



L'Association Syndicale du Canal de Manosque (ASCM) recrute un/une

RESPONSABLE D'EXPLOITATION ET DE MAINTENANCE COURANTE (H/F)

Vous avez des connaissances dans les réseaux hydrauliques et dans la gestion d'une équipe ?

Vous avez envie de vous investir dans une petite structure à taille humaine, dynamique ?

Ce poste est fait pour vous !

Nous sommes une Association Syndicale Autorisée (ASA), établissement public, qui regroupe à ce jour 4 700 propriétaires fonciers intéressés par le service public qu'elle assure : distribuer de l'eau brute pour l'irrigation et l'arrosage des cultures, des jardins potagers, des jardins d'agrément, des stades, des espaces verts,

Nous exploitons ainsi un canal principal qui traverse 13 communes et un réseau secondaire, composé de canaux gravitaires (appelées « filioles ») ou de réseaux sous conduites.

14 salariés, répartis en un service technique et un service administratif et financier, s'attellent de manière transversale à améliorer la qualité du service assuré, à sécuriser et moderniser l'ouvrage, à ajuster son fonctionnement au plus près des besoins, à l'adapter au changement climatique et à valoriser ses enjeux.

www.canaldemanosque.com

Quel poste vous est-il proposé ?

Votre travail sera composé :

De l'exploitation des ouvrages :

- Vous piloterez l'exploitation du canal maître et des réseaux de desserte en eau brute (garantie de la desserte en eau aux adhérents, pilotage de la régulation des flux d'eau, gestion du réseau de mesures sur le canal et des ouvrages de régulation, gestion de la télégestion, ...) et ce, en lien avec le personnel technique (à ce jour, 1 chef aygadier et 7 aygadiers)
- Vous encadrerez et suivrez le travail du personnel technique :
 - En lien avec le chef aygadier, animation des réunions hebdomadaires, organisation et planification du travail, supervision et suivi du matériel et des équipements, gestion du parc automobile...
 - Participation aux entretiens annuels et professionnels du personnel technique, planification des formations, actualisation et mise en œuvre du volet technique du Document Unique d'Evaluation des Risques, vérification du respect des règles de sécurité et des directives, ...

De la conduite des travaux d'entretien et de maintenance courante :

- Vous participerez aux inspections et expertises des ouvrages,
- Vous piloterez le programme annuel et pluriannuel des travaux d'entretien et de maintenance (assistance au Directeur à l'élaboration des marchés, mise en œuvre de ces derniers, établissement des bons de commande, gestion du budget travaux, suivi des travaux, réception, ...), dans les domaines principaux suivants :
 - débroussaillage et abattage d'arbres, entretien mécanisé de la végétation
 - hydrocurage / curage de réseaux
 - travaux de terrassement et de réseaux d'eau, petite maçonnerie, réparations
 - maintenance électromécanique, télégestion et supervision

- Dans ce cadre, vous veillerez en particulier au respect des ouvrages privés situés à proximité des réseaux de l'ASCM et, en cas d'un dommage constaté, vous vous occuperez de la procédure de réparation,
- Vous établirez et rédigerez les autorisations et conseils techniques pour les lotisseurs et aménageurs au sujet des réseaux d'irrigation internes à leurs projets et des modifications d'ouvrages ; vous les suivrez,
- Vous contrôlerez et suivrez les travaux effectués par d'autres maitres d'ouvrages sur le territoire qui impactent les ouvrages de l'ASCM,
- Vous serez en lien avec les autres gestionnaires de réseaux, concessionnaires, communes et autres acteurs du territoire,
- Vous assisterez la Direction sur le domaine technique, vous participerez à la planification des travaux neufs, à la définition et au suivi des études techniques, au descriptif technique des documents nécessaires pour des travaux de sécurisation.

Vous organiserez pour chacun des sujets que vous aurez à traiter un système de comptes rendus exhaustifs qui relatara l'identité de vos contacts, le contenu des actions effectuées, les décisions prises, la liste des actions à exécuter et si nécessaire vous rédigerez les PV de réception des travaux.

Des missions annexes suivantes :

- Vous assurerez des astreintes de 2^{ème} niveau en dehors des heures légales de travail, en complément de celle de 1^{er} niveau des agents d'exploitation, afin de pouvoir intervenir, en cas d'incident et d'urgence,
- Vous assurerez la police de l'eau et des ouvrages, avertirez les personnes qui commettraient une infraction dresserez un PV. La formation et la procédure nécessaire pour cette dernière vous seront proposées,
- Vous participerez à l'exploitation de la microcentrale hydroélectrique du Largue et réaliserez les tâches liées.

Quel profil est recherché ?

Niveau d'études et expériences :

- Diplôme minimum Bac+2 ciblé dans les domaines de l'hydraulique ou le génie civil ou apporter la preuve par ses activités antérieures de sa capacité à occuper le poste à pourvoir
- Expérience minimale en exploitation de réseaux humides et/ou conduite ou suivi de chantier de réseaux d'eau
- Expérience minimale en management
- Connaissance en électromécanique souhaitée

Compétences personnelles requises :

- Sens des responsabilités, rigueur, autonomie, capacité d'organisation
- Qualités relationnelles et rédactionnelles requises
- Esprit d'analyse et de synthèse

Autres :

- Permis B valide indispensable et disposant d'un véhicule personnel

Quelles sont les conditions d'emploi ?

Statut du poste : contractuel non statutaire de droit public

CDI à temps complet basé dans les locaux de l'ASCM à Volx (04130), avec une période d'essai de 6 mois renouvelable une fois

Rémunération selon vos qualifications et vos expériences

Mutuelle complémentaire (prise en charge à 50%) et Tickets restaurants (prise en charge à 60 %)

39 heures hebdomadaires, avec RTT

Le poste est à pourvoir dès que possible

Vous êtes intéressé(e) ? Ce poste correspond à vos compétences ?

Envoyez une lettre de motivation manuscrite accompagnée d'un curriculum vitae détaillé sur info@canaldemanosque.com

Les candidatures seront acceptées **jusqu'au 24 juillet 2024.**