

Offre de stage Recherche

L'équipe *Formation et professionnalisation des ingénieurs*, de l'unité de recherche Formation et apprentissages professionnels (FAP, UR 7529) basée à l'ENSTA Bretagne, Brest, offre la possibilité d'un stage de 5 à 6 mois à un(e) étudiant(e) de Master 2 (sociologie, sciences de gestion, communication, sciences de l'éducation,...).

L'équipe est engagée sur plusieurs projets de recherche, en cours ou en cours de construction : **le projet A-STEP 2030** (Attracting diverSe Talent to the Engineering Professions of 2030) qui s'inscrit dans le cadre de ERASMUS+ Partenariat Stratégique entre des institutions d'enseignement supérieur européennes soutenant l'innovation dans le domaine de la formation des ingénieurs, **le projet RIIME** (Recherche sur les Ingénieurs et la formation à l'Innovation au Maghreb face aux enjeux Environnementaux) qui regroupe des chercheurs français, algériens, marocains et tunisiens et qui porte sur les formations scientifiques et techniques face aux défis sociétaux et environnementaux contemporains, le projet **HUMAN'ING** sur la formation d'ingénieurs pour l'humanitaire et **deux projets sur les questions de genre** dans les formations d'ingénieurs (curriculum caché dans les écoles d'ingénieurs et genre et numérique).

Début du stage : dès que possible.

Le/la stagiaire participera aux travaux de recherche de l'équipe à travers des activités parmi les suivantes :

- **Participer aux activités de recherche** (conduite d'entretiens, organisation de focus groupe, analyse des données) pour le projet A-STEP2030 et pour le projet genre et numérique. Travailler sur l'articulation entre les thèses en cours dans le projet RIIME.
- **Participer au montage** du projet HUMAN'ING et du projet ANR sur le genre (projet curriculum caché).
- **Travailler sur la valorisation du projet RIIME** et chercher des sponsors pour le colloque en 2020 au Maroc.
- **Faciliter la communication** entre les différents partenaires dans le projet A-STEP 2030 et RIIME. Impliquer les membres de l'External Advisory Board dans les réflexions sur la recherche du projet RIIME.
- **Aider à la mise en place du système de l'archivage** (ex : relecture, mise en forme de documents) pour le projet A-STEP 2030.
- **Enrichir les sites internet** des projets A-STEP 2030 et RIIME

Une bonne maîtrise de l'anglais oral et écrit est nécessaire.

<https://www.ensta-bretagne.fr/fr/recherche-en-sciences-humaines-et-sociales-pour-lingenieur-unite-de-recherche-formation-et>

Candidature avant le 8 février 2019

Contact : Linda Gardelle, responsable du Département SHS: linda.gardelle@ensta-bretagne.fr