



La Mairie de Cannes, ville de 75 000 habitants surclassée 150 000-400 000, possédant plus de 500 bâtiments répartis en 350 sites recrute pour sa Direction des Bâtiments **1 nouveau talent** par voie de mutation, détachement, inscription sur liste d'aptitude ou à défaut contractuel (CDD).

Au sein de la Direction Générale des Services Techniques, la Direction des Bâtiments comprend 95 agents répartis en 4 services : Architecture, Energie, Travaux et des Bâtiments communaux.

Constituée d'une équipe jeune et dynamique, la direction assure, en plus de ses missions, la rénovation et la construction de projets neufs de moyennes et grandes envergures tels que :

- la construction et l'aménagement d'un pôle universitaire,
- la requalification d'un bâtiment en espace jeune nouvelle génération intégrant une salle de concert...

Nous recherchons un ECONOME DE FLUX (H/F) dont vous trouverez ci-dessous le descriptif :

MISSIONS

Sous l'autorité du chef de service et en étroite collaboration avec le contrôleur de gestion fluide et la Direction Déontologie Publique et Contrôle de Gestion :

Le contrôleur de gestion fluide aura pour mission principale de faire baisser les consommations d'énergie et d'eau de la Mairie de Cannes.

Ses axes d'interventions sont :

TECHNIQUE :

- Réaliser des diagnostics en matière de consommation d'eau et d'énergie et proposer des actions permettant d'améliorer la performance énergétique des bâtiments
- Rechercher une utilisation performante des appareils existants, réglés ou régulés afin de répondre aux justes besoins attendus, réalisant ainsi des économies sur les consommations et les coûts.
- Contribuer à faire évoluer les équipements, à reconsidérer l'énergie utilisée, pour aboutir à des coûts économiques et environnementaux réduits et à un confort de vie amélioré pour le chauffage et l'eau (chaude et froide).

PEDAGOGIQUE :

- Inciter le personnel, les usagers, à adopter des pratiques et des comportements plus économes de flux et plus respectueux de l'environnement.
- Contribuer à la conduite d'une politique énergétique et environnementale durable ; favoriser le développement de l'utilisation d'énergies renouvelables.
- Renseigner les particuliers et participer à des activités collectives (conférences, salons...).

TACHES ET ATTRIBUTION

- Analyse des dépenses d'énergie et d'eau de la Mairie à l'aide de l'application informatique Energisme .
- Mettre en place les actions correctives en se rapprochant des opérateurs ou des services municipaux : réparations de fuites d'eau, dysfonctionnements d'équipement.
- Suivi des procédures d'achat de fourniture d'énergie via l'UGAP.
- Gestion des Certificats d'économies d'énergie (CEE): collecte auprès des services municipaux et déclaration dans le registre EMMY.
- Communiquer les éléments techniques et financiers pour le montage de dossiers de recherche de financement.
- Suivi des consommations, afin de repérer les dysfonctionnements d'un système et préconiser les solutions à apporter.
- Conseil et proposition des équipements consommant moins d'eau et d'énergie pour les nouveaux sites.
- Alerte et accompagnement des services municipaux pour les aider à tenir leurs dépenses d'eau et d'énergie, à surveiller leurs consommations de flux en évitant les gaspillages.
- Communication des éléments contributifs à l'Axe 4 de l'agenda 21 (« Cannes citoyenne et exemplaire, pour une gestion toujours plus responsable »)

CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

- Relations avec les services municipaux gestionnaire d'équipement (sports, culture, scolaire, espaces verts, etc.)
- Relations avec les opérateurs d'énergie (EDF, ENGIE, Gaz de bordeaux, Suez, etc.)
- Déplacement sur le terrain pour visite de sites
- Utilisation d'outils informatiques
- Collaboration avec la Direction Déontologie Publique et Contrôle de Gestion afin de préparer la revue de gestion mensuelle des fluides (reporting, tableaux de bord)
- Maîtrise des outils informatiques Pack Office et spécialisés (formation sur le logiciel Energisme sera assurée par la Mairie).
- Titulaire du permis B
- Lieu de travail : mairie annexe Ferrage

FORMATION ET EXPERIENCE

- Ecole d'Ingénieur
- BTS Fluides Énergies Domotique (FED)
- DUT génie thermique et énergies

Poste ouvert aux jeunes diplômés

Afin de pouvoir postuler à cette annonce, merci d'envoyer vos CV et lettres de motivation par mail à l'adresse suivante : drh@ville-cannes.fr ou rendez-vous sur www.cannes.com, espace Mairie/Emploi, recrutement et stage. Candidature en ligne

Poste à pourvoir rapidement