



2 TECHNICIEN(NE)S DE LA MAINTENANCE DES CENTRES DE TRI

Sur un territoire de 6 700km² du Tarn, du Lauragais (31), du Minervois et du Haut Languedoc (34), le Syndicat Départemental TRIFYL assure la mission de Service Public de Valorisation des déchets (déchèterie, tri, transport et valorisation) auprès de 327 000 habitants. Grâce à ses 250 agents répartis sur une quarantaine de sites, TRIFYL œuvre au développement de son territoire par la préservation de l'environnement, la création d'emplois pérennes et la performance industrielle de ses équipements. TRIFYL investit dans de nouvelles unités de valorisation dotées d'équipements de process innovants et performants

Pour relever de nouveaux défis et accompagner la transition écologique, TRIFYL recrute **deux technicien(ne)s de maintenance** pour son nouveau centre de tri de Labruguière.

L'objectif de votre mission :

Au sein du nouveau centre de tri départemental de déchets ménagers recyclables de Labruguière, sous l'autorité du Chef de la maintenance des centres de tri et en collaboration avec le Chef de production, vous aurez en charge la maintenance des équipements et des engins de l'usine.

VOS MISSIONS :

Vous serez chargé(e) de :

- La maintenance des équipements du centre de tri modernisé :
 - o Entretien et réparation du process automatisé
 - o Entretien et réparation de l'ensemble des équipements du centre de tri (séparateurs balistiques, tri optique, convoyeurs, presses, systèmes de dépoussiérage ...)
 - o Entretien et réparation des groupes et machines hydrauliques
 - o Gestion des pannes et optimisation des équipements du centre de tri
 - o Mise en œuvre et suivi de programmes de maintenance
- Maintenance et suivi des engins
- Suivi des installations électriques du process et électricité bâtiment
- Gestion de l'atelier (relations fournisseurs, stock de pièces)

Trifyl vous offre l'opportunité de construire un parcours professionnel épanouissant et de participer à notre évolution vers de grands changements, notamment environnementaux.

Le travail est posté et les horaires s'adaptent aux obligations de fonctionnement, les déplacements sur le territoire de TRIFYL sont occasionnels.

VOTRE PROFIL :

Vous êtes issu(e) d'une formation dans la maintenance industrielle et bénéficiant d'une expérience souhaitée d'au moins 3 ans dans un emploi similaire, vous détenez des connaissances ou une expertise dans les domaines de la maintenance industrielle (électronique, mécanique, électricité, automatismes et hydraulique). Vous êtes sensibilisé(e) aux démarches de développement durable, et avez une forte appétence pour les actions à visée environnementale.

Doté(e) d'un sens des relations humaines, vous êtes rigoureux(se), disponible, autonome et avez le sens du travail en équipe et en transversalité.

VOS ATOUTS :

Vous démontrez une capacité d'analyse, de synthèse, d'adaptation, d'organisation et d'anticipation. Vous faites preuve de rigueur et de méthodologie (respect des délais, des procédures...) et du respect de la confidentialité.

Vous pratiquez les outils bureautiques, la connaissance et la pratique de logiciels de GMAO est appréciée.

Vous vous reconnaissez dans cette offre, alors saisissez votre chance !

Les petits + à savoir :

- Rémunération de base + régime indemnitaire fixe et variable (IFSE et CIA attractifs)
- Temps de travail : 5 jours par semaine, du lundi au vendredi, temps complet (travail ponctuel le samedi)
- Avantages sociaux : Titres restaurants, participation à la mutuelle et prévoyance, COS et CNAS (prestations sociales, culturelles et loisirs)

Poste basé à Labruquière (81290)

Dans le cadre d'emploi des techniciens territoriaux,

A pourvoir rapidement

Adressez votre lettre de motivation et votre CV avant le 07 décembre 2022 à

Monsieur le Président du Syndicat TRIFYL, 3316, Route de Sieurac - 81300 LABESSIERE CANDEIL

recrutement@trifyl.fr

pour des entretiens de recrutement en décembre 2022

Pour tous renseignements complémentaires s'adresser à M. Serge ISSANDOU, Directeur de L'Exploitation et de la Logistique, au 05.63.81.23.00