



Technicien(ne) de Recherche Mesures Physiques

Réf. de l'offre

2.20/0918/001265

Expérience requise

<1 an

Type de contrat

Intérim

Date de publication

18/09/2018

Niveau d'études requis

BAC + 3

Rémunération

Selon expérience

Localisation

Aubervilliers

Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client, Centre de Recherche et Développement industriel pluridisciplinaire du leader mondial de l'habitat, un(e) :

Technicien(ne) de Recherche Mesures Physiques (H/F).

Missions

Justifiant d'une première expérience convaincante en environnement industriel exigeant et innovant, vous participez aux activités de compréhension des mécanismes physiques et chimiques intervenant dans la fusion industrielle du verre.

Intégré(e) au Département Elaboration des verres, au sein d'une équipe d'Ingénieur, vous êtes force de proposition et, grâce à votre créativité et à votre curiosité intellectuelle, vous participez à la mise en œuvre des simulations numériques et des expériences à taille réduite.

Perspicace, créatif (ve) et doté(e) d'une réelle appétence pour la découverte et l'apprentissage de nouveaux domaines, vous démontrez votre efficacité et votre autonomie dans vos principales missions et responsabilités :

- Participation aux études expérimentales sur des installations pilotes ou des maquettes,
- Mise en œuvre et documentation des essais,
- Rédaction des comptes rendus de résultats,
- Participation à la conception et à la réalisation des dispositifs expérimentaux originaux et rédaction des modes opératoires.

Grâce à vos excellentes qualités de communication écrite et orale et grâce à votre capacité à bien appréhender les contextes, vous agissez dans un esprit d'équipe engagé.

Profil recherché

Diplômé(e) BTS/DUT ou Licence professionnelle en Mesures Physiques, en Métiers de

l'Instrumentation, de la Mesure et du Contrôle qualité(MIMC), en Métrologie ou Qualité de la Mesure (MQM), en Métrologie, Qualité des Matériaux et Objets Finis, en Optique Instrumentale, ..., vous êtes attiré(e) par les expérimentations et la métrologie.

Vous avez de solides bases en anglais.

Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim

[Retrouvez toutes nos offres d'emploi sur www.akkion.fr](http://www.akkion.fr)