



LE THÉORIQUE
LAPL/PPL AVEC

aeroGLIGLI

LA FORMULE E-LEARNING AUTONOME

en partenariat avec



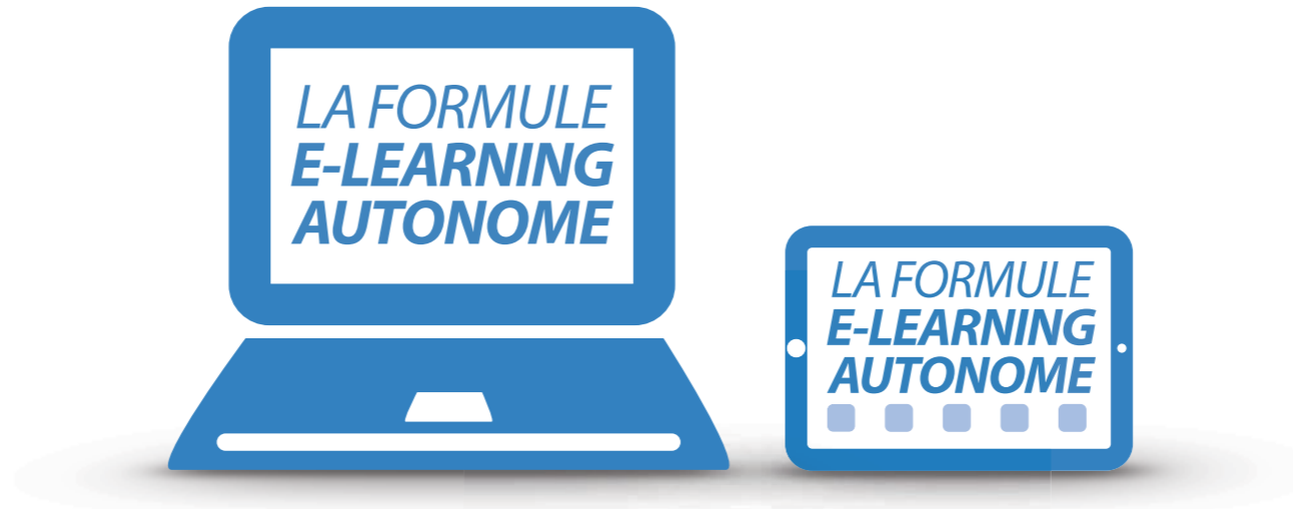
SOMMAIRE

L'équipe **AÉROGLIGLI** a le plaisir de vous proposer ce document de présentation de notre formation **E-LEARNING AUTONOME LAPL/PPL Avion** en partenariat avec l'Aéroclub du Royans Vercors

- **GÉNÉRALITÉS** *Page 1*
- **ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE** *Pages 2 à 13*
- **DURÉE & SUIVI DE LA FORMATION** *Pages 14 à 15*
- **ASSISTANCE PÉDAGOGIQUE** *Page 16*
- **GESTION DE VOTRE COMPTE** *Page 17*
- *Rubrique "Mes commentaires"* *Page 18*
- *Rubrique "Remise à zéro"* *Pages 19 à 20*
- **PRÉSENTATION À L'EXAMEN** *Pages 21 à 22*

aeroGLIGLI

Organisme de formation agréé DGAC FR.ATO.0221 propose



- **Apprentissage en ligne** du programme réglementaire de la formation théorique des licences LAPL / PPL accessible sur www.aerogligli.fr
- Formule dédiée **aux élèves pilotes** complémentaires des cours théoriques en salle.

Les élèves sont abonnés **individuellement ou par l'Aéroclub du Royans Vercors**.
L'aéroclub dispose d'un accès propre pour suivre la progression des élèves.
La recommandation à l'examen théorique est établie par **l'Aéroclub du Royans Vercors**.

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

www.aerogligli.fr



ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

La formation en ligne est réalisée à l'aide de la plateforme internet **AÉROGLIGLI** accessible sur un navigateur internet d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un smartphone à l'adresse **www.aerogligli.fr**

A découvrir en ligne « **LA VISITE GUIDÉE** »

La plateforme **AÉROGLIGLI** propose des cours, des exercices sous forme de quiz ou de QCM, des bases de données, des ressources associées (vidéos commentées, photos, liens internet), de rédiger des notes personnelles et de les archiver.

La formation en ligne est organisée **en 9 modules** où sont réparties les 9 épreuves de l'examen théorique.

Chaque module est constitué d'un nombre variable de cours.

L'examen théorique (sous forme de QCM) comporte **9 épreuves indépendantes** :

• Droit aérien (réglementation)	20 QCM	30 minutes
• Performance humaine	12 QCM	18 minutes
• Météorologie	20 QCM	30 minutes
• Communications	8 QCM	12 minutes
• Navigation	20 QCM	50 minutes
• Principes du vol	12 QCM	18 minutes
• Procédures opérationnelles	12 QCM	18 minutes
• Performance et préparation du vol	12 QCM	18 minutes
• Connaissance générale de l'aéronef	12 QCM	18 minutes

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Les 9 modules comportent les matières suivantes

Droit aérien



Réglementation/
Procédures ATC

Météorologie



Performance humaine



Communication



Performances



Préparation du vol
Masse & Centrage
Performances avion

Navigation



Navigation générale
Radionavigation
Planification
et suivi du vol

Principes du vol



Cellule, Systèmes,
Electricité, Moteurs,
Instrumentation
Equipements de secours

Connaissance aéronef



Procédures opérationnelles



ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Chaque cours est constitué d'un nombre variable d'**unités d'enseignement** notées **UE**.

L'organisation des cours en UE permet à l'élève d'appréhender les différentes notions d'un cours d'une manière progressive et modulaire.

La plupart des UE comporte soit un quiz interactif ou une série de QCM pour valider les connaissances acquises dans l'UE étudiée.

