

TECHNICIEN METHODE (H/F)

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Externe et Interne
Type du contrat : CDI
Profil de poste : Technicien
Spécialité(s) : Méthodes Industrielles et Essais
Domaine d'intervention : Nucléaire
Convention collective : Métallurgie Gard Lozère
Salaire indicatif : Selon expérience
Horaires : Horaire normal
Pays : France
Région(s) : Occitanie
Département(s) : Gard
Ville(s) : CODOLET (30)
Nombre de postes : 1
Mise en ligne : 04/01/2021

DESCRIPTION DE L'OFFRE

Cyclife France, filiale du groupe EDF, au sein de la Direction Prospective Innovation et Activités extérieures (DPIA), et sous la responsabilité du Chef de Service Méthodes Industrielles et Essais, nous recherchons un Technicien Méthode (H/F) :

Missions principales, responsabilités et spécificités :

Vous contribuez à la mise en place de nouveaux ateliers ou procédés, à l'optimisation de la qualité et de la productivité des différents ateliers de Centraco dans le respect des règles de sécurité, de sûreté et de protection de l'environnement et des procédures

Vous accompagnez également la mise en place de nouveaux lots, agréments ou de projets concernant la gestion des déchets.

A ce titre, vos missions seront principalement :

- Mise au point et fiabilisation de nouveaux procédés et agréments/acceptations :
 - ✓ Réaliser les essais de mise en service des installations en lien avec les nouveaux procédés et agréments/acceptations ;
 - ✓ Vérifier les performances des machines et affiner les réglages ;
 - ✓ Rédiger les comptes-rendus, rapports d'essais et propositions de modification ;

Pendant les phases de développement :

- ✓ Suivre la qualité et la conformité des procédés et des colis fabriqués avant leur expédition ;
 - ✓ Ordonnancer les opérations de contrôle par sondage ;
 - ✓ Contrôler la qualité du Dossier Technique de Suivi ;
 - ✓ Analyser et corriger les paramètres de production liés à la fabrication des colis ou des agréments/acceptations.
- Amélioration continue des procédés et optimisation des ateliers :
 - ✓ Analyser, en relation avec les équipes d'exploitation, les dysfonctionnements des procédés et des ateliers, les causes d'arrêt fortuit et réaliser des études pour en réduire le nombre et la durée ;
 - ✓ Concevoir les outils d'amélioration en interne ou en relation avec des partenaires externes (fournisseurs, sous-traitants ...) pour trouver des solutions répondant aux évolutions techniques et aux exigences de l'exploitation ;

- Soutiens aux équipes :
 - ✓ Apporter un soutien technique aux équipes et les accompagner dans la résolution de problème ;
 - ✓ Répondre aux sollicitations techniques des différentes entités ;
 - ✓ Accompagner et former les équipes de production pour favoriser leur montée en compétences ;

- Méthode et interventions de maintenance :
 - ✓ Rédiger ou faire rédiger les demandes d'intervention de maintenance ;
 - ✓ Assister le service maintenance lors d'interventions particulières ;

- Documentation opérationnelle :
 - ✓ Participer à la rédaction, à la mise à jour et au contrôle de la documentation ;
 - ✓ Rédiger, faire rédiger et valider les procédures d'exploitation en mode dégradé.

De manière générale, vous contribuez au bon fonctionnement des processus du service Méthodes Industrielles et Essais.

PROFIL SOUHAITE

- **Diplôme/Formation** : Bac/Bac +2 ou expérience équivalente
- **Expérience** : Expérience souhaitée de 3 à 5 ans (idéalement sur le site de Centraco)
- **Compétences** : maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint...) et de l'environnement Windows
- **Connaissances** : Connaissances du nucléaire et des procédés de Centraco
- **Aptitudes/Qualités** : forte appétence pour le travail de terrain, capacité d'adaptation, autonomie, force de proposition, rigueur, esprit de synthèse, aptitudes relationnelles, capacités rédactionnelles.

POUR POSTULER

Lettre + CV à remettre au plus tard le 25/01/2021 à recrutement@cyclife.fr en précisant la référence suivante : TM

Passation de tests techniques et/ou de personnalité et entretiens