

# Spécialisation : Systèmes aéronautiques



## Présentation

**Code interne :** AP8SY

## Description

Compétences attendues

Connaître et comprendre un large champ de sciences fondamentales lié aux structures et aux systèmes avioniques et spatiaux, et capacités d'analyse et de synthèse associées

Concevoir et améliorer des programmes d'entretien d'aéronefs et/ou d'équipements associés

Choisir et mettre en œuvre des méthodes d'analyse et de caractérisation pertinentes

Evaluer ses propres compétences et piloter sa trajectoire professionnelle

Piloter et animer une unité de travail, une équipe ou un groupe projet

## Informations complémentaires

Systèmes aéronautiques

## Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TP	TI	ECTS
Commande - Diagnostic des pannes - Automatique	Module					
Systèmes avioniques	Module					

## Infos pratiques



## Contacts

---

Christophe Farges

✉ [Christophe.Farges@bordeaux-inp.fr](mailto:Christophe.Farges@bordeaux-inp.fr)