Exemple cours 6 Météorologie avec 12 unités d'enseignements et leurs couleurs codifiées*

MET06-UE01	MET06-UE02	MET06-UE03	MET06-UE04	MET06-UE05	MET06-UE06
MET06-UE07	MET06-UE08	MET06-UE09	MET06-UE10	MET06-UE11	MET06-UE12

* Détails codes couleurs page 8

Chaque unité d'enseignement comporte un nombre variable de **fiches illustrées**.

Exemple fiche illustrée et carroussel de fiches



ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Chaque **fiche illustrée** peut être affichée **plein écran** en sélectionnant le pictogramme associé.

À chaque **fiche illustrée** peut être associée **des vidéos commentées, des photos et des liens internet**.

Chaque fiche peut être l'objet d'une note personnelle rédigée par l'élève et archivée pour son usage propre.

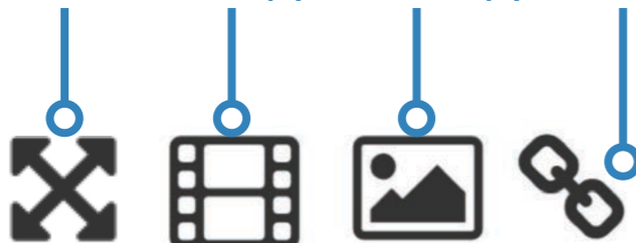
Chaque fiche peut être commentée par tous les élèves.

La modération des commentaires est assurée par l'équipe AÉROGLIGLI.

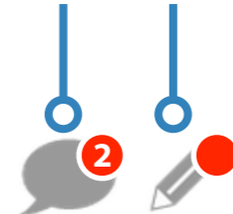
Le commentaire modéré est vu par l'ensemble des élèves.

Exemple des fonctionnalités associées à une fiche illustrée pictogrammes placés à gauche sous la fiche illustrée active

Plein écran Vidéo(s) Photo(s) Lien(s) internet



Commentaires Note personnelle



Carroussel des fiches
accès direct à chacune des fiches de l'UE

- fiche **étudiée**
- fiche **non étudiée**

Quiz interactif QCM

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Les intitulés des unités d'enseignement peuvent prendre une des 3 couleurs suivantes et renseigner sur la progression de l'apprentissage de l'élève :



Toutes les fiches
illustrées vues
ET
QCM associés
réussis à plus de 85%



Toutes les fiches
illustrées non vues
OU
QCM associés
réussis à moins de 85%



Unité d'enseignement
non abordée

Un temps minimal d'étude de chaque fiche est nécessaire également pour valider l'UE.

Un résumé de cours ou d'une partie d'un cours peuvent être proposés au téléchargement au format PDF.

