Filiale du Groupe ENGIE et appartenant à la BU Ville et Collectivité, CLIMESPACE (158 salariés, CA 77M€) exploite et développe à Paris, via une délégation de service public, l’un des premiers réseaux de froid urbain du monde, et le premier en Europe : 10 sites de production et 3 sites de stockage permettent de livrer plus de 400 gwh/an de froid à environ 600 bâtiments.

CLIMESPACE est certifié ISO 14001 (Environnement), OHSAS 18001 (Santé/Sécurité), ISO 50001 (Energie) et labélisé Diversité.

CLIMESPACE met son expertise au service de ses clients et au service des projets de réseaux de froid menés dans le monde entier par le Groupe.

Notre entreprise est engagée dans une politique en faveur de l'intégration et du maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap.

Vous souhaitez contribuer à notre mission de service public auprès de la Ville de Paris, rejoignez un univers de travail épanouissant et innovant, favorisant l’agilité et la créativité.

Dans le cadre de son développement, Climespace recherche pour sa Direction des opérations, un(e) :

**Technicien Réseau H/F**

Au sein de la Direction des Opérations et rattaché au Département de maintenance opérationnelle, vous participez à la maintenance préventive et corrective du réseau de distribution d’eau glacée.

Dans ce cadre, vous intervenez en équipe sur les réseaux en terre et souterrains pour effectuer :

* Le suivi et l’organisation de l’activité de recherche de fuite (corrélation ponctuelle, recherche avec matériel acoustique),
* Assurer le bon fonctionnement du matériel de recherche en assurant le suivi, la réparation, l’étalonnage, le renouvellement, et les relations avec le fournisseur,
* L’analyse des débits de nuit grâce à la sectorisation,
* La réalisation et le suivi du programme de pose de pré-localisateurs acoustique sur le réseau (au bon niveau de bruit),
* L’analyse des disfonctionnements des réceptions de la télérelève,

Vous serez également amené à participer aux arrêts de réseaux et assurer le suivi des sous traitants.

L'ensemble de ces actions doit être effectué dans le plus grand respect des règles relatives à l’hygiène et la sécurité des biens et des personnes.

De formation initiale en tuyauterie/canalisation ou issue d’un bac technique, une première expérience en réseaux serait appréciée.

Maitrise du pack office. La lecture et la compréhension des plans AUTOCAD seraient un plus.

Permis B exigé.

Curieux, vous avez envie d’apprendre et vous disposez d’un bon esprit d’équipe.

Vous n’avez pas d’appréhension à intervenir en espaces confinés et en égout.