

Date de publication : 25 juin 2019

Intitulé du poste

MANAGER ENERGIE (H/F)

Niveau de recrutement (Catégorie Fonction Publique – Corps)

Catégorie B – Technicien

Positionnement dans le référentiel des métiers (REFERENS 3)

Branche d'Activités Professionnelles : **Patrimoine immobilier, logistique, restauration et prévention (BAP G)**

Famille d'Activités Professionnelles : **Patrimoine immobilier**

Emploi-type (en lien avec le corps) : **Technicien-ne Chauffage Ventilation Climatisation (G4A44)**

Affectation (composante/service/unité)

Direction de l'Immobilier et de la Logistique (DIL)

Mission du service (composante/service/unité)

Placée sous l'autorité de la Direction Générale des Services, la Direction de l'Immobilier et de la Logistique est une structure nouvellement créée et opérationnelle depuis le 1er avril 2019. Sa mission est d'assurer :

- l'ensemble des opérations logistiques nécessaires au bon fonctionnement de l'établissement
- le fonctionnement et l'exploitation optimale du patrimoine immobilier des sites rennais
- l'entretien général et la maintenance de l'ensemble des bâtiments et des espaces extérieurs des sites rennais
- le pilotage des projets immobiliers de l'établissement et les opérations de travaux
- la construction des schémas prospectifs pour le patrimoine et l'élaboration d'une stratégie immobilière
- la valorisation du patrimoine universitaire
- la réalisation des travaux de reprographie, de création graphique et la gestion des moyens d'impressions

Sous une direction unique, la DIL est composée de 6 pôles (Services de Proximité ; Logistique Générale, Maintenance/exploitation/travaux ; Moyens d'Impressions ; Support Technique ; Support Administratif) et de 4 missions (Stratégie et valorisation, Energie et usages, CPER et grands projets, Achats et conventions).

Le **Pôle Maintenance, Exploitation et Travaux (MET)** est chargé de réaliser ou de faire réaliser l'ensemble des opérations nécessaires à la mise à disposition des infrastructures (bâtiments, voiries, espaces extérieurs) en bon état de fonctionnement et adaptés aux besoins de l'ensemble des usagers pour la réalisation de leurs activités. Ses missions principales sont:

- assurer le bon fonctionnement des bâtiments et la maintenance courante (eaux, gaz, électricité, éclairage, chauffage...)
- maintenir en bon état l'existant : clos, couvert, embellissement, équipements techniques (ascenseurs, postes transformateurs, chaufferies, réseaux), espaces verts et voiries
- assurer l'étude et le suivi des travaux de réhabilitation et de constructions de l'Université

Mission du poste

Sous l'autorité du responsable du pôle Maintenance, Exploitation et Travaux, le (la) manager énergie :

- veille à la maîtrise des dépenses énergétiques auprès des équipes de maintenance et de travaux en charge de l'exploitation des infrastructures, et en interface avec les Missions - principalement la mission « Energie et usages » - dans un souci de performance
- réalise le développement et l'exploitation des données énergétiques disponibles
- anime des réunions de pilotage énergétique et de plans d'amélioration continue

Activités principales

- Concevoir et alimenter des tableaux de bord à partir des éléments de facturation
- Mener les opérations de vérification des factures, de suivi et de résolution des anomalies fournisseurs
- Consolider des données pour refacturation et définition du budget fluide
- Assurer la gestion des Certificats d'Economie d'Energie (CEE)
- Veiller à la fiabilisation de l'infrastructure de comptage à partir des données visualisées/analysées sur le logiciel de pilotage énergétique Skyspark
- Veiller à l'optimisation d'exploitation à partir des données et retours usagers
- Veiller à l'optimisation d'usage à partir des données et retours usagers
- Sécuriser le déploiement des actions de performance énergétique
- Assurer l'interface avec la mission « Energie et usages » pour l'application de la politique énergétique de l'Université, la mission « Stratégie et valorisation » et la mission « CPER et grands projets » de la DIL

Compétences recherchées (*savoirs, savoir-faire, et savoir-être*)

- Formation initiale de niveau Bac+2/Bac +3 dans le domaine du génie civil, génie thermique énergie, génie climatique
- Bonne connaissance de la problématique et des enjeux liés à l'énergie et l'eau et plus largement au Développement Durable
- Maîtrise de techniques et technologies bâtementaires permettant de limiter/optimiser les consommations énergétiques
- Connaissance approfondie des techniques des différents corps de métiers du bâtiment
- Expérience du travail collaboratif et de conduite de plans d'actions
- Pratique des outils de Bureautiques et aisance avec des logiciels spécifiques à l'activité
- Notions de gestion budgétaire et des marchés publics
- Sens de l'organisation et esprit de synthèse

Conditions particulières d'exercice (*encadrement/déplacements/astreintes...*)

Déplacements réguliers sur l'ensemble des sites de l'Université, nécessitant de détenir le permis de conduire

Modalités de recrutement

Contrat à Durée Déterminée d'un an (renouvelable)

Poste à pourvoir au 1^{er} septembre 2019
