



Nouveauté Internet a é r o n a u t i q u e Cours théorique PPL(A)

de Joël Flandrin

Formateur et responsable sécurité des vols à ESMA Aviation Academy
Ancien navigant de l'Armée de l'air & instructeur bénévole en aéroclub

La préparation intégrale des épreuves théoriques du PPL(A) via Internet

<http://www.teknea.net>

Fidèle au programme JAR FCL(1), ce cours offre l'ensemble des connaissances nécessaires pour préparer le PPL(A), l'examen de préévaluation FI/A, ou servir de refresh aux pilotes.

Il permet aussi à l'instructeur de suivre, en temps réel, la progression de ses élèves (et d'imprimer le parcours complet et les meilleurs résultats obtenus aux QCM).

La technologie retenue permet des mises à jour aussi fréquentes que nécessaire.

S O M M A I R E

1. Réglementation
2. Météorologie
3. Connaissance générale des aéronefs
4. Principes du vol
5. Navigation
6. Performances et préparation du vol
7. Procédures opérationnelles
8. Sécurité générale du vol
9. Communication
10. Performance humaine et ses limites

En plus des 1200 QCM
de contrôle de connaissances,
le stagiaire a accès
à un module complémentaire
d'entraînement à l'examen.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

10 chapitres avec plus de 1 200 QCM

plus de 3 000 pages écran, de 450 dessins et de 200 photos

(l'équivalent de 800 pages papier)

Prix du cours et du module d'entraînement à l'examen : **89 euros**

pour commander ou pour une démo : www.teknea.net

Teknea, B.P. 18 - 31660 BESSIÈRES
tél.: (33) 0 534 260 120 – fax : (33) 0 534 260 121
<http://www.teknea.com> & <http://www.teknea.net>

s.a.r.l. au capital de 25 000 € - RCS 87B 342431186