

Technicien préventeur sécurité terrain H/F (Ref. 63545)

Statut de l'offre	Publiée
Date de dernière mise à jour	19/12/2022
Sous-Filière	Qualité - Hygiène - Sécurité - Environnement
Emploi repère	Attaché Q.H.S.E.
Justification	Création poste
Intitulé du poste (intranet)	Technicien préventeur sécurité terrain
N°DAE	22-206
Nombre de places	1
Société(s)	Dalkia
Entité niveau 2	Dalkia en Région Sud Ouest
Profil de poste	Non cadre
Niveau d'études	BTS/DUT/DEUST
Type de contrat	CDI
Niveau d'expérience	Exp > 1 an
Mobilité du poste	Région
Région	Limousin
Département	HAUTE VIENNE (87)
Ville	LIMOGES (87280)
Recruteur principal	BISSIRIEX Laetitia
Recruteur suppléant	Ruet CAROLE

Descriptif du poste

Dalkia, filiale du groupe EDF, accompagne ses clients dans leurs transformations énergétique et numérique grâce à ses deux métiers : la valorisation des énergies renouvelables locales et les économies d'énergie. Dalkia propose à ses clients des solutions sur-mesure à l'échelle de chaque bâtiment, chaque ville, chaque collectivité, chaque territoire et de chaque site industriel pour les aider à relever le défi de la transition énergétique et les rendre plus smart.

La sécurité des collaborateurs de Dalkia est la priorité n°1. Afin de renforcer l'engagement de tous et l'application pratique de nos ambitions sécurité, Dalkia en région Sud-Ouest recrute en contrat à durée indéterminée un **Technicien Préventeur Sécurité Terrain** H/F sur Limoges (87).

En tant que préventeur terrain, vous avez un rôle clé de facilitateur et de conseil pour l'ensemble des managers (Responsable d'Exploitation, Manager Opérationnel, Responsable d'Unité Opérationnelle, Acteurs spécialisés dans les Travaux) et êtes l'interlocuteur local privilégié pour les sujets de sécurité auprès des techniciens. Votre rôle de facilitateur ne dédouane en aucun cas les managers de premières lignes qui gardent la responsabilité de l'application de l'ensemble de la politique sécurité de l'entreprise.

Rattaché hiérarchiquement au Responsable d'Unité Opérationnelle Réseau de Chaleur Industrie du Limousin, **vos zone d'intervention concerne toute l'activité de Dalkia en Limousin** (Réseau de chaleur, Industrie, Diffus, Cogénération biomasse, CHU Limoges).

A ce titre, vos principales missions seront les suivantes :

- Réalisation d'audit terrain avec et pour les techniciens visant à trouver des solutions rapides, efficaces et concrètes pour réduire et maîtriser les risques sur site.
- Détection, analyse, industrialisation puis mise en place de bonnes pratiques remontées par les techniciens. - Force de proposition en lien avec l'Attaché Technique Travaux et le manager de première ligne pour convertir les besoins sécurités en opportunités travaux.
- Accompagnement au besoin des managers pour l'animation des causeries sécurité. - Accompagnement à l'adaptation des causeries génériques aux spécificités des secteurs.
- Force de proposition pour de nouveaux thèmes / formats / Supports pour les causeries sécurité. - Lien permanent avec l'équipe QHSE régional pour comprendre et diffuser les bonnes pratiques de la Région Sud-Ouest.
- Promotion, formation et mise en pratique terrain de l'ensemble des outils à disposition des techniciens (Go/No Go sous-traitant, Echap&Belle, Best, Temps Observation Préalable, ...).
- Priorisation, établissement et remise à plat de l'ensemble des analyses de risques (ARS) des sites. - Suivi et relance des managers de premières lignes sur les actions correctives à mettre en place suite à la remontée de situations dangereuses par l'outil Echap&Belle.
- Mise en place et tenue à jour d'un tableau de bord à destination des managers regroupant l'état des actions sécurité par secteur. Proposition de plan d'action associé afin d'atteindre les objectifs.
- Assistance aux managers de premières lignes sur le suivi des EPIs ; le contrôle réglementaires des équipements (électroportatifs, échelles, PIRL, harnais, ...) ; le suivi des équipements froids. Force de proposition pour une méthodologie commune de suivi => NON
- Assistance à l'établissement des plans de préventions au besoin.
- Vous êtes force de proposition pour l'animation de la démarche d'amélioration continue sur les sujets sécurité. - Partie Qualité : Aide aux traitements des écarts suite à GOSEQ
- Partie Sanitaire et Réglementation : Conseil-bonnes pratiques en matière de lutte contre la bactérie Légionelle, Audit conformité légionelle
- Vous effectuez un point bimestriel avec chaque manager

Des déplacements étant prévus sur le périmètre Limousin, un véhicule de service vous sera attribué.

Compétences requises

Vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau bac +2 (DUT Hygiène, sécurité et environnement), et avez une expérience professionnelle dans le domaine technique lié au CVC (chauffage, ventilation, climatisation). Vous disposez idéalement d'une expérience sur un poste similaire, dans un environnement technique et multi-sites.

Vous avez une appétence particulière à la sécurité et à la prévention des risques. Vous êtes reconnu pour vos compétences relationnelles et votre capacité d'adaptation aux différents interlocuteurs techniques que vous accompagnez. Vous aimez le contact « terrain » et êtes reconnu pour votre capacité à faire adhérer vos interlocuteurs.

Rejoindre Dalkia, c'est rejoindre plus qu'une entreprise !

Parce que les hommes et les femmes de Dalkia sont notre première énergie, nous mettons tout en œuvre pour leur proposer plus qu'une entreprise.

Dalkia, filiale du groupe EDF, compte parmi les leaders des services énergétiques, nous apportons plus de technicité et d'expertise dans les projets ambitieux et innovants que nous menons pour nos clients. Parce que nous sommes au cœur de la transition énergétique, nos collaborateurs trouvent plus de sens, en devenant de véritables acteurs d'une société qui consomme moins et mieux l'énergie. L'esprit d'équipe et la qualité de relations dans l'entreprise, comme avec nos clients, rejoignent notre engagement à mettre toujours plus d'humain dans nos modes de fonctionnement.

Ce poste vous intéresse ?

Vous souhaitez rejoindre plus qu'une entreprise et donner du sens à votre métier ?

N'hésitez plus et cliquez sur « Postuler » pour envoyer votre candidature !