

DTO

FORMATION LAPL(A)

LIVRET STAGIAIRE LAPL(A) FORMATION THEORIQUE & PRATIQUE

MODELE PROPOSE PAR





Livret de progression

LAPL(A)

Stagiaire

Nom & Prénom

Numéro de téléphone (portable)

Contenu du livret de formation :

- Liste des révisions
- Liste des pages en vigueur
- État civil, instructeurs référant, documents associés au livret stagiaire
- Suivi de la formation théorique
- Suivi de la formation pratique :
 - briefings longs
 - o fiches de vols, apprentissage
 - fiches de vols, contrôle de progression
- Bilan de formation
- Validation des leçons



LISTE DES REVISIONS						
REVISION	VERSION	DATE	PAGES MODIFIEES	NO.	TES	
0	1	17/04/2018	INITIAL	INIT	TAL	
	Lis	STE DES PAGES	EN VIGUEUR			
GES	TION	GENE	RALITES	THEORIQUE		
Page	Date	Page	Date	Page	Date	
TITRE 1	17/04/2018	GEN 1	17/04/2018	THO 1	17/04/2018	
TITRE 2	17/04/2018					
LPV 1	17/04/2018					
PPAT	TIQUE	RI	ILAN			
Page	Date	Page	Date			
PRT 1	17/04/2018	BLN 1	17/04/2018			
PRT 2	17/04/2018	BLN 2	17/04/2018			
PRT 3	17/04/2018					
PRT 4	17/04/2018					

Apprentissage:

Les pages PRT 2 & 3 se composent de 3 fiches de vols chacune permettant d'assurer le suivi de l'apprentissage. Ces 2 pages seront reproduites (impression recto / verso facilité) autant que nécessaire pour couvrir l'intégralité de la formation. L'instructeur numérotera les pages au fur et à mesure.

Contrôle de progression :

La page PRT 4 se compose de 3 fiches de vols permettant d'assurer le suivi des contrôles de progression (« contrôles de compétences »). Une seule feuille doit suffire pour une progression normale, si davantage de vols de contrôle de progression s'avèrent nécessaires, l'instructeur reproduira cette feuille au besoin. L'instructeur numérotera les pages au fur et à mesure.



	État civil					
Stagiaire						
Nom & Prénom						
Date de naissance						
Lieu de naissance						
Nationalité						
Adresse						
Téléphone						
Email						
Personne à conta	acter en cas d'ac	cident				
Nom & Prénom						
Adresse						
Téléphone						
Email						
	ln	structeurs référai	nts			
Instruc	teurs	Phase	1 ^{er} module	Dernier module		
Documents associés au livret stagiaire LAPL						
□ Attestation particular□ Copie du cer	 Attestation parentale si mineur et/ou contrat de formation Copie du certificat médical (requis avant tout vol solo supervisé) 					



Formation théorique

Formation theorique					
Apprentissage & Révisio			ons Élève :		
Cours		Référence	Date	Instructeur	Signature
Présentation de formation	la	FTN			
	, ,	CA1			
Connaissance a	eronef	CA2			
Principe du vol		A1			
Aérodynamique		A2			
Dámlam antation		R1			
Réglementation		R2			
		M1			
Météorologie		M2			
		M3			
		N1			
Navigation		N2			
		N3			
Procédures		P1			
opérationnelles, performance		P2			
Communication	VFR	СОМ			
Facteurs humai	20	FH1			
racteurs numaii	IIS	FH2			
	Examer	1	Date	Dernier score	Signature Instructeur
	Réglementation				
	Perform	ance humaine			
	Météorologie Communication				
Entraînement					
aux examens	camens Connaiss	sance e de l'aéronef			
	Principe				
	Navigati	on			
	Perform préparat	ance et ion du vol			
	Procédu opératio	res			



Formation pratique LAPL Élève : **Briefings longs Signature Briefing long** Référence Date Instructeur Phase « maniabilité » Mise en œuvre BL 1 BL 3 Principe du vol Utilisation au sol Virages BL 5 Décrochage, vrilles et BL8 positions inusuelles Pannes BL 14 Phase « navigabilité » BL 25 Navigation Radionavigation **BL 26** Application au voyage **BL 28** Phase « perfectionnement » Test LAPL(A) BL 37



