

Extrait du Direction de la sécurité de l'Aviation civile Sud

<http://www.dacsud.com>

# Glossaire

- Dsac Sud - Infos web -



Date de mise en ligne : lundi 18 juin 2007

---

**Direction de la sécurité de l'Aviation civile Sud**

---

- ▶ ACNUSA Autorité de Contrôle des Nuisances Sonores Aéroportuaires
  - ▶ AFIS *Aerodrome Flight Information Service*, service d'information de vol sur un aéroport
  - ▶ AESA Agence Européenne pour la Sécurité Aérienne
  - ▶ APRS Approbation Pour Remise en Service ou CRS Certificate for Release to Service
- 

- ▶ CCAAR Commission Consultative d'Aide Aux Riverains
  - ▶ CCE Commission Consultative de l'Environnement
  - ▶ Chargeur connu : Entreprise ou un organisme à qui a été délivré un agrément par l'Etat pour pouvoir sécuriser une expédition de fret aérien avant remise à un agent de fret
  - ▶ CERTU Centre d'Etude sur les Réseaux, les Transports, l'Urbanisme
  - ▶ C.H.E.A Conditions d'Homologation et procédure d'Exploitations des Aéroports
  - ▶ CNPN Commission Nationale de Prévention des Nuisances
  - ▶ CRM Compte Rendu Matériel (ou *Log Book* ou Technical Log)
  - ▶ CSA Certificat de Sécurité Aéroportuaire
  - ▶ CTE Contrôleur Technique d'Exploitation
- 

- ▶ DAC Direction de l'Aviation Civile
  - ▶ DCN Déclaration de Niveau de Compétence
  - ▶ DCS Direction du Contrôle de la Sécurité de la DGAC
  - ▶ DGAC Direction Générale de l'Aviation Civile
- 

- ▶ ENAC Ecole Nationale de l'Aviation Civile, basée à Toulouse
- 

- ▶ GTA Gendarmerie des Transports Aériens
- 

- ▶ IAC Instrument Approach Chart, carte d'approche aux instruments, carte utile au pilote pour l'atterrissage et le décollage en régime de vol IFR (aux instruments)
  - ▶ IATA Association Internationale du Transport Aérien
  - ▶ IFR Instrument Flight Rules (règles de vols aux instruments)
  - ▶ ILS Instrument Landing System / système d'atterrissage aux instruments
  - ▶ IPLH Instructeur Pilote de Ligne Hélicoptère
  - ▶ IPPH Instructeur Pilote Professionnel Hélicoptère
- 

- ▶ LDEN Leval Day Evening Night/ indice pour mesurer le niveau de bruit en niveau jour soirée nuit
  - ▶ LNIGHT Leval Night / indice pour mesurer le niveau nuit
- 

- ▶ MAP Manuel d'Activités Particulières
  - ▶ MCT Manuel du Contrôle Technique des entreprises de transport aérien public
- 

- ▶ NOTAM Notice To Air Men / Message aux navigants
- 

- ▶ OACI Organisation de l'Aviation Civile Internationale
  - ▶ OPS 1 Opération Spécification Avion
  - ▶ OPS 2 Opération Spécification Hélicoptère
-

## Glossaire

---

- ▶ PEB Plan d Exposition au Bruit
  - ▶ PEDS/EDS Primary Explosive Detection System - Explosive Detection Système : Système ou combinaison de différentes technologies capables de détecter et de signaler au moyen d une alarme la présence d une matière explosive dans un bagage, quel que soit le matériau de ce bagage.
  - ▶ PGS Plan de Gêne Sonore
  - ▶ PLH Pilote de Ligne Hélicoptère
  - ▶ PNT Personnel Navigant Technique
  - ▶ PAF Police Aux Frontières
  - ▶ PPBE Plan de Prévention du Bruit dans l Environnement
  - ▶ PPH Pilote Professionnel Hélicoptère
  - ▶ PRNAV (Precision Area NAVigation = navigation précise de surface) est un principe de navigation qui s affranchit de l obligation de survoler les balises radioélectriques installées au sol utilisées en navigation conventionnelle. La PRNAV permet d aller en ligne droite d un point A à un point B en s affranchissant du survol des balises. Ce système offre une précision approximative de plus ou moins 1 mile nautique de la trajectoire nominale. Actuellement, 90 % des avions commerciaux sont équipés PRNAV.
- 

- ▶ RCA Réglementation de la Circulation Aérienne
  - ▶ RSTCA Redevance pour Services Terminaux de la Circulation Aérienne
- 

- ▶ SAFA Safety Assessment of Foreign Aircraft, programme portant sur 54 points réalisés par les contrôleurs techniques d exploitation
  - ▶ SEFA Service d Exploitation de la Formation Aéronautique
  - ▶ SIA Service de l Information Aéronautique
  - ▶ SNA Service de la Navigation Aérienne
  - ▶ SSIS Service Sécurité Incendie et Sauvetage
  - ▶ SSLIA Service de Sauvetage et de Lutte contre l Incendie des Avions
  - ▶ Sûreté Combinaison des mesures ainsi que des moyens humains et matériels visant à protéger l aviation civile contre les actes d interventions illicites. La sûreté vise à identifier des paradigmes aux actes de malveillance alors que la sécurité a pour objet de prévenir les accidents ou incidents quelles qu en soient les causes (humaines, techniques, mécaniques, météorologiques&)
- 

- ▶ TAC Taxe de l Aviation Civile
  - ▶ TNSA Taxe sur les Nuisances Sonores Aéroportuaires
- 

- ▶ ULM Ultra Léger Motorisé
- 

- ▶ VAC Visual Approach Chart, carte d approche d atterrissage à vue, carte utile au pilote pour l atterrissage ou le décollage en régime de vol VFR
- ▶ VFR Visual Flight Rules (règles de vol à vue)
- ▶ VHF Very High Frequency
- ▶ VOR VHF / Very High frequency/ Omni Range/ radio phare omnidirectionnel très haute fréquence
- ▶ VSD Vitesse de Sécurité Décollage