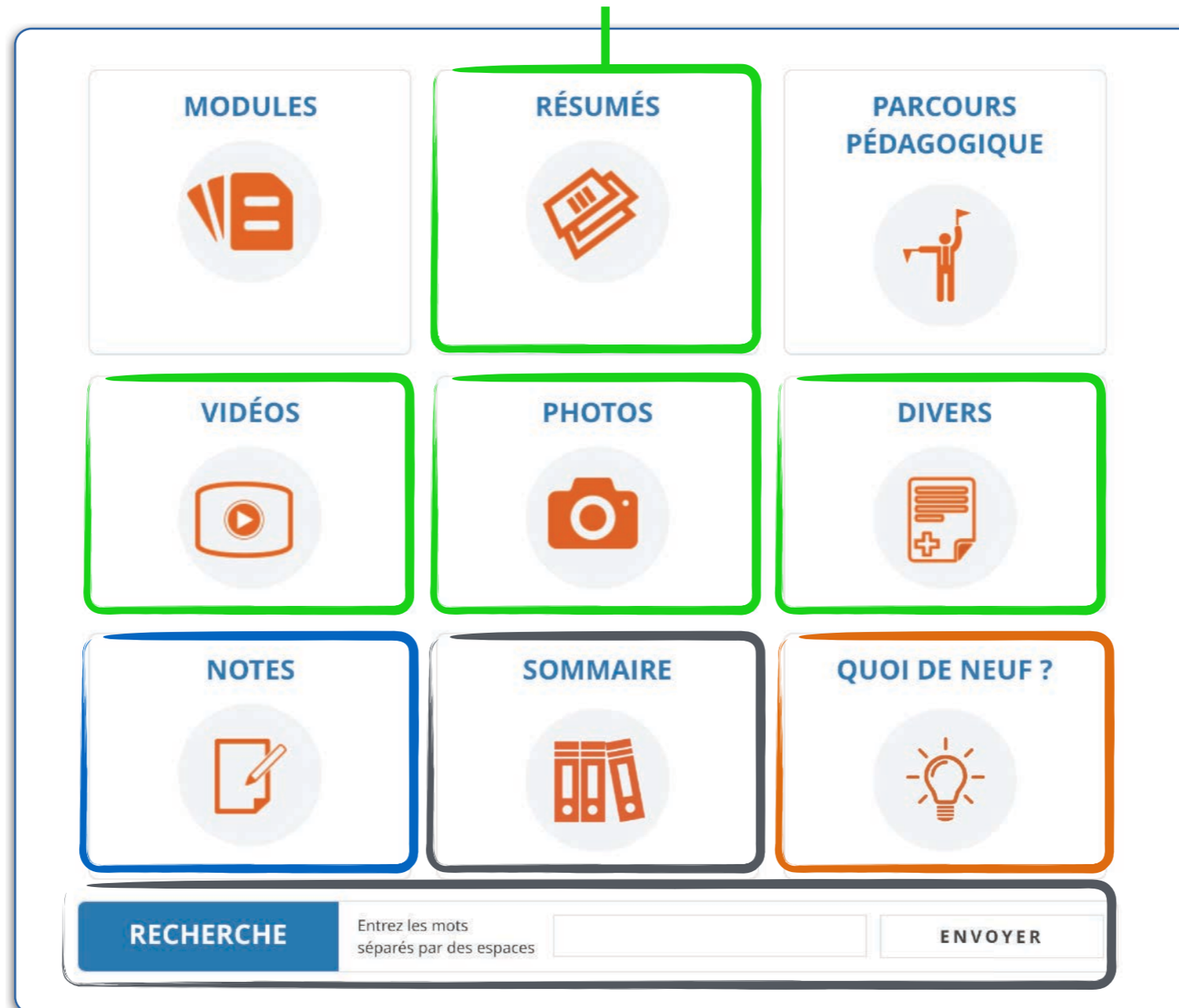


Les résumés sont accessibles
depuis la rubrique éponyme



ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Les différentes ressources associées aux cours sont disponibles indépendamment des cours



Les notes personnelles sont accessibles par la rubrique **"NOTES"**

La rubrique **"QUOI DE NEUF ?"** propose les mises à jour des différentes ressources pédagogiques des cours

Les rubriques « **SOMMAIRE** » et « **RECHERCHER** » permettent de trouver un cours ou un sujet particulier

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

La plateforme AÉROGLIGLI propose également l'apprentissage par le biais de parcours pédagogiques.

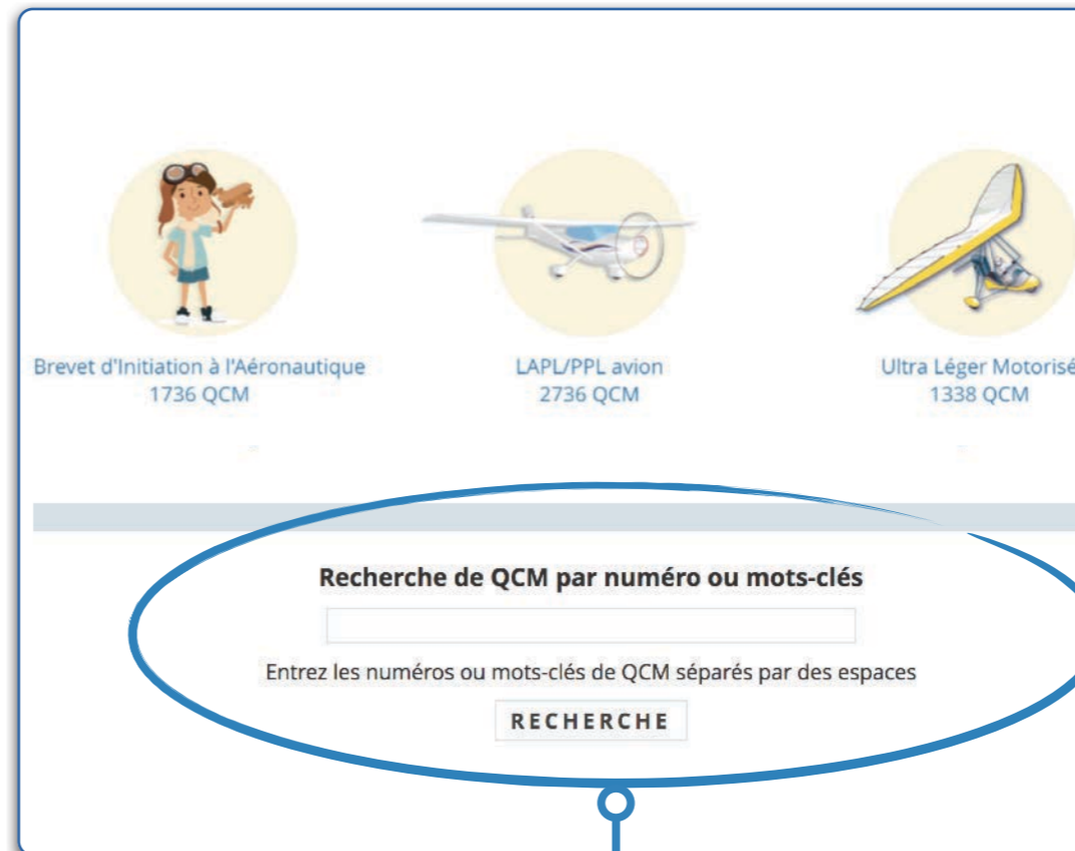


L'élève peut suivre soit le parcours pédagogique défini par AÉROGLIGLI ou suivre les cours selon son choix en accord avec le responsable pédagogique de votre club.

Le parcours pédagogique intitulé « AÉROGLIGLI PP1 Complet » regroupe les unités d'enseignement des différents cours organisées suivant un ordre particulier correspondant aux leçons pratiques.

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

L'élève dispose d'un accès indépendant vers la base de questions présentées sous forme de **QCM à réponse unique** depuis la rubrique "QCM"