LIVRET STAGIAIRE LAPL(A) – PRT 2 REV 0 – VERSION 1 – 17 AVRIL 2018

te l		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée)	☐ E (Entraînement)
Date		Leçon n° Ref :	☐ S (Satisfaisant)
	Туре	« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	<u> </u>
Avion	Immat.		
₹	miniat.		
	DC Total DC		
S			
sage	Att DC / Total Att DC		
rris	CDB Total CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
Atte		TM □N/A □I□S□P	
HDV et Atterrissages	Att CDB / Total Att CDB	AM DNA DI DS DP	
Ŧ	Total Att Total HDV	RM & ADM □ N/A □ I □ S □ P SA □ N/A □ I □ S □ P	
	Total IID	CFIT N/A I S P	
		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
Mé			
Date		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée)	☐ E (Entraînement)
Da		Leçon n° Ref :	☐ S (Satisfaisant)
_	Туре	« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	
Avion	Immat.		
Á			
	DC Total DC		
es	Att DC / Total Att DC		
sag	All DO / Total All DO		
et Atterrissages	CDB Total CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
Att		TM □ N/A □ I □ S □ P	
> et	Att CDB / Total Att CDB	AM	
HDV	Total Att Total HDV	SA NA I S P	
		CFIT N/A DI DS DP	
_		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
Ž			
		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée)	
Date			☐ E (Entraînement)
٥		Leçon n° Ref :	□ S (Satisfaisant)
_	Туре	« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	
Avion	Immat.		
	7.100		
	DC Total DC		
ges	Att. DC / Total Att DC		
issa			
HDV et Atterrissages	CDB Total CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
et Ai	Att CDB / Total Att CDB	TM □ N/A □ I □ S □ P AM □ N/A □ I □ S □ P	
Δ		RM & ADM N/A I S P	
I	Total Att. Total HDV	SA	
		214// 21 20 21	Staginira (cianatura)
٥		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
	Compétences non techniques	TM: gestion charge travail - AM: gestion automatismes - RM & A	DM : risques et prise décision
	(Grille basée sur le « SRM »)	SA : conscience situation - CFIT : conscience CFIT (Control	
I E	ormation LAPL(A) - Apprent	issage Élève	Page n°



LIVRET STAGIAIRE LAPL(A) – PRT 3 REV 0 – VERSION 1 – 17 AVRIL 2018

te		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée	e) □ E (Entraînement)
Date		Leçon n° Ref :	☐ S (Satisfaisant)
	Туре	« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	<u> </u>
Avion	Immat.		
á	illinat.		
	DC Total DC		
Se	A# DC /T-4-I A# DC		
sage	Att DC / Total Att. DC		
HDV et Atterrissages	CDB Total CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
Atte		TM	
/ et	Att CDB / Total Att CDB	AM DN/A DI DS DP	
Ŧ	Total Att Total HDV.	RM ADM	
	Total Att	CFIT N/A I S P	
		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
Mé			
Date		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée	e) □ E (Entraînement)
Da		Leçon n° Ref :	☐ S (Satisfaisant)
_	Туре	« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	
Avion	Immat.		
⋖			
	DC Total DC		
es	Att DC / Total Att. DC		
ssag			
et Atterrissages	CDB Total CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
t Att	Att CDB / Total Att. CDB	TM	
HDV e	All ODD / Total All. ODD	AM	
Ξ	Total Att Total HDV	SA	
		3.00 31 30 31	
٥		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
_			
-		Numéro de module (ou compétence spécifique étudiée)
Date		Leçon n° Ref :	' □ E (Entraînement)
	Туре	,	☐ S (Satisfaisant)
Avion		« Compétences techniques » - Commentaires éventuels	
Avi	Immat.		
	DC Total DC		
	Att DC / Total Att DC		
>	CDB Total. CDB	« Compétences non techniques » Commentaires éventuels	
HDV		TM N/A DIDS DP	
	Total CDB / Total Att CDB	AM □N/A □I□S□P	
	Total Att Total HDV	RM ADM	
		CFIT N/A I S P	
		Instructeur (trigramme + signature)	Stagiaire (signature)
Météo			
Mé			
	Compátanos tarti	TM : goation charge traveil AM : marting and an all and a section and a	ADM : ringuas at prize attain
	Compétences non techniques (Grille basée sur le SRM)	TM : gestion charge travail - AM : gestion automatismes - GM & . SA : conscience de la situation - CFIT : conscience du CFIT (Co	nisques et prise decision ו אום. Ontrolled Flight Into Terrain)
Ea	rmation LAPL(A) - Apprentis	ssage Élève	Page N°



