	Badan
MARDI	25.04.17	060 / R-Navigation	Weber
JEUDI	27.04.17	070 / Procédures opérationnelles	Emery

Semaine 18

LUNDI	01.05.17	080 / Principe du vol	Clergue
MARDI	02.05.17	060 / R-Navigation	Weber
JEUDI	04.05.17	070 / Procédures opérationnelles	Emery

Semaine 19

LUNDI	08.05.17	080 / Principe du vol	Clergue
MARDI	09.05.17	060 / R-Navigation	Weber
JEUDI	11.05.17	070 / Procédures opérationnelles	Emery

Semaine 20

LUNDI	15.05.17	090 / Radio téléphonie	Sel
-------	----------	------------------------	-----

MARDI 16.05.17 030 / Préparation de vol et performances Badan
JEUDI 18.05.17 070 / Procédures opérationnelles Emery

Semaine 21

LUNDI 22.05.17 090 / Radiotéléphonie Sel
MARDI 23.05.17 030 / Préparation de vol et performances Badan
MERCREDI 24.05.17 040 / Performances humaines Daenzer

Semaine 22

LUNDI 29.05.17 090 / Radiotéléphonie Sel
MARDI 30.05.17 030 / Préparation de vol et performances Badan
JEUDI 01.06.17 030 / Préparation de vol et performances Badan

Semaine 23

MARDI 06.06.17 Pré-examen : branches 10 à 40 Christen/Weber
JEUDI 08.06.17 Pré-examen : branches 50 à 90 Christen/Weber

Examen OFAC
XX

Pré-exa de rattrapage :

Lausanne, le 25.10.16/YC