

Apprentissage du vol en patrouille

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Apprentissage du vol en patrouille [Texte imprimé] / Pascal Berriot

Auteur(s) : Berriot, Pascal (1961-....)

Editeur, producteur : Toulouse : Cépaduès éditions, DL 2015
(31-Toulouse; Impr. Messages)

Description matérielle : 1 vol. (223 p.) : ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-36493-509-9

EAN : 9782364935099

Autres classifications : 620

Classification décimale Dewey : 629.132 52 23

Résumé ou extrait : Le vol en patrouille est pratiqué par les pilotes de chasse dans le cadre des missions opérationnelles. L'apprentissage de cette technique de vol fait partie de leur cursus de formation. De son côté, la Patrouille de France pousse à l'extrême ce savoir-faire pour le rendre esthétique et spectaculaire. Le vol en patrouille se pratique également dans certains aéro-clubs avec des petits avions légers. Toujours encadrée par quelques anciens militaires, cette activité est accessible aux pilotes déjà brevetés. Outre l'aspect ludique, la finalité est d'ouvrir le champ de possibilités et d'accroître l'attrait du vol. Oui, le vol en patrouille est accessible aux amateurs. Mais les rudiments s'apprennent impérativement avec un instructeur compétent. Comme le vol en montagne ou la voltige, le vol en patrouille comprend aussi des pièges qui ne doivent pas inciter à l'improvisation. Permettant d'améliorer le pilotage et le sens de l'air, cette activité exige de la rigueur, pour ne pas dire une certaine discipline. Le pilotage des manœuvres de patrouille repose sur des méthodes précises, garantissant la sécurité. Cet ouvrage décrit les manoeuvres de patrouille dans le cadre d'une activité de loisir. Les techniques sont assorties de conseils de pilotage avec les pièges et les erreurs fréquentes, sans oublier l'aspect sécurité.

Sujet(s) : PATROUILLE
PILOTE MILITAIRE
A380 (Airbus)
EXERCICE AÉRIEN
AEROFORMATION
PILOTE DE LIGNE
RADIONAVIGATION

AÉRONAUTIQUE (histoire)
PERSONNEL NAVIGANT TECHNIQUE
AVIATION CIVILE
FRANCE

Sujet - Nom commun : Avions de chasse -- Pilotage
Voltige (aéronautique)

Adresse électronique et mode d'accès : 111724
111725