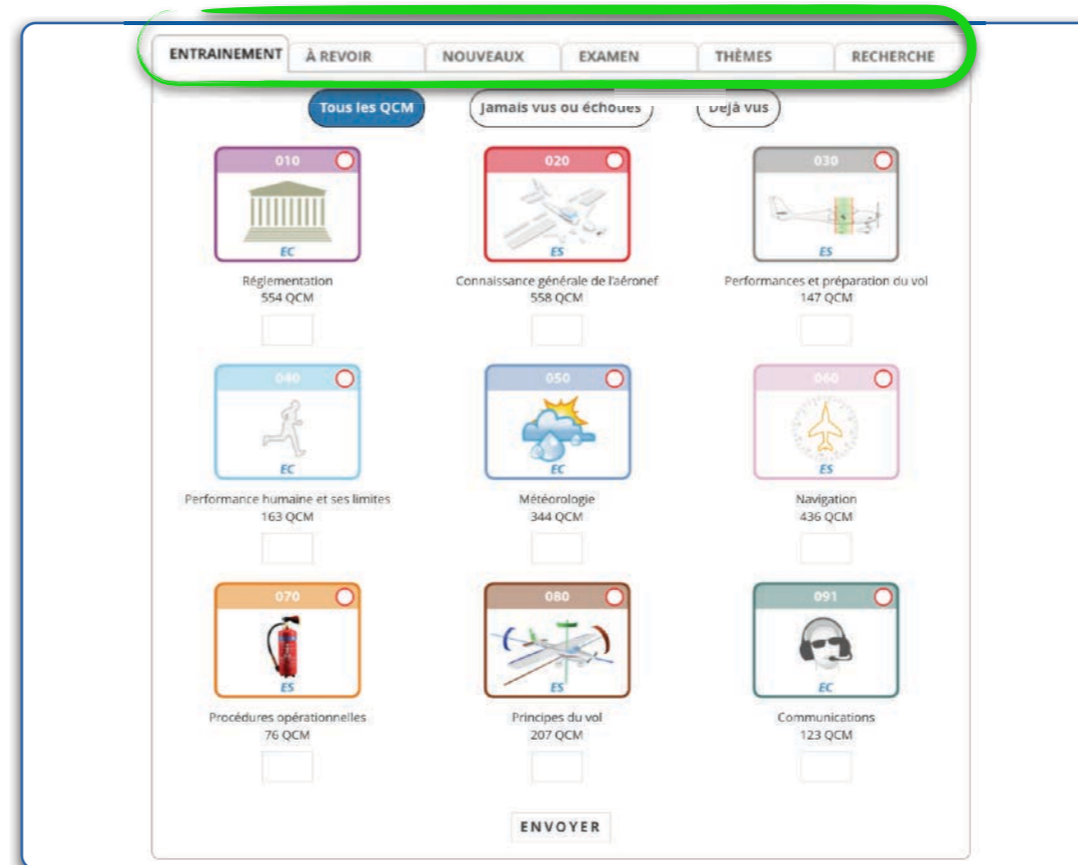


The screenshot displays a user interface for accessing QCMs. At the top, there are three categories with icons and text: 'Brevet d'Initiation à l'Aéronautique' (1736 QCM) with a pilot icon, 'LAPL/PPL avion' (2736 QCM) with an airplane icon, and 'Ultra Léger Motorisé' (1338 QCM) with a motorized ultralight icon. Below these is a search section titled 'Recherche de QCM par numéro ou mots-clés'. It features a text input field, the instruction 'Entrez les numéros ou mots-clés de QCM séparés par des espaces', and a 'RECHERCHE' button. A blue oval highlights the search area, with a line pointing to the explanatory text below.

Vous disposez sur cette page d'un **moteur de recherche** pour effectuer des séries de QCM sur un sujet ou sur une notion en particulier.
Vous pouvez également renseigner les numéros de QCM.

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

5 modes et un moteur de recherche sont proposés pour effectuer des séries de QCM personnalisées



En fonction du niveau d'apprentissage et d'un éventuel protocole avec le responsable pédagogique, l'élève effectue les QCM après avoir étudié la ou les matières associées.

Notre base compte plus de 2900 QCM !

Quel que soit le mode utilisé, les QCM sont tous issus des examens précédents du LAPL/PPL.

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Entraînement

Dans un module ou plusieurs modules

ENTRAINEMENT À REVOIR NOUVEAUX EXAMEN THÈMES RECHERCHE

Tous les QCM Jamais vus ou échoués Déjà vus

010 EC Réglementation 554 QCM

020 ES Connaissance générale de l'aéronef 558 QCM

030 ES Performances et préparation du vol 147 QCM

040 EC Performance humaine et ses limites 0 QCM

050 EC Météorologie 5 QCM

060 ES Navigation 0 QCM

Nouveaux
Pour ne rien rater!

