

Le Centre de Gestion de la Fonction Publique Territoriale de l'Oise recrute pour la ville de Margny les Compiègne (Oise) située à 1h00 au Nord de Paris et accessible par les nombreux transports en commun (8800 habitants) **un(e) Directeur des Services Techniques F/H.**

Sous l'autorité du Directeur général des services, et en binôme avec le directeur des services techniques adjoint, vous contribuez à la **définition des orientations stratégiques** et assurez leur **mise en œuvre opérationnelle**, au sein d'une DST composée 20 agents en 3 sous-directions ;

Pôle « Espaces publics » / Pôle « Bâtiment/logistique » /-service administratif et urbanisme.

Doté d'une expérience réussie au cœur d'un service technique, et dans la **programmation et la mise en œuvre des PPI et programmes d'études et de travaux**, votre maîtrise technique et vos conseils dans l'expertise du patrimoine bâti, et en projet, valorise démarches innovantes de **performances énergétiques** et de développement durable au sein d'une direction des services techniques communale.

- Direction, coordination et suivi des missions et équipes techniques et administratives
- Elaboration des PPI avec la direction générale et préparation et suivi budgétaire des pôles
- Rédaction des prescriptions techniques et suivi des opérations
- Diagnostic du patrimoine et conception de plans stratégiques patrimonial pluriannuel de développement des infrastructures, des bâtiments, des espaces publics, de l'éclairage public, de l'urbanisme et des différentes politiques de développements
- Mise en œuvre du PPI technique, de rénovation énergétique du patrimoine bâti et intégration d'une démarche de développement durable
- Analyser les bilans énergétiques afin d'identifier les pathologies d'un bâtiment et proposer un plan d'actions de réduction des consommations des énergies et de développement des énergies renouvelables
- Mise en œuvre et pilotage du logiciel des services techniques (ATAL)
- Gestion des marches publics d'entretien, de services et de prestations et de maintenance
- Pilotage des projets techniques (conception des offres en adaptant les besoins, difficultés et spécificités, analyse des offres et besoins, définition des ouvrages et programmes, études, arbitrage et chiffrage, suivi des opérations, etc.)
- Gestion pluriannuelle et préventive du parc matériel de la collectivité
- Supervision du service urbanisme en étroite collaboration avec la direction générale
- Veiller au respect des règles de sécurité et de santé au travail
- Apporter des conseils techniques et financiers
- Veille juridique, réglementaire et technique des domaines de la DST

Profil recherché

Formation supérieure / Ingénierie du bâtiment avec une spécialité en énergie ou génie thermique / rénovation énergétique des bâtiments

Expérience confirmée sur un poste similaire en collectivités territoriales

Connaissances :

Connaissances indispensables du secteur de l'énergie, de l'efficacité énergétique, de la thermique du bâtiment

Maîtrise du secteur de l'énergie et du patrimoine/bâtiment et des sujets de transitions énergétiques

Maîtrise des collectivités territoriales, des marchés publics, de la commande publique et des finances publiques

Techniques d'ingénierie du bâtiment gros œuvre / second œuvre / VRD et infrastructures

Régime juridique du domaine public et des procédures applicables

Connaissance des codes afférents au domaine de compétences d'une DST (voiries, espaces publics, etc.)

Démarche QEB et gestion de projets

Compétences :

Capacité d'adaptation aux différents acteurs (élus, agents des collectivités, partenaires institutionnels, entreprises), sens de l'écoute, du dialogue et du relationnel

Capacité à respecter une commande politique et à travailler dans des délais contraints
Rigueur et sens de l'organisation, planification et priorisation des tâches en collaboration avec la DG

Capacités de conduite de réunions, d'animations

Excellente capacités managériales et leadership

Capacité rédactionnelle : rédaction de rapports et de présentations.

Travail en équipe, en binôme et être en autonomie

Maîtrise de l'outil informatique (la connaissance ATAL est fortement appréciée)

La maîtrise de l'outil informatique (la connaissance ATAL est fortement appréciée) serait un atout

Avantages collectifs :

Service d'astreinte

Prime de fin d'année

Régime indemnitaire

Protection sociale complémentaire

CNAS

Télétravail

Véhicule de service avec remisage à domicile