

## Objectif

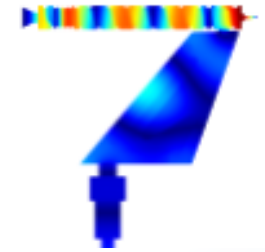
- ✈ Développer un système acoustique permettant de caractériser les systèmes anémométriques des avions civils avant décollage

## Travaux AVNIR

- ✈ Conception et réalisation d'un système acoustique de monitoring des anémomètres
- ✈ Réalisation d'un traitement du signal optimisé
- ✈ Validation expérimentale du système en laboratoire et en soufflerie

# CORAC IKKY

(Intégration du cockpit et de ses systèmes)



En collaboration avec