ENTRAINEMENT À REVOIR NOUVEAUX EXAMEN THÈMES RECHERCHE

Depuis le 01/01/2022 ENVOYER

010 EC Réglementation 2 QCM

020 ES Connaissance générale de l'aéronef 0 QCM

030 ES Performances et préparation du vol 0 QCM

040 EC Performance humaine et ses limites 0 QCM

050 EC Météorologie 5 QCM

060 ES Navigation 0 QCM

À revoir

QCM sélectionnés par l'élève

ENTRAINEMENT À REVOIR NOUVEAUX EXAMEN THÈMES RECHERCHE

010 EC Réglementation 2 QCM

020 ES Connaissance générale de l'aéronef 3 QCM

030 ES Performances et préparation du vol 0 QCM

040 EC Performance humaine et ses limites 0 QCM

050 EC Météorologie 5 QCM

060 ES Navigation 0 QCM

Examen

Comme à l'examen (2 épreuves) avec chronomètre

ENTRAINEMENT À REVOIR NOUVEAUX EXAMEN THÈMES RECHERCHE

EC01 EC02 Epreuve commune 01

Thèmes

Des QCM par cours ou par thèmes

ENTRAINEMENT À REVOIR NOUVEAUX EXAMEN THÈMES RECHERCHE

< Retour

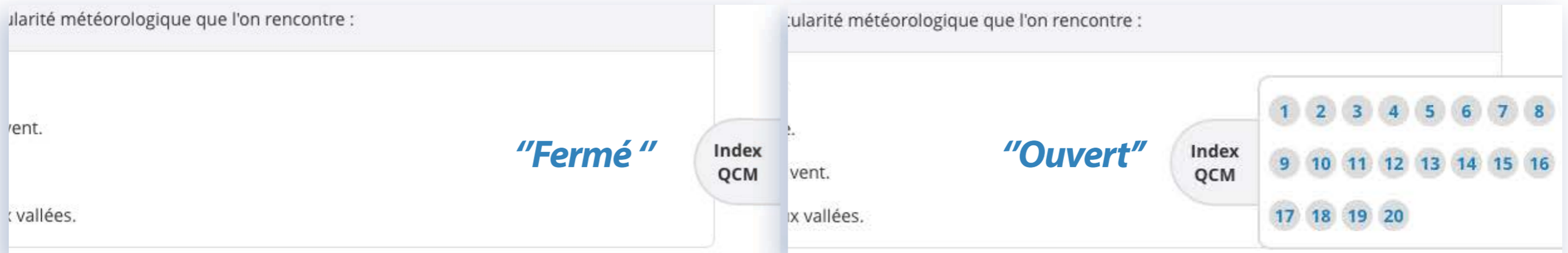
Météorologie

La pression La température MET01

ORGANISATION DE LA FORMATION EN LIGNE

Pour chaque série de QCM réalisée depuis l'un des 5 modes, en cliquant ou en appuyant sur la zone **"Index QCM"** vous faites apparaître le nombre de QCM de la série que vous effectuez.

L'index, placé à droite du cadre, se présente selon **2 états** :



- Chacun des QCM comporte un numéro dans la série
- En choisissant l'un de ces numéros vous accédez directement au QCM associé
- Les QCM effectués s'affichent avec un cercle bleu dans la fenêtre de l'index
- Après correction les QCM réussis s'affichent en vert, les QCM ratés s'affichent en rouge.
- Sélectionnez le numéro pour accéder au QCM

DURÉE & SUIVI DE LA FORMATION

L'interface graphique de la plateforme et les fonctions dédiées permettent à l'élève ou au responsable pédagogique de suivre la progression de l'élève et son activité.

A tout moment, l'élève connaît la situation de son activité à l'aide de différentes fonctionnalités. Des cercles sont disposés sur chaque icône des 9 modules de cours et avec le nom de chaque cours.

Les modules des QCM comportent également cette fonctionnalité.

Ils indiquent la progression de l'élève sur chaque module de cours, sur chacun des cours du module ou chacun des modules des QCM.



Un cercle vide indique un module non étudié



Un cercle renseigné de couleur rouge indique un module en cours d'étude. Le remplissage du cercle est proportionnel au temps passé à l'étude du module ou du cours



Un cercle renseigné de couleur orange indique un module en cours d'étude à plus de 75 % du module ou du cours



Un cercle renseigné de couleur vert indique un module ou un cours dont l'étude est complète. L'ensemble des fiches ont été vues, les quiz effectués et un résultat d'au moins 85 % de bonnes réponses aux QCM associés

QCM

Un module non étudié

Proportionnel au taux de réussite

Plus de 75% de réussite

Plus de 85% de réussite

DURÉE & SUIVI DE LA FORMATION

Ces symboles et couleurs sont également disponibles dans la rubrique « COMPTE » de chaque élève où sont proposées la progression sur les cours ou sur les QCM.



Le Responsable Pédagogique ou votre instructeur de l'Aéroclub du Royans Vercors accèdent à l'ensemble de ces informations pour tous les élèves inscrits.

Ils peuvent à tout moment télécharger ces informations pour impression papier ou archivage dans le dossier de l'élève.

Attention

La colonne QCM concerne vos résultats sur l'ensemble des QCM proposés. Il s'agit des QCM en fin d'UE **et** ceux plus nombreux disponibles dans la catégorie QCM !

The screenshot shows a user interface for course management. At the top, there are several icons: a shopping cart, a speech bubble, a bar chart, a calendar, a refresh symbol, and a person's head. Below these icons is a table with two columns: 'Classe' and 'Validité'. The 'Classe' is 'PPL(A)' and the 'Validité' is '31 mai 2025'. Below the table, the course name 'LAPL/PPL avion' is displayed. There are two circular progress indicators: one for 'COURS' (partially filled green) and one for 'QCM' (partially filled green). At the bottom, there is a button labeled 'ÉDITER L'ÉTAT DE FORMATION'.

Exemples de présentation de l'activité

MODULES	PROGRESSION	⊙	QCM
PPL(A)			<i>Cliquez pour le détail</i>
Réglementation		9h11 min	
Connaissance générale de l'aéronef		23h28 min	
Performances et préparation du vol		2h56 min	
Performance humaine et ses limites		1h37 min	
Météorologie		4h11 min	
Navigation		4h60 min	
Procédures opérationnelles		1h00 min	
Principes du vol		6h03 min	
Communications		1h33 min	
TOTAL		54H57 MIN	

ASSISTANCE PÉDAGOGIQUE

*La formation en ligne nécessite **une appropriation par l'élève et un travail personnel.***

*Un élève, qui, au cours de sa progression, est confronté à une difficulté d'assimilation sur un point particulier du programme de formation ou lors de l'exécution d'un quiz, d'un QCM a la possibilité de déposer un commentaire sur la fiche associée.
Ce commentaire est visible par l'ensemble des élèves inscrits à la plateforme.*

*Durant la formation de chaque élève, le RP de l'aéroclub assure un contrôle régulier de l'évolution de l'apprentissage à l'aide des outils statistiques de la plateforme.
Un protocole personnalisé de l'apprentissage peut être établi entre l'élève et le RP.*

L'équipe pédagogique de l'Aéroclub du Royans Vercors reste votre interlocutrice privilégiée :-)