LIVRET STAGIAIRE LAPL(A) – PRT 4 REV 0 – VERSION 1 – 17 AVRIL 2018

Date		Contrôle de compétence	□ « Lâché »□ « Navigation solo »□ « Test blanc LAPL »	☐ Insuffisant☐ Satisfaisant☐ Performant		
u	Туре	« Compétences techniques » -	Commentaires	.		
Avion	Immat.					
	DC Att. DC					
sages	Att DC / Total Att DC					
erris	CDB Total CDB	« Compétences non techniques »	Commentaires			
HDV et Atterrissages	Att CDB / Total Att CDB	TM				
Ϊ	Total HDV Total HDV.	SA NA ISP				
		CFIT N/A I S P Instructeur (trigramme +	signature)	Stagiaire (signature)		
, Q		mstructeur (urgramme +	signature <i>)</i>	Stagiane (Signature)		
Météo						
te		Contrôlo do comunitarso	□ « Lâché »	☐ Insuffisant		
Date		Contrôle de compétence	□ « Navigation solo »□ « Test blanc LAPL »	□ Satisfaisant□ Performant		
_	Туре	« Compétences techniques » - C	ommentaires	-		
Avion	Immat.					
	DC Total DC	4				
,,	DC TOTAL DC					
sages	Total DC / Total Att. DC					
et Atterrissages	CDB Total. CDB	« Compétences non techniques »	Commentaires			
t Atte	Att CDB / Total Att CDB	TM N/A I S P				
HDV e	All GDB / Total All GDB	AM □ N/A □ I □ S □ P RM ADM □ N/A □ I □ S □ P				
-	Total Att Total HDV	SA N/A I S P				
		Instructeur (trigramme +	I signature)	Stagiaire (signature)		
Météo						
ž						
			□ « Lâché »	☐ Insuffisant		
Date		Contrôle de compétence	□ « Navigation solo »□ « Test blanc LAPL »	☐ Satisfaisant☐ Performant		
	Туре	« Compétences techniques » -	Commentaires	- 1 CHOIMAIN		
Avion	Immat.	•				
^						
	DC Total DC					
HDV et Atterrissages	Att DC / Total Att DC					
tterri	CDB Total CDB	,	Commentaires			
et A	Att CDB / Total Att CDB	TM N/A IIS P AM N/A IIS P				
4DV 6		RM ADM □ N/A □ I □ S □ P SA □ N/A □ I □ S □ P				
	Total Att Total HDV.	SA □ N/A □ I □ S □ P CFIT □ N/A □ I □ S □ P				
		Instructeur (trigramme +	signature)	Stagiaire (signature)		
Météo						
	Compétences non techniques TM : gestion charge travail - AM : gestion automatismes - RM & ADM : risques et prise décision					
	(Grille basée sur le « SRM ») SA : conscience de la situation - CFIT : conscience du CFIT (Controlled Flight Into Terrain) Formation LAPL(A) - Contrôles de progression Élève Page N°					



	Bilan de forr	nation	Élève			
Formation théorique						
	Module		Obt	enu le	Certificat	théorique LAPL(A)
L(A)	Réglementation					obtenu le
	Performance humaine					
	Météorologie					
Théorique LAPL(A)	Communication					
rique	Connaissance générale d	e l'aéronef				
Théo	Principe du vol					
	Navigation					
	Performance et préparation du vol					
	Procédures opérationnelles					
		Formation	n pra	tique L	APL	
	Phases de progression		С	Date		emarques
(2	Contrôle de compétence « Lâché »					
PL(∕	« Lâché »					
Pratique LAPL(A)	Contrôle de compétence « Navigation solo »					
atiqı	« 1 ^{ère} Navigation solo »					
Pr	Contrôle de compétence « Test blanc LAPL »					
	Test LAPL					
Heures de vol						
	HDV, hors test LAPL(A)	Double comma	ande	Solo sup	ervisé (CDB)	Total
0	Local					
Heures de vol	Navigation					
eures	Total					
Ĭ	Atterrissages					
	Simulateur					



Valida	ation des leçons LAPL Élève	
Leçon	Sujet	Acquis ☑
1	Mise en œuvre, roulage et vol d'accoutumance	
2	Assiette - inclinaison - ligne droite	
3	Utilisation du moteur et compensation	
4	Alignement et décollage	
5	Assiette – trajectoire / assiette – vitesse	
6	Relations puissance – vitesse – incidence	
7	Contrôle du cap	
8	Palier, montée et descente. Symétrie du vol	
9	Virages en palier, montée et descente. Symétrie du vol	
10	Relation dans le virage	
11	Vent et trajectoire sol	
12	Vol lent	
13	Changement de configuration	
14	Chargement, centrage et stabilité longitudinale	
15	Approche à 1.3 vs et approche interrompue	
16	Atterrissage	
17	Circuit d'aérodrome	
18	Décrochage	
19	Sortie de virage engagé	
20	Pannes en phase de décollage	
21	Virages à grande inclinaison	
22	Le lâché	
23	Décollages et montées adaptés	
24	Approches et atterrissages adaptés	
25	Interruption volontaire du vol	
26	Le vol moteur réduit	
27	La vrille	
28	Procédures anormales et d'urgence	
29	Virage à forte inclinaison en descente moteur réduit	
30	L'estime élémentaire	
31	Le cheminement	
32	Navigation	
33	Application au voyage	
34	Radionavigation	
35	Égarement	
37	Utilisation du G.P.S. (GNSS)	