

P RESPONSABLE TECHNIQUE (H/F) - FILIALE ALGÉRIENNE DU GROUPE POMA

CDI POMA - Voreppe (France), avec contrat d'expatriation de 3 ans à Alger (Algérie)

ETAC - Établissement de Transport Algérien par Câbles (filiale du Groupe POMA)

Leader mondial du transport par câble, le groupe POMA est présent sur les cinq continents depuis plus de 80 ans. Il réunit près de 1 550 collaborateurs, dont les deux tiers sont basés en France, et a réalisé à ce jour plus de 8 000 installations dans plus de 90 pays. Son esprit d'innovation et son savoir-faire reconnu lui permettent de s'imposer durablement sur le marché international.

En 2014, POMA a créé l'Entreprise de Transport Algérien par Câbles (ETAC), en partenariat avec l'Entreprise du Métro d'Alger (EMA), sous l'autorité du groupe public TRANSTEV. L'ETAC assure aujourd'hui l'exploitation et la maintenance de 13 appareils de transport par câble dans sept grandes villes du pays : Alger, Blida, Tizi Ouzou, Tlemcen, Skikda, Annaba, Constantine et Oran. Elle dispose également d'un centre de formation interne, accueille régulièrement des experts et des stagiaires internationaux, et intervient en assistance à maîtrise d'ouvrage.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un.e Responsable technique (H/F) pour renforcer l'expertise de notre filiale chargée de l'exploitation et de la maintenance de nos appareils de transport par câble sur le territoire algérien. Vous serez recruté.e en CDI par POMA basé en France, pour un détachement de trois ans en Algérie. Une période de formation sera prévue au siège de POMA à Voreppe (38) avant votre prise de fonction sur site.

Rattaché.e à la Direction Générale de la filiale et en coordination étroite avec les autres directions opérationnelles, vous serez responsable de la maintenance et des grandes interventions sur l'ensemble des installations exploitées par l'ETAC. Vous encadrerez l'atelier central et les services ingénierie méthodes maintenance et interventions techniques. Vous assurerez le pilotage, la coordination et le suivi technique de la maintenance et des opérations, en veillant à l'optimisation de la performance des équipements, à la fiabilité du parc, et à la mise en œuvre des standards du groupe. Vous contribuerez activement à la planification stratégique des opérations de maintenance, à l'évolution des outils de gestion et à la modernisation progressive des installations. Ce poste ouvrira des perspectives d'évolution au sein d'autres entités du Groupe POMA.

VOS RESPONSABILITÉS

- *Pilotage de la maintenance et amélioration continue, avec l'appui des équipes dont vous êtes responsable (ingénierie de maintenance, intervention technique et atelier central) : piloter la mise en œuvre des référentiels techniques, piloter les indicateurs de performance, fiabiliser les procédures et garantir la conformité aux préconisations des constructeurs et au règlement technique des remontées mécaniques.*
- *Suivi technique terrain et expertise : préparer et encadrer les interventions complexes, valider les dossiers techniques, diagnostiquer les pannes critiques et préparer les opérations de remise en état sur site, avec vos équipes d'intervention technique.*
- *Études techniques et projets : conduire et/ou superviser les études de conformité et de durabilité des installations, rédiger les documents techniques réglementaires et proposer des solutions adaptées à la rénovation ou modernisation d'équipements.*
- *Gestion de projet et planification : préparer et suivre les projets majeurs (grandes inspections, remises en état, installations neuves), établir les plannings, gérer les budgets techniques et piloter les chefs de projet dans l'exécution opérationnelle. L'une des clés de la réussite sera dans la capacité à anticiper sur plusieurs années toutes les opérations de maintenance à l'avance.*
- *Développement des outils de suivi : proposer et mettre en œuvre la digitalisation des systèmes de maintenance, développer des outils d'analyse et structurer le reporting pour fiabiliser le suivi des interventions.*
- *Sécurité des usagers et du personnel : incarner une culture sécurité exemplaire, faire respecter les standards en matière de sécurité au travail et assumer une responsabilité directe sur la sécurité du personnel et des usagers dans le périmètre confié.*

VOTRE PROFIL

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur, idéalement en génie mécanique, et justifiez d'au moins 5 ans d'expérience réussie dans un poste similaire, en direction de maintenance industrielle, au sein d'une société de transport, d'un exploitant de domaine skiable ou d'un constructeur de remontées mécaniques.

Une bonne connaissance des systèmes de transport par câble et de leurs aspects réglementaires constitue un atout, tout comme une expérience préalable dans l'exploitation de réseaux de transport de passagers en domaine skiable ou en environnement urbain.

Vous disposez de solides connaissances en mécanique, électrotechnique, hydraulique et automatisme, ainsi que d'une bonne capacité de diagnostic technique et d'analyse de données. Vous maîtrisez les outils bureautiques et de reporting, ainsi que les outils de GMAO. Vous justifiez également d'une expérience confirmée en pilotage technique, en gestion de projet et en maintenance lourde. La connaissance des préconisations du règlement technique des remontées mécaniques, ainsi qu'une familiarité avec les différentes générations d'appareils POMA, constitueront un atout.

La connaissance du dialecte algérien constituera un atout précieux pour les échanges opérationnels sur le terrain. Par ailleurs, la maîtrise du français et de l'anglais est indispensable dans le cadre des échanges avec le Groupe POMA.

Vous êtes disponible pour des déplacements fréquents sur les sites d'exploitation et de maintenance répartis sur l'ensemble du territoire algérien, ainsi que pour des retours réguliers au siège de POMA en France.

Dans le cadre de son engagement RSE, POMA cultive une politique en faveur de l'égalité professionnelle, de l'emploi des travailleurs handicapés et de la diversité.

CONTACT

Pour postuler, merci de bien vouloir envoyer votre candidature à l'adresse e-mail suivante : candidatures@poma.net.