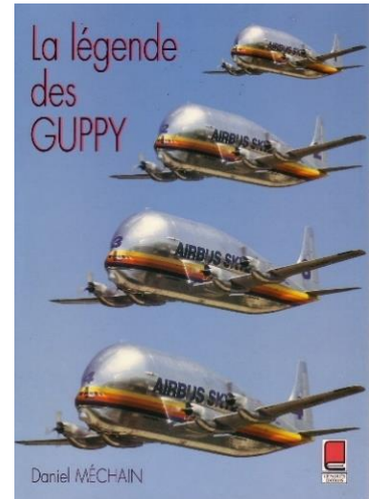


DANIEL MECHAIN
VOUS PRÉSENTERA
LE 14 JUIN 2022 À 18H
À L'ENVOL DES PIONNIERS

LES SUPER GUPPY D'AIRBUS

La conférence est basée sur « l'étude historique de la construction de ces avions (1992 – 1996) » séjour à Santa-Barbara (1994 – 1995). Parution du livre chez Cepaduès en 1996.

1. Introduction : rappels historiques de la construction des avions antérieurs au Super Guppy d'Airbus, 1960 – 1965. **Le Boeing B377 est l'avion de base de la construction des Guppy.**
2. Décision de construction des SGT 201, 1968. Airbus ne sera créée qu'au début de 1971. **Décision d'en confier l'exploitation à UTA** (UTA industries pour la maintenance et Aéromaritime pour l'exploitation opérationnelle).
3. 1^{er} vol en août 1970. La construction de ces avions est basée sur un avion certifié (CDN) → immatriculation civile. La modification de la structure est présentée comme un « STC ». Certificat **Export** en août 1971 (FAA) et certificat **Import** à la même date et heure par la DGAC.
4. Décision de faire construire deux Guppy supplémentaires (1977). Airbus devient détenteur d'un « **CDN de type Boeing...** »
5. Conclusions.



Inscription nécessaire - merci d'envoyer vos nom, prénom, date et lieu de naissance à aaaf-mp@sfr.fr

PARCOURS PROFESSIONNEL DE DANIEL MECHAIN

Armée de l'Air – 1962 – 1979. Diplômé école militaire de l'Air 1969, spécialité navigateur (avion d'arme Boeing C135). **3000 HdV.**



Dernier grade : commandant, réserve citoyenne.

Aviation civile – 1979 – 2004 (oct.), diplômé mécanicien navigant, école de St Yan.

Compagnie Minerve : Caravelle, Douglas Dc8 (long courrier).

Détaché Airbus (Aéroformation) A300/B2-B4, instructeur simulateur de vol (temps partiel de 1980 à 1983).

Intégration Airbus (1986), certification, essai en vol, direction des transports : **Super Guppy, Beluga ST.**

Chef de spécialité, instructeur, adjoint directeur de l'exploitation.
HdV : 11000.

Aviation civile loisir : pilote de planeur (1965, brevet C, 1966 brevet élémentaire), pilote avion (1969), pilote ULM multiaxe (2004) instructeur.

HdV : 2000

Total général HdV : 16000.

Médaille de l'aéronautique (2018).