

Technicien (ne) R&D Mécanique des Matériaux et Mesures Physiques H/F

Réf. de l'offre

2.20/0818/001244

Expérience requise

1-2 ans

Type de contrat

Intérim

Date de publication

01/10/2018

Niveau d'études requis

BAC + 2

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) R&D Mécanique des matériaux et Mesures Physiques (H/F).

Missions

Justifiant d'une première expérience convaincante en environnement industriel exigeant et innovant, vous participez à l'amélioration du comportement mécanique des matériaux.

Intégré(e) à une équipe d'Ingénieurs, vous êtes force de proposition et, grâce à votre créativité et à votre curiosité intellectuelle, vous assurez la conception et le montage de bancs d'essais et vous conduisez les essais à l'aide de différents moyens expérimentaux dont vous contribuez à la rédaction des protocoles d'essais.

Perspicace 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 :

- Préparation et conduite des essais expérimentaux (traction, compression, ...) au Centre de R&D et en mission à l'extérieur,
- Documentation des essais et rédaction des comptes-rendus de résultats,
- Participation à la conception et à la réalisation des dispositifs expérimentaux originaux,
- Amélioration des dispositifs d'essais existants,
- Veille sur les méthodes innovantes, entre autres, de caractérisation mécanique des matériaux,
- Interface avec les fournisseurs externes pour la réalisation de certains dispositifs expérimentaux originaux.

Grâce à vos excellentes qualités de communication écrite et orale et grâce à votre capacité à bien appréhender les contextes, vous êtes pertinent(e) et engagé(e) dans vos missions et

réalisations.

Profil recherché

Diplômé(e) BTS/DUT ou Licence professionnelle en Mesures Physiques, en Chimie et Physique des Matériaux, en Science et Génie des Matériaux, en Mécanique des Matériaux et Structures, en Mécanique des Matériaux et Procédés, vous détenez une première expérience probante en conduite d'essais dans un environnement industriel innovant.

Votre maîtrise de l'anglais vous permet de vous intégrer au sein des équipes où se côtoient 21 nationalités.

Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim

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