Technicien laboratoire mesures nucléaires H/F

Détail de l'offre

Informations générales



**Entité de rattachement**

Daher est un équipementier qui développe des Systèmes Industriels Intégrés pour l'aéronautique et les technologies avancées.   
  
En associant ses savoir-faire Industriels et Services, Daher affirme son leadership sur cinq domaines d'activités : constructeur d'avions, aérostructures & systèmes, logistique intégrée, services nucléaires, et vannes.   
  
Acteur majeur de l'industrie, employant 8 600 salariés, Daher réalise un chiffre d'affaires de plus d'1 milliard d'euros et compte 3 années de chiffre d'affaires en carnet de commandes.   
  
Tourné vers l'innovation depuis sa création en 1863, Daher s'impose aujourd'hui comme l'un des acteurs majeurs de la 3e révolution industrielle.

**Référence**

NC-AB-TCLABO-0001-1015

Description du poste

**Intitulé du poste**

Technicien laboratoire mesures nucléaires H/F

**Contrat**

CDI

**Objectifs et missions**

Dans le cadre du développement de l'ICPE (Installation classée pour la protection de l'environnement) d'Epothémont, le Technicien laboratoire mesures nucléaires aura pour mission :  
  
- Respecter et faire respecter les consignes en matière de risques chimiques et de radioprotection en vigueur, dans le laboratoire, mais aussi sur l'installation.   
- auto-surveillance règlementaire de l'ICPE d'Epothémont (préparation chimique d'échantillons, mesure & interprétation)  
- Réaliser tous les mesurages requis, dans les meilleures conditions, optimiser dans l'objectif de satisfaction du client (préparation chimique d'échantillons, mesure & interprétation)  
- Elaborer les rapports d'essai  
- Participer à la démarche d'accréditation et maintenir le niveau de qualité requis aux accréditation acquises  
- Remonter au responsable de laboratoire tout écart, non-conformité, dérive, panne ou autre problème ayant un impact sur le planning des activités ou sur le bon fonctionnement du laboratoire   
- Réaliser le suivi des moyens de mesures du laboratoire, à savoir étalonnages et vérifications  
- Maintenir le bon état de propreté et de rangement du laboratoire  
  
Il est responsable :  
• de sa propre sécurité et celle des intervenants travaillant dans son environnement proche : respect de l'analyses de risques, ports des EPI, des consignes spécifiques   
• de l'ensemble des échantillonnages et mesures de laboratoire et de certains prélèvements   
• du suivi des moyens de mesure et de leur disponibilité   
• du respect des prescriptions de l'ISO 17025 dans le fonctionnement général du laboratoire.  
  
  
L'ICPE d'Epothémont est situé à 50 minutes de Troyes

**Profil**

Expérience en mesure nucléaire et radiochimie (spectrométrie gamma (laboratoire & colis de déchets), scintillation liquide, spectrométrie alpha,  
- Maîtrise du référentiel 17 025   
- Avoir déja travaillé sous accréditation.

Localisation du poste

**Localisation du poste**

Europe, France, Champagne-Ardennes, Aube (10)

**Lieu de travail**

Epothémont

Critères candidat

**Niveau d'études min. requis**

BTS/DUT

**Spécialité**

Mesures nucléaires

**Niveau d'expérience min. requis**

3-5 ans