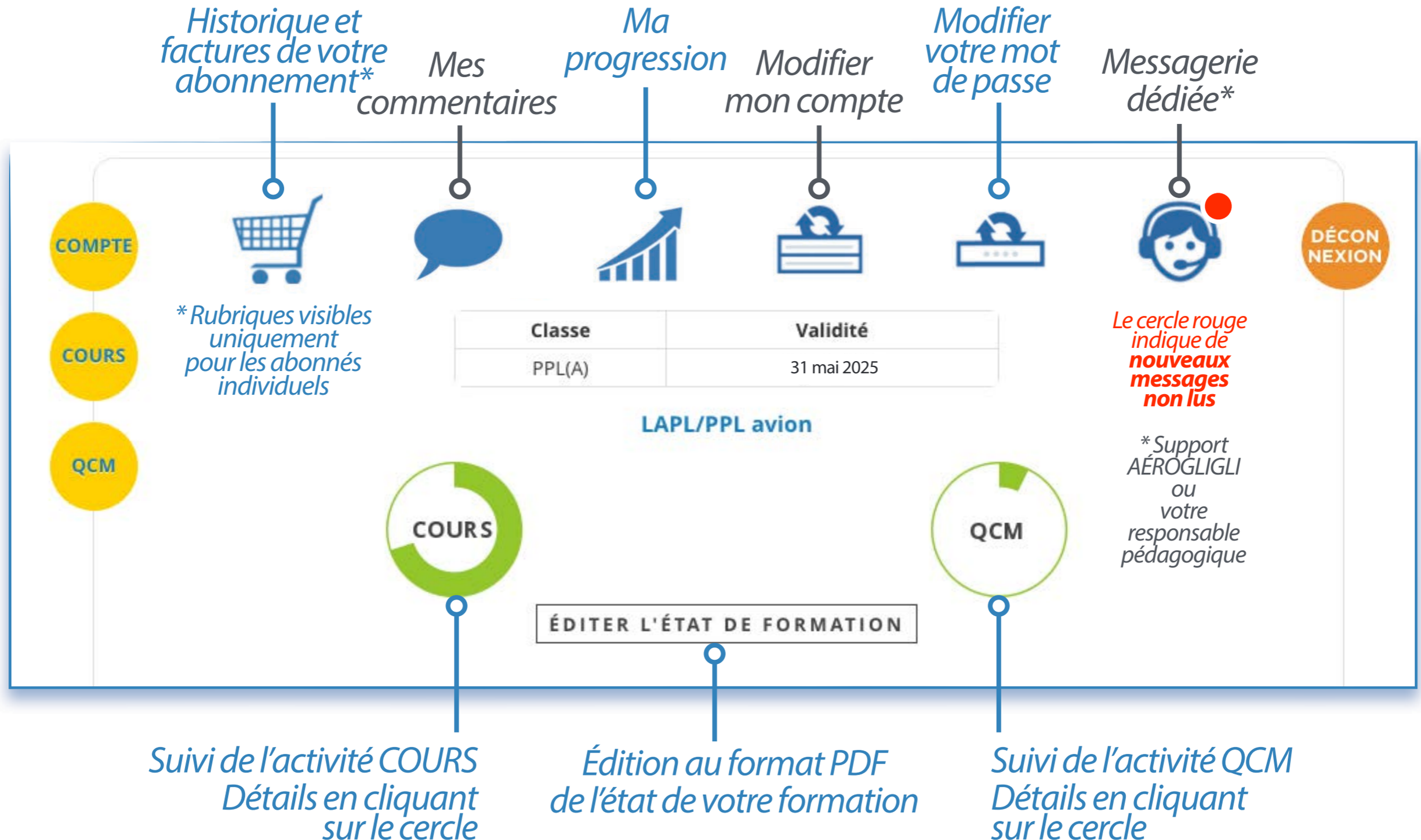
Les moyens disponibles pour joindre l'équipe AÉROGLIGLI sont :

- ***commentaires fiches illustrées ou commentaires QCM***
- ***message via la rubrique « Support » du compte personnel de chaque élève***



GESTION DE VOTRE COMPTE

La rubrique éponyme « **COMPTE** » de votre compte propose différentes fonctionnalités.



GESTION DE VOTRE COMPTE

Fonction « MES COMMENTAIRES »

Présentation de tous vos commentaires validés et liens pour les revoir

COMPTE

Mes commentaires - PPL(A)

MES COMMENTAIRES > PPL(A)

Depuis le 01/09/2021  **ENVOYER**

Tri par Date ▾

ANONYMISER TOUS MES COMMENTAIRES

QCM

DÉCONNEXION

16/07/2022		Consignes particulières Maintien/Point d'attente/Clairance décollage, atterrissage, traversée de piste	Test commentaire	ANONYMISER CE COMMENTAIRE
12/05/2022		L'estime Calcul de la correction de temps.	Bonjour, En quoi cette méthode de calcul de la correction de temps est- elle plus simple ? Personnellement, je l'ai trouve...	ANONYMISER CE COMMENTAIRE

GESTION DE VOTRE COMPTE

Fonction « MA PROGRESSION »

Retrouvez vos scores de QCM et **remise à zéro de votre progression**

Ma progression

REMISE À ZÉRO

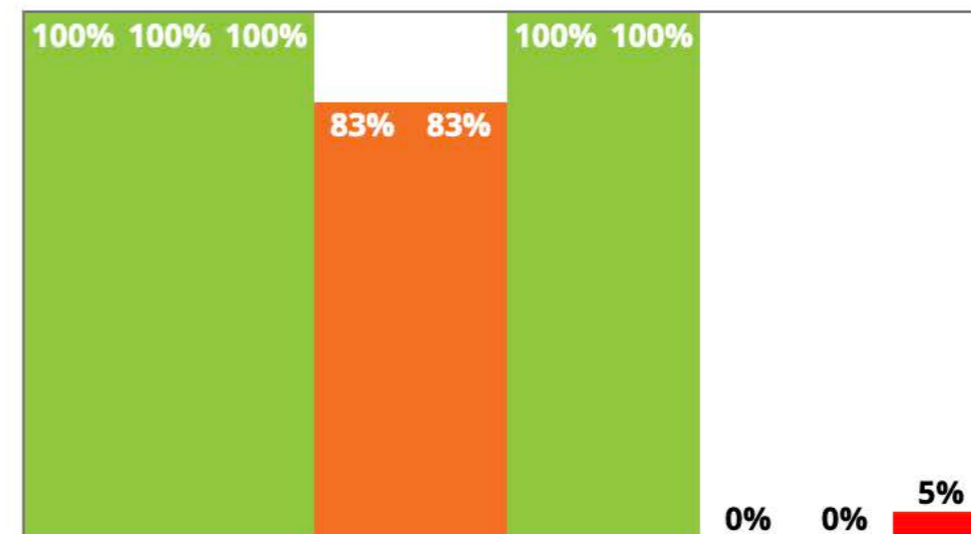
MA PROGRESSION > PPL(A)

