



Institut franco-allemand de recherches de Saint-Louis

L'**Institut franco-allemand de recherches de Saint-Louis (ISL)**, situé en France au cœur de la région des Trois Frontières, aux portes de l'Allemagne et de la Suisse, est un organisme de recherches reconnu au niveau international et fortement ancré dans un réseau scientifique et industriel global.

Nos axes de recherches mettent l'accent sur différents thèmes : aérodynamique, matériaux énergétiques et avancés, lasers et technologies électromagnétiques, protection, sécurité et conscience de la situation.

Notre champ d'activités va de la recherche fondamentale à la recherche tournée vers l'application.

www.isl.eu

Nous recherchons dès que possible un

Opérateur de laboratoire matériaux et systèmes énergétiques (h/f)

Vos missions / activités

- ◆ Préparation, réalisation et suivi d'opérations de fabrications et de caractérisations de matériaux et systèmes énergétiques
- ◆ Mise en œuvre et assistance aux développements des outils nécessaires : techniques et dispositifs de mesures et de fabrications
- ◆ Maintenance et entretien des outils, installations et dispositifs expérimentaux
- ◆ Suivi et approvisionnement des stocks de matériaux et systèmes énergétiques
- ◆ Respect des règles de sécurité pyrotechniques
- ◆ Tenue et mise à jour des documents techniques du laboratoire : sécurité, contrôles réglementaires, bulletin d'analyses et de mesures

Ces travaux sont réalisés à Saint-Louis au sein des laboratoires et à Baldersheim sur les sites expérimentaux. Un soutien à d'autres travaux expérimentaux avec d'autres équipes est possible.

Votre profil

- ◆ Niveau CAP, BEP, Bac Pro ou Brevet professionnel (idéalement en techniques de laboratoire, génie des procédés, préparateur en pharmacie)
- ◆ Pratique des moyens informatiques de bureautique et de laboratoire
- ◆ Nécessité d'obtenir les habilitations pour les travaux pyrotechniques sur matières dangereuses et le transport des matières dangereuses après formation
- ◆ Rigueur, aptitude au travail soigné en équipe et en autonomie, calme, pondéré, réfléchi, précis, organisé
- ◆ Capacité à travailler avec les matériaux et systèmes énergétiques dans le respect des exigences de sécurité
- ◆ Une expérience dans le domaine des matériaux et systèmes énergétiques et/ou des connaissances dans la mise en œuvre d'équipements en verrerie seraient un plus
- ◆ Débutant accepté

Contrat proposé : CDD de 3 ans renouvelable en CDI.

L'Institut offre une rémunération attractive, des horaires de travail flexibles ainsi que de multiples possibilités de formation. L'offre est ouverte aux candidatures de personnes en situation de handicap.

Si vous êtes intéressé(e) par ce défi, c'est avec plaisir que nous examinerons votre dossier de candidature !

Référence : **PCD-L**

Institut franco-allemand de recherches de Saint-Louis

M. Nicolas HUOT

5 rue du Général Cassagnou

BP 70034

68301 SAINT LOUIS CEDEX, France

Tél. : +33 (0)3 89 69 51 30

humanresources@isl.eu