



Ressources
humaines

LA VILLE DE COUËRON RECRUTE

Au cœur du pôle d'attractivité de la métropole nantaise composée de 24 communes, la ville de Couëron (22 971 habitants), contribue à la richesse et au développement d'un territoire en plein essor.

2^{ème} commune de la métropole en superficie avec plus de 70 % consacré aux espaces agricoles, elle allie nature et modernité.

Conciliant un environnement naturel exceptionnel et préservé, un riche patrimoine industriel, un tissu associatif dense et le déploiement d'aménagements majeurs, Couëron se construit dans un esprit visant à la préservation de la qualité de vie et au développement de prestations de proximité en faveur de ses administrés favorisant le bien-vivre ensemble.

pour son service patrimoine bâti

un.e chargé.e de maîtrise des fluides et énergie

Cadre d'emploi des techniciens territoriaux

Recrutement par voie statutaire ou contractuelle (contrat de 3 ans)

MISSIONS

Rattaché.e au service patrimoine bâti, vous exercez vos fonctions sous la direction du responsable du secteur maîtrise des fluides et énergie.

Votre mission consiste à participer et à enrichir la démarche de performance énergétique des bâtiments en particulier sur le volet de l'exploitation des installations de CVC (chauffage, ventilation et climatisation).

Dans ce cadre, votre mission s'exerce autour du confort thermique, de la gestion des fluides, de la qualité de l'air et de l'eau dans les bâtiments dans un esprit de sobriété, de maîtrise des coûts, de développement durable et de co-responsabilité.

ACTIVITÉS

- Piloter l'exécution des marchés d'exploitation sur les installations CVC
- Gérer les relations avec les fournisseurs et les usagers (demandes de dépannage ou sollicitations des usagers)
- Réaliser les diagnostics sur la qualité d'air, l'eau, et mettre en œuvre les actions correctives
- Renseigner les données sur la plateforme Operat en lien avec le responsable du secteur
- Suivre les dépannages, les travaux sur les installations CVC
- Piloter les chaufferies supervisées en lien avec les occupations des sites
- Assister le responsable du secteur maîtrise des fluides et énergie, dans la réalisation du plan d'action sur les économies d'énergie

COMPÉTENCES

Issu.e d'une formation supérieure spécialisée en génie climatique, efficacité énergétique, fluides, ou énergies, vous maîtrisez le domaine de l'exploitation technique des bâtiments (chauffage, climatisation, traitement de l'air, ventilation, électricité, énergies renouvelable...).

Au-delà de ces pré-requis :

- Vous avez également de bonnes connaissances sur les différents volets règlementaires applicables à la construction et en matière de commande publique
- Sensible au développement durable, vous en maîtrisez les enjeux
- Doté.e d'un bon rédactionnel, vous êtes à l'aise avec les TIC et savez vous adapter à de nouveaux outils.
- Reconnu.e pour vos qualités relationnelles, vous maîtrisez les techniques de négociation, savez partager l'information et appréciez le travail en équipe
- Rigoureux.se, méthodique, organisé.e, impliqué.e et autonome, vous savez prioriser tout en favorisant le travail partenarial
- Réactif.ve et disponible, vous savez prendre des initiatives en cas d'intervention urgente.

En conclusion, votre savoir-faire vous confère une aisance dans le traitement de vos dossiers et vous permet d'être force de proposition afin d'améliorer la qualité du service rendu et la performance.

Avantages : tickets restaurant, adhésion gratuite au CNAS (organisme national de prestations sociales), participation à la prévoyance

CANDIDATURES

DATE LIMITE DE CANDIDATURE : 10 mars 2024

DATE DE PRISE DE POSTE SOUHAITÉE: dès que possible

CONTACT : Gaétan Plantinet, responsable du secteur maîtrise des fluides et énergie, gplantinet@mairie-coueron.fr

POUR POSTULER : merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation + dernier arrêté de situation administrative + prétentions salariales et / ou dernier bulletin de salaire), en précisant l'intitulé du poste, à l'attention de Madame le Maire : par courriel à recrutement@mairie-coueron.fr