

INGENIEUR(E) METHODES APPROBATIONS ET ACCEPTATIONS

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Externe et Interne
Type du contrat : CDI
Profil de poste : Ingénieur et Cadre
Spécialité(s) : Méthodes Industrielles et Essais
Domaine d'intervention : Nucléaire
Convention collective : Métallurgie Gard Lozère
Salaire indicatif : Selon expérience
Horaires : Forfait jours
Pays : France
Région(s) : Occitanie
Département(s) : Gard
Ville(s) : CODOLET (30)
Nombre de postes : 1
Mise en ligne : 07/04/2023

DESCRIPTION DE L'OFFRE

La société Cyclife France, entité du groupe Cyclife, filiale 100% du groupe EDF, par ses activités sur le site de Centraco et sur les CNPE, contribue au respect de l'environnement en réduisant le volume, en valorisant et en conditionnant les matières et les déchets radioactifs.

Rejoignez des équipes passionnées par leur métier, engagées dans la performance énergétique, reconnues pour leurs expertises, et qui chaque jour, participent à une meilleure gestion des déchets nucléaires.

Au sein de la Direction Prospective Innovation et Activités extérieures (DPIA), et sous la responsabilité de la Cheffe de Service Méthodes Industrielles et Essais (MIE), nous recherchons un(e) ingénieur(e) Méthodes, Approbations et Acceptations.

Missions principales, responsabilités et spécificités :

Vos compétences vous permettent d'évoluer avec aisance dans des univers fortement règlementés et de haute technicité.

Vos missions seront principalement :

- Développer ou optimiser les approbations ou acceptations :
 - ✓ Définir le besoin avec le demandeur et analyser les problèmes présentés (procédé, déchets, coût, etc.) à partir de l'expression du besoin de l'exploitant ou du client ;
 - ✓ Conduire des études de faisabilité ;
 - ✓ Réaliser et suivre le budget prévisionnel de l'approbation/acceptation dont il a la charge ;
 - ✓ Piloter la réalisation des différentes épreuves techniques nécessaires au dossier d'approbation ou d'acceptation ;
 - ✓ Rédiger les dossiers d'approbations et d'acceptation pour l'ANDRA ;
 - ✓ Participer aux essais de mise en service des installations en lien avec la nouvelle approbation/acceptation ;
 - ✓ Participer à la rédaction et valider les procédures et les applications informatiques nécessaires à la fabrication de colis ;
 - ✓ Être le référent ANDRA de l'approbation ou l'acceptation dont il a la charge.

- Soutiens aux équipes
 - ✓ Participer au suivi et au traitement des fiches d'écarts ;
 - ✓ 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.

PROFIL SOUHAITE

- **Diplôme/Formation** : Master, Ingénieur ou expérience équivalente
- **Expérience** : Expérience souhaitée de 3 à 5 ans en rédaction de dossier d'approbation/acceptation et mise en place sur le terrain.
- **Compétences** : Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint...) et de l'environnement Windows
- **Connaissances** : Connaissances du nucléaire et des spécifications ANDRA indispensables. Connaissance en radiologie et chimie.
- **Aptitudes/Qualités** : rigueur, 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 transmettre avant le 28/04/2023 à recrutement@cyclife.fr en précisant la référence suivante : IMAA

Epreuves techniques et/ou tests de personnalité et entretiens.