

PÔLE PATRIMOINE

Technicien Econome de Flux

Poste affecté à	Responsable hiérarchique
En cours de recrutement	GUEZENNEC David

Cadre statutaire	Catégorie : B
	Filière : Technique
	Cadre d'emploi ou grades (grade minimum et maximum du poste) : Cadre B - Technicien / Technicien principal

MISSION

Définition	<ul style="list-style-type: none">Sous l'autorité de la Direction du Pôle Patrimoine, vous serez chargé(e) d'assister les collectivités de Bayeux et de Bayeux Intercom pour mettre en œuvre la politique de maîtrise de l'énergie et d'assurer la cohérence entre conception énergétique des équipements, exploitation des installations et gestion des dépenses d'énergie.
Conditions d'exercice	<ul style="list-style-type: none">112 rue Saint-LoupTemps completMise à disposition d'un véhicule de service pour les déplacements
Relations fonctionnelles	<ul style="list-style-type: none">Les directeurs des différents Pôles - Les Responsables de Services - Les entreprises - Le Responsable Environnement.Directeur des Services Techniques Mutualisés - Adjoint au maire délégué - Vices Présidents - Responsables de service

Activités

Principales	<p>Suivre et optimiser les dépenses d'énergie des deux collectivités :</p> <ul style="list-style-type: none">Saisir et suivre les factures des consommations d'énergies (électricité, gaz et eau) des bâtiments communaux et intercommunaux (mise en place de tableaux de bord) ;Proposer des actions visant à réduire la facture énergétique et d'eau ;Gérer et négocier les contrats de fourniture d'énergie, participer à la rédaction des cahiers des charges ;Proposer des modifications des contrats existants, détecter les anomalies éventuelles de facturation et dérives de consommation ;Réaliser les diagnostics en matière de consommation d'eau et d'énergie ;Mettre en œuvre et exploiter les outils de traitement de l'information liés à la télégestion des bâtiments ;Proposer des actions d'optimisation de l'éclairage public en lien avec le SDEC ;Assister le responsable du Pôle Patrimoine pour l'élaboration et le suivi des différents contrats d'exploitation des installations de chauffage de Bayeux et Bayeux Intercom (D.S.P. et contrats P1-P2-P3) <p>Accompagne les programmes d'amélioration, de rénovation ou construction d'équipements :</p> <ul style="list-style-type: none">Etudier les besoins des usagers et utilisateurs ;Détecter les inadéquations entre le matériel existant et les besoins présents ;
-------------	--

Date de création : 10/01/2022

Date de révision :

Date de validation :

	<ul style="list-style-type: none"> • En lien avec l'exploitant et/ou les techniciens du service, proposer des solutions d'amélioration des équipements existants (isolation, chauffage, ventilation, production eau chaude, éclairage, etc.) ; • Accompagner les projets neufs dans leur dimension liée aux problématiques énergétiques (analyse des C.C.T.P. (Cahiers des Clauses Techniques Particulières) et dialogue avec la maîtrise d'œuvre et bureaux d'études) ; • Etudier différents scénarios en coût global ; • Développer l'utilisation d'énergies renouvelables (photovoltaïque, solaire thermique, biomasse, ...) au sein des bâtiments ; • Traiter les demandes de nouveaux branchements ou contrats auprès des opérateurs ; • Instruire les dossiers de demande de C.E.E. (Certificats d'Economie d'Énergie) ; • Evaluer les impacts économiques, sociaux et environnementaux des solutions mises en œuvre. <p>Participe à la définition et à la mise en œuvre de la politique de maîtrise de l'énergie :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Participer à des actions de sensibilisation aux économies d'énergie en lien avec le responsable du Plan Climat Air Energie Territorial et du Responsable Environnement • Assurer les obligations du décret tertiaire et renseigner la base OPERAT. • Faire réaliser par des prestataires des audits énergétiques • Préparer et assister aux différentes Commissions Environnement de la Ville de Bayeux et de Bayeux Intercom
Compétences	
Savoir	<ul style="list-style-type: none"> • Bac+2 à Bac+3 souhaité : DUT/BTS génie thermique et énergie ou BTS fluides, énergies, environnement, génie climatique ou licences professionnelles spécialisées en énergies renouvelables ou environnement. • Connaissances scientifiques et techniques en matière de gestion de l'énergie, protection de l'environnement et développement durable. • Parfaite connaissance de la réglementation thermique et des labels en matière de rénovation et construction de bâtiments. • Être force de proposition et capable d'instaurer un dialogue constructif pour traduire les orientations politiques en projets concrets. • Maîtrise des outils informatiques spécialisés.
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> • Capacités développées d'organisation • Esprit d'équipe, Gestion de Projets
Savoir-être	<ul style="list-style-type: none"> • Qualités rédactionnelles • Capacité d'écoute et de négociation • Sens du service public • Autonomie

Notifié à l'agent le :

Nom et Signature du supérieur hiérarchique direct

Nom et Signature de l'agent
(après signatures ci- contre)

Nom et Signature du Chef de Service

Nom et Signature du Directeur Général des Services

Date de création : 10/01/2022	Date de révision :	Date de validation :
-------------------------------	--------------------	----------------------