



# Offre de stage

### Traitement d'un fonds d'archives scientifiques (robotique)

### Présentation de la structure d'accueil : le LAAS-CNRS

Créé en 1967 et inauguré en 1968, le Laboratoire d'analyse et d'architecture des systèmes (LAAS-CNRS) est une unité propre (UPR) du Centre national de la recherche scientifique (CNRS). Situé à Toulouse, cet établissement axe ses recherches autour de quatre grandes disciplines, issues des sciences de l'ingénieur : l'automatique, l'informatique, les micro et nano-systèmes et la robotique.

#### Contexte

En 2022, le sauvetage d'un vrac d'archives scientifiques, produit par le département robotique, donna lieu à une première mission de classement entre 2023 et 2024. Une partie de ce fonds d'archives, celles relevant de la production documentaire de Georges Giralt (un des pionniers de la robotique en France), fut ainsi classée.

Au regard de cette riche histoire, un projet de thèse en sociologie historique des sciences et des techniques a débuté en octobre 2024 (EHESS | LAAS-CNRS et CESSP).

Le/la stagiaire aura pour principal objectif de continuer le classement de ce fonds d'archives et d'accompagner la doctorante dans certaines de ses tâches, telles que la collecte de témoignages biographique, auprès des acteurs clés de la robotique au LAAS-CNRS.

# Conditions du stage

<u>Type de stage</u> : stage conventionné avec gratification

Durée : 5 à 6 mois (35 heures hebdomadaires), à partir d'avril 2026

Lieu: LAAS-CNRS, 7 Av. du Colonel Roche, 31400 Toulouse

Rattachement Dpt. de recherche/ équipe : Département robotique, au sein de l'équipe RIS (Robotique et InteractionS)

<u>Encadrement</u>: le/la stagiaire sera encadré-e par Aurélie Clodic (ingénieure de recherche) et Stéphy Le Foll (doctorante en 2<sup>e</sup> année et ancienne archiviste de l'équipe RIS)

### Missions:

- Classer, inventorier et décrire un fonds d'archives scientifiques : archives de chercheurs et d'ingénieurs en robotique
- Description d'un fonds audiovisuel (vidéos d'expérimentations en robotique)
- o Classer, inventorier et décrire un fonds photographique (vie du laboratoire)
- o Accompagner Stéphy Le Foll dan sa collecte de témoignage biographique
- o Médiation sur les archives auprès du personnel

### Profil recherché

Niveau: M2 Archives

### Compétences:

- Connaissance des normes archivistiques ;
- Savoir traiter/appréhender un fonds d'archives ;
- o Savoir décrire un fonds d'archives ;
- Maitrise des outils de bureautique ;
- Connaissance des outils de gestion des archives (tableau de gestion, cadre et plan de classement, bordereaux de versement et d'élimination);
- o Une première expérience de classement d'archives serait un atout ;
- Une appétence pour l'histoire des sciences et des techniques est vivement recommandée.

#### Contacts et candidature

- Aurélie Clodic, ingénieure de recherche au LAAS : aurelie.clodic@laas.fr
- Stéphy Le Foll, doctorante en deuxième année au LAAS : stephy.le-foll@laas.fr

Un CV et une lettre de motivation devront être envoyés par mail, aux contacts indiqués, <u>avant le 31 décembre 2026</u>.