QCM 010 - Réglementation

Moyenne : 67.1%

Temps de travail : 6h 46min 18s

Date	Sujet	Score	Durée
16 juil. 2022, 12h01	REG01	5%	0min 40s
16 juin 2022, 01h08	REG01-UE06	0%	0min 8s
3 mai 2022, 11h25	Les documents	0%	0min 3s
16 dec. 2021, 15h16	Entraînement	100%	0min 4s
16 dec. 2021, 15h16	Entraînement	100%	0min 13s
19 août 2021, 00h19	REG07-UE01	83%	0min 0s
18 août 2021, 23h32	REG07-UE01	83%	2min 22s
30 avr. 2021, 09h43	REG03-UE05	100%	0min 16s
10 mars 2021, 12h14	REG01-UE01	100%	1min 6s



GESTION DE VOTRE COMPTE

Fonction « MA PROGRESSION »

Remise à zéro de votre progression

Au choix

Remise à zéro
des scores
de QM

Remise à zéro
des « COURS »

Remise à zéro

MA PROGRESSION > PPL(A) > REMISE À ZÉRO

Avant d'effectuer une de ces actions, nous vous invitons à enregistrer votre dernier état de formation disponible depuis la rubrique "ETAT DE FORMATION" de la page générale "COMPTE"

Remise à zéro des scores
Sélectionnez la période que vous voulez effacer. Par défaut, la date de début est la date de votre premier score enregistré.
Attention ! Cette action est irréversible !

Remise à zéro des QCM déjà vus
En cliquant sur ce bouton, vous effacez la trace des QCM que vous avez déjà fait dans la partie "Au hasard".
(Cette remise à zéro n'affecte pas les QCM à revoir)
Attention ! Cette action est irréversible !

Remise à zéro des scores :

Date de début :
19-10-2017

Date de fin :
18-07-2022

EFFACER LES SCORES

Remise à zéro de ma progression "COURS"
En cliquant sur ce bouton, vous effacez l'ensemble des statistiques de votre progression de la partie "COURS".
Attention ! Cette action est irréversible !

Remise à zéro de ma progression "COURS" :

REMETTRE À ZÉRO COURS

REMETTRE À ZÉRO QCM

DÉCON NEXION

Remise à zéro
des QCM
déjà vus

Chacune de ces actions est **irréversible**. C'est pourquoi nous vous invitons à enregistrer votre état de formation avant d'effectuer une remise à zéro.

ORGANISATION DE L'EXAMEN THÉORIQUE

Il est effectué sur ordinateur dans un centre de la FFA ou dans un centre de la DGAC



Selon le lieu où vous allez passer votre examen (métropole ou outremer) vous suivrez la procédure d'inscription associée à l'organisme de référence FFA (Fédération Française Aéronautique) ou DGAC (Direction de l'Aviation Civile)

• **Métropole**

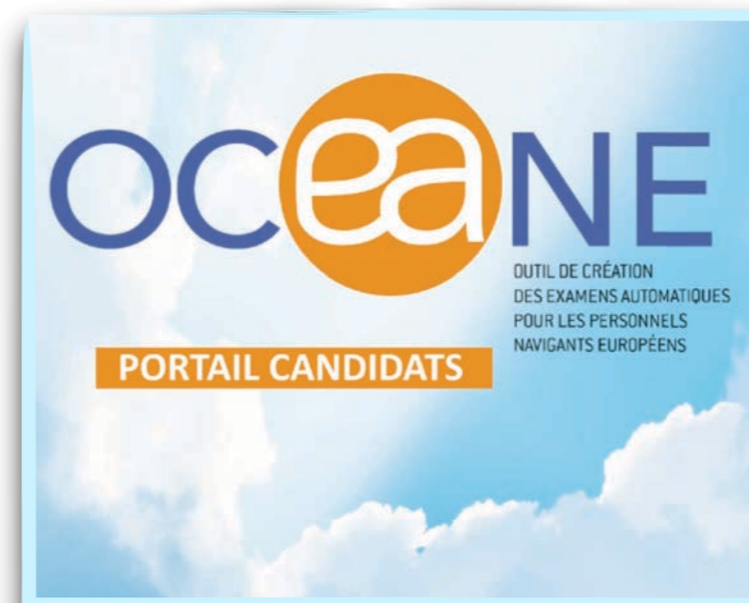
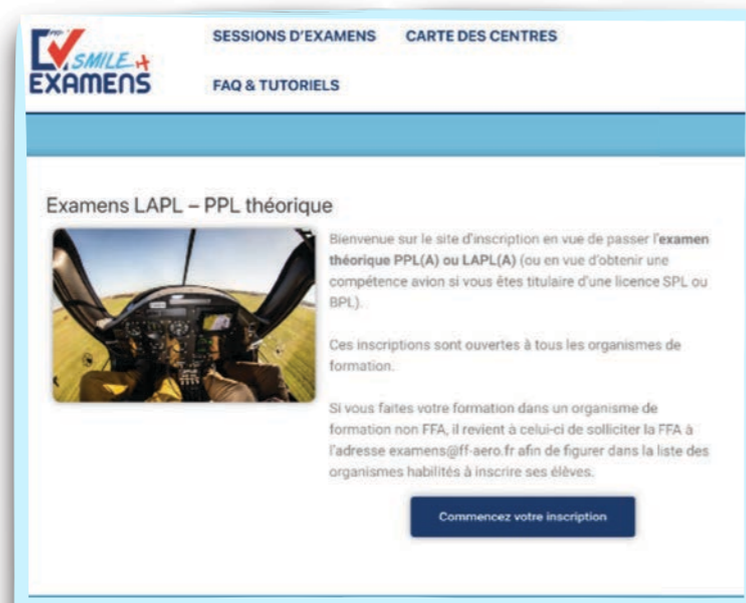
Examens organisés par la FFA

