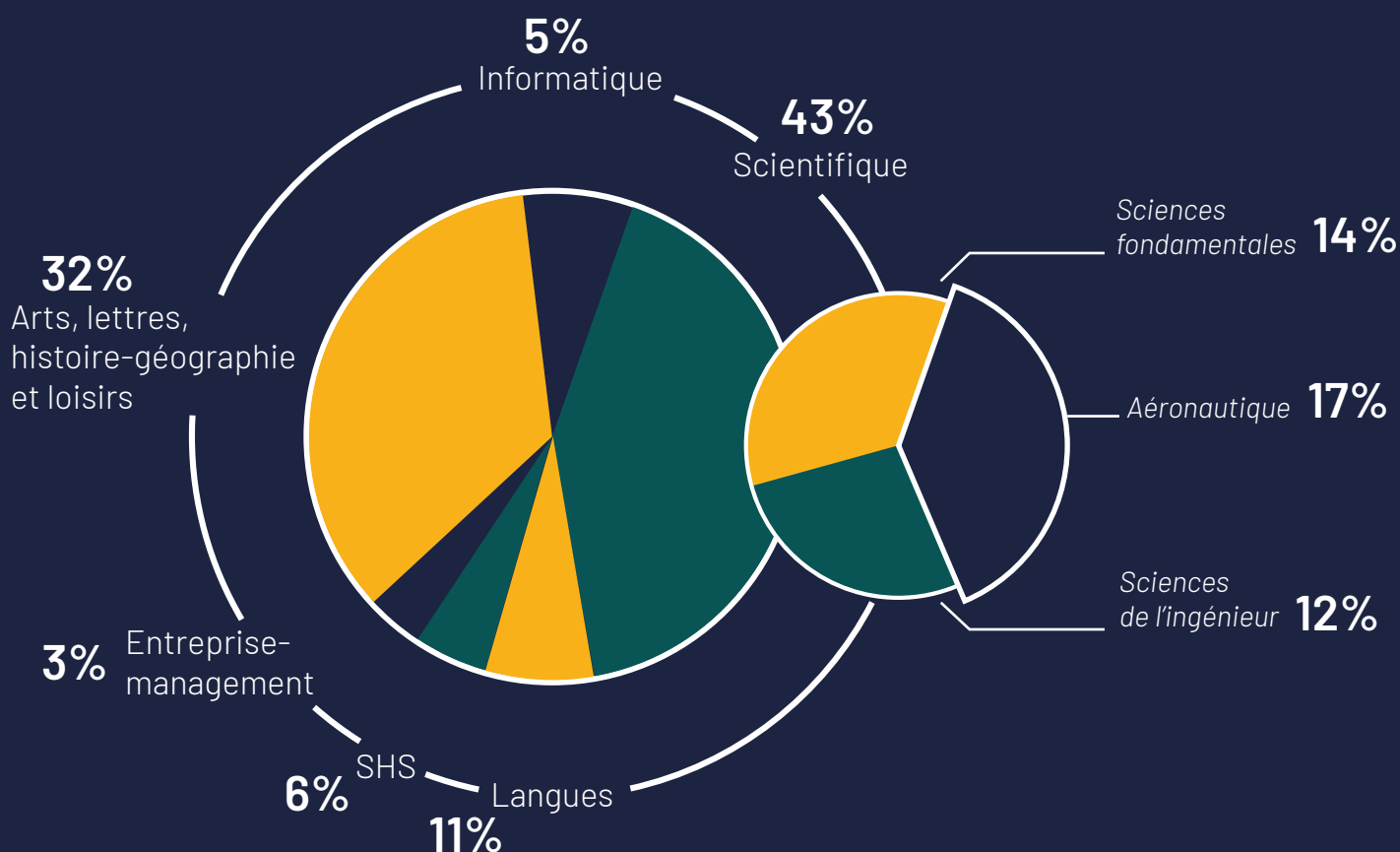


# AÉRONAUTIQUE ET ESPACE

## » Ouvrages imprimés

Plus de **3600 exemplaires** couvrant l'aérospatiale, la mécanique du vol, le pilotage, les aéronefs et leurs instruments, l'astronautique et la commande automatique.



### PLAN DE CLASSEMENT

629	Aérospatiale
629.132	Mécanique du vol. Pilotage
629.133	Catégorie d'aéronefs
629.134	Parties consituantes et techniques générales des aéronefs
629.4	Astronaute
629.8	Théories et techniques de la commande automatique



## »» Choix d'acquisition

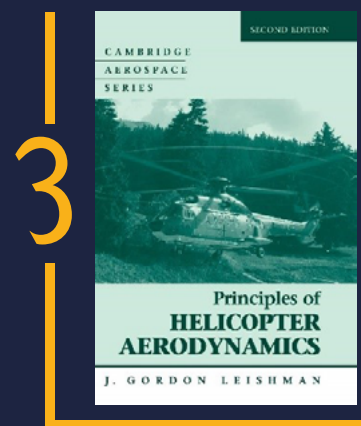
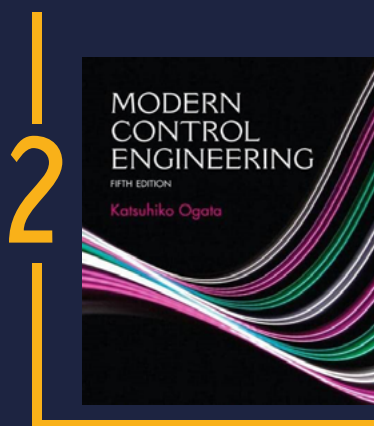
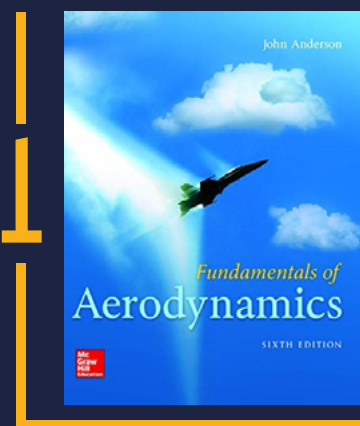
Ce fonds tout particulièrement s'adresse à plusieurs publics : **élèves-ingénieurs, masters, doctorants, enseignants**. L'Aérothèque propose des références pour tous ces publics, plus ou moins pointues.

Les thématiques de recherche des départements **DAEP et DCAS** sont suivies pour toujours proposer des références en adéquation avec

ces thématiques, en particulier les drones, la commande automatique, les GNSS, la neuro-ergonomie, la propulsion et l'aérodynamique.

Un **suivi des sujets de thèse** est également en place afin de détecter les sujets de recherche et d'éventuellement compléter les manques.

## »» Votre Top 3 prêts 2021



## »» Périodiques imprimés

Une centaine d'abonnements parmi lesquels :

- AEROSPACE AMERICA
- AIR & COSMOS
- AVIATION & PILOTE
- AVIATION WEEK & SPACE TECHNOLOGY
- CIEL ET ESPACE
- FLIGHT INTERNATIONAL

Retrouvez [ici] la liste exhaustive de nos abonnements

## »» Ressources électroniques

Accessibles depuis Nomadoc

- AIAA
- Aerospatium

## »» EBOOKS

Accessibles depuis Nomadoc

- Plus de 700 ebooks, dont une trentaine dans le domaine

## »» Référents

- [isabelle.souby@isae-superaero.fr](mailto:isabelle.souby@isae-superaero.fr)