

Les Usines Métallurgiques de Vallorbe SA (UMV) sont reconnues au niveau international comme le partenaire préféré des professionnels les plus exigeants pour ses outils de précision. Disposant de grandes capacités d'innovation, la société, forte de près de 260 collaborateurs, commercialise ses produits dans plus de 80 pays via un réseau de distribution.

Pour le secteur «Production», l'entreprise met au concours un poste à 100% de

Ingénieur environnement et exploitation

Mission

L'ingénieur environnement et exploitation applique et veille à l'application des législations fédérales et cantonales en matière d'environnement, des produits dangereux et de l'énergie (air, bruit et prévention des accidents chimiques, protection accidents majeurs, concepts énergétiques, etc.). En parallèle à son activité, il ou elle remplace le responsable infrastructure lors de ses absences et coordonne étroitement avec le service de l'infrastructure (maintenance des bâtiments, conciergerie, intendance, etc.). Il ou elle apporte son aide dans l'exploitation, ainsi que les installations de distribution (machines, eau, chauffage). Il ou elle est à même de planifier, suivre et contrôler les travaux, les commandes et la mise en place des machines de production. Il ou elle peut être amené à gérer des projets transversaux dans le cadre de sa fonction.

Activités

Protection et prévention

- Protéger les ressources humaines et environnementales
- Identifier et évaluer les menaces environnementales et implémenter des projets
- Prévenir les accidents chimiques majeurs et mettre en place les dispositifs de sécurité et plans d'interventions y afférents
- Etablir des plans d'assainissement, les demandes d'offres et les analyser
- Planifier et assurer la coordination
- Veiller au respect des lois, normes en vigueur. Reporter les difficultés majeures au responsable hiérarchique
- Coordonner tous les aspects liés à la gestion des déchets en tant que personne ressource
- Entretien des relations, en étroite collaboration avec le responsable hiérarchique, avec les instances externes
- Intégrer des méthodes et des produits respectueux de l'environnement (en étroite collaboration avec le service des approvisionnements)
- Veiller à l'utilisation rationnelle des différents vecteurs énergétiques (électricité, eau, gaz, mazout, eau industrielle)

Maintenance des installations techniques des bâtiments

- Participer à l'élaboration des contrats cadre et des concepts d'exploitation des infrastructures techniques des immeubles
- Apporter son soutien dans des propositions de contrats et dans la conduite des négociations en vue d'adjudication et suivre les contrats en étroite collaboration avec le responsable hiérarchique

Maintenance et gestion d'un parc matériel (excepté les machines) – en l'absence du responsable infrastructure

- Gérer l'inventaire du parc de matériel (ECA) à l'exception des machines
- Remplacer le matériel défectueux selon la procédure d'investissement en vigueur

Planification des activités de conciergerie et des ressources

- En cas d'absence du responsable infrastructure, superviser les activités de conciergerie et des travaux effectués dans l'entreprise (ex: entreprise de nettoyage)

Divers

- Collaborer étroitement avec le service sécurité, maintenance, infrastructure et apporter son soutien
- Participer aux projets de Direction en étroite collaboration avec le responsable hiérarchique

Compétences professionnelles et qualités personnelles

- Ecoute et communication
- Créativité
- Implication personnelle
- Capacité à motiver et gérer des collaborateurs
- Contact avec les usagers
- Respect des normes et des procédures
- Esprit d'entraide et de collaboration
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Esprit d'ouverture et de flexibilité
- Planification et sens de l'organisation
- Auto-évaluation et apprentissage permanent
- Sens des responsabilités
- Esprit de décision et capacité à l'action
- Confiance en soi

Formation base et continue

- Bachelor ingénieur HES (chimie, génie civil)
- Plusieurs années d'expérience professionnelle dans son domaine en milieu industriel
- Formation en gestion de projets
- Formation continue dans le domaine de l'infrastructure et de l'environnement

Date d'entrée: de suite ou à convenir

Intéressé? Dans ce cas envoyez-nous par courrier postal votre dossier complet (lettre de motivation, CV, copies des certificats de travail et attestation de formation) ainsi que **vos prétentions de salaires**.

Usines Métallurgiques de Vallorbe SA, Ressources Humaines, Vittorio Florimonte, Rue du Moutier 49, 1337 Vallorbe, tél. 021 843 94 25, www.vallorbe.com.

Tous renseignements complémentaires peuvent être demandés à M. Bruno Borello