

## OPERATEUR-CONDUCTEUR AMONT AVAL INCINERATION (H/F)

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Interne et Externe  
Type du contrat : CDI  
Profil de poste : Ouvrier  
Spécialité(s) : Incinération  
Domaine d'intervention : Nucléaire  
Convention collective : Métallurgie Gard Lozère  
Salaire indicatif : Selon expérience  
Horaires : Horaire posté 2\*8  
Pays : France  
Région(s) : Occitanie  
Département(s) : Gard  
Ville(s) : CODOLET (30)  
Nombre de postes : 1  
Mise en ligne : 10/09/2021

### DESCRIPTION DE L'OFFRE

Au sein du Service Incinération de la Direction Exploitation Centraco (DEC), la société Cyclife France, filiale du groupe EDF, recrute un Opérateur-conducteur Amont Aval Incinération (H/F).

#### Missions principales, responsabilités et spécificités :

Sous l'autorité du chef d'équipe, vous effectuez les missions suivantes :

- Assurer les opérations liées à la préparation et au reconditionnement des déchets liquides et solides destinés à être incinérés et à la fabrication des colis finaux, dans le respect des procédures, des procédés, des règles de sûreté, sécurité et radioprotection, des règles de conformité et de qualité.
- Assurer les opérations de déchargement et de contrôle des conteneurs, le tri et la palettisation des fûts de Déchets à Traiter Incinérables pour garantir l'alimentation en continu de la chaîne d'incinération.
- Contribuer au bon fonctionnement des outils de production en effectuant les opérations de maintenance de niveau 1 sur les ateliers, en assistant le service maintenance lors des interventions en période de fours en fonctionnement et lors des Arrêts Techniques.

Pour ce faire, vos activités principales sont :

- Mettre en fonctionnement les ateliers amont / aval de l'unité incinération : réaliser les contrôles initiaux, prendre connaissance des ordres de travail, vérifier la disponibilité des alvéoles d'entreposage, approvisionner les consommables de production et utiliser les applicatifs informatiques de gestion de production.
- Préparer des déchets à traiter : réaliser les opérations de dépotage des fûts liquide et des citernes de liquide.
- Décharger et contrôler les déchets à traiter : décharger les conteneurs, réaliser les opérations de contrôle des conteneurs et des fûts et palettiser les fûts ; trier et reconditionner les déchets non conformes.
- Fabriquer des colis finaux : conduire le procédé d'inertage à froid à partir du superviseur, réceptionner et contrôler les emballages, réaliser les opérations de dépotage des fûts de cendres et mâchefers.
- Fabriquer les colis finaux 4S et les expédier.
- Elaborer des colis 1D et 6D et les expédier.
- Reconditionner en fûts incinérables les FDB de mâchefers à fort taux d'imbrulés.
- Effectuer les contrôles radiologiques et mécaniques de conteneurs vides et s'assurer de leur conformité.
- S'approvisionner auprès du magasin en consommables de production et matériel nécessaire à l'exploitation.

- Renseigner l'outil informatique sur l'activité et alimenter les tableaux de bord.

Vous réalisez la maintenance de niveau 1 sur les ateliers, vous détectez les dysfonctionnements éventuels et rédigez les demandes d'intervention associées, vous réaliserez le premier diagnostic et assistez le service maintenance lors des interventions tant en période de fours en fonctionnement qu'en période d'arrêt technique.

Vous participez aux inventaires annuels des différents ateliers.

## PROFIL SOUHAITE

---

- **Diplôme/Formation** : BAC technique ou expérience équivalente,
- **Expérience** : Expérience en milieu industriel contraignant (port de masque, port de charge et travail en boîte à gants),
- **Compétences** : Conduite de chariots automoteur et conduite des ponts,
- **Connaissances** : Maîtrise du travail sur les logiciels informatiques,
- **Aptitudes/Qualités** : Rigueur, maîtrise de soi, autonomie, capacité à travailler en équipe et en zone nucléaire.

## POUR POSTULER

---

Lettre + CV à remettre au plus tard le 26/09/2021 à l'adresse suivante : [recrutement@cyclife.fr](mailto:recrutement@cyclife.fr) en précisant la référence suivante : OC AAI.

Passation de tests techniques et entretien