*Inscription et suivi sur le site
« examens.ffa-aero.fr »*

• **Outremer**

Examens organisés par la DGAC

*Inscription et suivi sur le site
« oceane-candidat.aviation-civile.gouv.fr »*



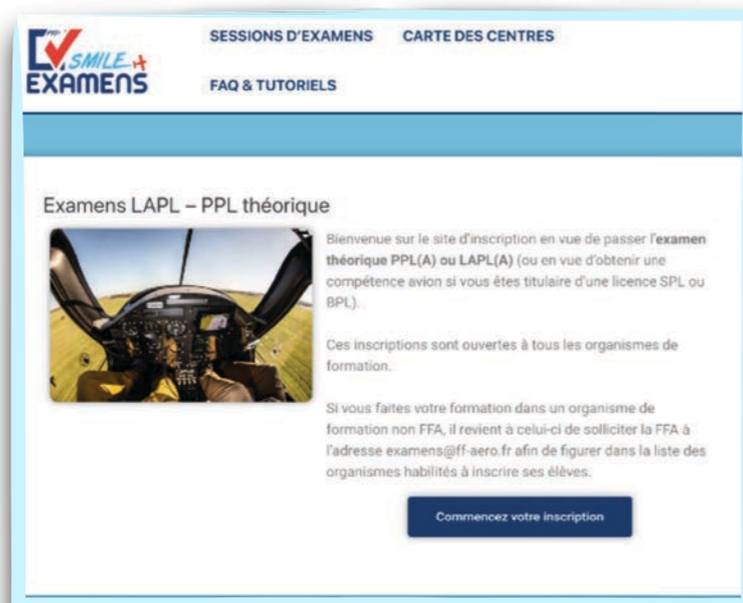
PRÉSENTATION À L'EXAMEN

C'est la décision de votre responsable pédagogique (RP)
avec un bilan de la progression de l'élève et des résultats obtenus.
Nous préconisons avoir suivi l'ensemble des cours en ligne et
effectué les QCM d'entraînement avec un taux minimal de réussite de 85 %,

A l'issue de ce bilan, le RP atteste de la formation théorique de l'élève. Il l'autorise alors à se présenter à l'examen et lui délivre l'attestation de formation approuvée, appelée **recommandation**.

Ce document atteste que l'élève a suivi de manière complète et satisfaisante la formation théorique. Il est demandé par l'Autorité pour la délivrance du certificat d'aptitude théorique. Cette attestation a une validité de 12 mois.

Recommandation sur le site
« examens.ffa-aero.fr »



SESSIONS D'EXAMENS CARTE DES CENTRES

FAQ & TUTORIELS

Examens LAPL – PPL théorique

Bienvenue sur le site d'inscription en vue de passer l'examen théorique PPL(A) ou LAPL(A) (ou en vue d'obtenir une compétence avion si vous êtes titulaire d'une licence SPL ou BPL).

Ces inscriptions sont ouvertes à tous les organismes de formation.

Si vous faites votre formation dans un organisme de formation non FFA, il revient à celui-ci de solliciter la FFA à l'adresse examens@ff-aero.fr afin de figurer dans la liste des organismes habilités à inscrire ses élèves.

[Commencez votre inscription](#)

Recommandation sur le site
« demarches-portailpn.aviation-civile.gouv.fr »



MINISTÈRE CHARGÉ DES TRANSPORTS dgac FFA

ACCUEIL ENTRER EN DÉMARCHES

Liste des démarches

Espace Pilote

- ✓ Préparer le dossier complémentaire à l'inscription Océane - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) ⌵
- ✓ Préparer le dossier d'inscription à l'épreuve d'aptitude pratique en vol - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) - SPL ⌵
- ✓ Demander la délivrance d'une licence - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) - SPL ⌵

[Voir les autres démarches](#)

Espace Instructeur

- ✓ Demander la délivrance d'une qualification d'instructeur ⌵
- ✓ Demander la prorogation d'une qualification d'instructeur ⌵
- ✓ Demander le renouvellement d'une qualification d'instructeur ⌵

[Voir les autres démarches](#)

Espace Examineur

- ✓ Compléter un compte rendu d'épreuve d'aptitude pratique - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) - SPL ⌵
- ✓ Compléter un compte rendu d'épreuve d'aptitude pratique - Qualification instructeur ⌵
- ✓ Compléter un compte rendu d'épreuve d'aptitude pratique - Qualification de classe - Qualification de type ⌵

[Voir les autres démarches](#)

Espace ATO/DTO

- ✓ Recommander un élève pour les examens théoriques - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) ⌵
- ✓ Recommander un élève pour l'épreuve d'aptitude pratique en vol - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) - SPL ⌵
- ✓ Attester de la formation en vol d'un élève en vue de la délivrance d'une licence - BPL - LAPL(A/H) - PPL(A/H) - SPL ⌵

En partenariat avec



*l'équipe **AÉROGLIGLI** vous souhaite pleine réussite
à l'examen théorique et au test pratique en vol.*

www.aerogligli.fr

