

Poste technicien supérieur

Un poste de technicien de laboratoire / salle blanche d'une durée de 12 mois est à pourvoir au Laboratoire des Ecoulements Géophysiques & Industriels de l'UGA. Sous l'autorité du chef de l'équipe scientifique 'Energétique', la personne recrutée aura pour mission de travailler aux développements expérimentaux de nouveaux sujets de recherche, et plus particulièrement à ceux concernant la microfluidique. Notre équipe possède un grand savoir-faire dans cette spécialité, qu'il s'agira d'exploiter tout en développant de nouveaux procédés, notamment par dépôt électrolytique. L'activité professionnelle sera répartie entre la plateforme 'Nanofab' du polygone scientifique grenoblois, et le LEGI, sur le campus universitaire. Les techniques de microfabrication que la personne recrutée apprendra à utiliser sont principalement la lithographie UV, lithographie laser, RIE, scellement anodique.

Nous recherchons un candidat ou une candidate titulaire d'un DUT Mesure Physique ou équivalent et/ou d'une licence professionnelle spécialisée dans les métiers de micro- nanofabrication ou de l'instrumentation, à la recherche d'une première expérience professionnelle ou ayant déjà quelques années d'expérience. Le sérieux, les compétences technologiques, la rigueur et l'autonomie sont des qualités indispensables pour ce poste. Le financement public de ce contrat impose à son bénéficiaire le respect du principe de laïcité.

Le poste est à pourvoir dès septembre 2022.

Salaire mensuel brut : entre 1960 € et 2200 €

Contact : Pr F. AYELA – LEGI

Envoyer CV et lettre de motivation à

frederic.ayela@legi.cnrs.fr