Une image contenant Graphique, noir, conception

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Fiche de poste type**

Employeur :

Adresse :

Date de fin de candidature :

Date de prise de poste :

**Nature du poste** : (Titulaire ou CDD d’X année, Catégorie A)

**Nécessaire**: Permis B

Econome de flux – Chef.fe de projet

Le poste d'économe de flux vise à rendre opérationnelle la politique énergétique et environnementale du territoire. Ce poste vise à travailler spécifiquement sur la rénovation énergétique du patrimoine tertiaire public afin d'aider la collectivité à réaliser des économies d'énergie et, ce faisant, financières.

L’économe de flux se positionne sur la gestion de projets, pour définir, superviser et accompagner les trajectoires et les marchés publics à l'échelle territoriale. C'est également un interlocuteur de référence pour décrypter la réglementation, sensibiliser tous les publics (élus, techniciens, gestionnaires et usagers des bâtiments) et articuler les plans de sobriété. Travaillant en mode projet, l'économe de flux est un véritable coordinateur de la stratégie énergétique patrimoniale, au service de l'intérêt général.



|  |  |
| --- | --- |
| Missions et activités du poste | |
| Contexte  La structure et ses valeurs  Rattachement | Le programme national ACTEE – Action des collectivités territoriales pour l’efficacité énergétique, soutient et accompagne les projets de mutualisation des actions d’efficacité énergétique des collectivités. En tant que lauréat du programme, **XXX** recherche un économe de flux afin d’accompagner les communes de **XX** et **XX** dans leurs projets d’optimisation et de rénovation énergétique. L’objectif est de massifier les projets de la préservation et d’amélioration du patrimoine communal et pour atteindre les objectifs d’économies d’énergie fixés par le décret tertiaire (-40% en 2030, -50% en 2040 et -60% en 2050).  Dans ce cadre, l’économe de flux ACTEE bénéficiera d’un parcours de formation dispensé par le campus ACTEE et intégrera le réseau des économes de flux en vue du partage d’expérience et de l’échange des bonnes pratiques.  Le travail de l’économe de flux devra s’articuler en coordination avec les Conseillers en Energie Partagés (CEP) présents sur le territoire, le cas échéant.  Les économes de flux travaillent dans des structures diverses assurant des missions de service public en lien avec l'énergie. Cela peut être des collectivités telles que des communes rurales ou urbaines au sein d’intercommunalités (communautés de communes, communautés d’agglomérations, communautés urbaines, métropoles) ou de départements/ régions Enfin, ils sont indispensables dans les syndicats d'énergie (qui assurent la gestion des réseaux énergétiques, entre autres, à l'échelle départementale ou d'un bassin de vie) et dans les agences d'ingénierie locale (ALEC – agence locale de l’énergie et climat, ATD – agence technique départementale...).  Selon la structure de rattachement, l’envergure et les missions du poste seront différentes. Si l’économe de flux exerce en commune, il agira de manière plus opérationnelle sur les missions « Veille et accompagnement réglementaire » notamment  Rattaché au Pôle/Service Bâtiments/Patrimoine, au sein de la Direction des Services Techniques OU Rattaché au Pôle/Service Energie, au sein de la Direction PCAET/Transition Energétique  Une proximité avec le Pôle Finances/ Marchés Publics / Direction des Services Généraux peut être opportune, du fait de la porosité des sujets : dépenses énergétiques, analyse des factures, recherche de subventions, Programmation Pluriannuelle des Investissements (PPI), Certificats d’Economie d’Energie (CEE) … |
| Missions et activités spécifiques du poste | **Suivi et analyse des données de consommations énergétiques :**   * Mise en place de capteurs et de logiciels dédiés, avec analyse des données et réalisation de bilans et d'alertes en cas de dérives * Réalisation d'inventaires du patrimoine (concaténation des facturations, suivi des plans de comptage, …) et de Schémas Directeurs Immobilier Energie   **Veille réglementaire et accompagnement auprès de publics divers (élus, agents techniques, …) :**   * Décryptage des réglementations énergétiques/environnementales * Accompagnement dans le cadre du Décret Tertiaire (remontée des données OPERAT, sélection des prestataires, stratégies d’atteinte des objectifs) * Veille et déploiement des solutions liées à la mise en conformité avec le Décret BACS   **Ingénierie liée aux différents financements et subventions disponibles :**   * Veille vis-à-vis des dispositifs financiers existants * Orientation des collectivités dans leurs choix budgétaires (Plans Pluriannuels d’Investissement) * Accompagnement des collectivités dans le montage de dossiers de subventions * Instruction de candidatures dans le cadre d'AMI (Appels à Manifestation d’Intérêt) / Dépôt de candidatures à AMI * Instruction et valorisation des Certificats d'Economies d'Energie (CEE)   **Rôle de tiers de confiance auprès des collectivités territoriales en matière d’efficacité énergétique :**   * Accompagnement des services techniques et administratifs des collectivités vis-à-vis des audits énergétiques : présence lors des réunions, analyse critique, préconisations, cadrage des prestations des Bureaux d'Etudes * Accompagnement des Contrats de Performance Energétique * Accompagnement des Contrats d'exploitation-maintenance   **Animation de la thématique efficacité énergétique à l’échelle du territoire :**   * Déploiement de ressources et supports pédagogiques à destination d'un public varié (guides pratiques, organisation de webinaires, d'ateliers ou encore de Groupes de Travail) * Réalisation de formations auprès d'agents et/ou d'élus * Animer le plan de sobriété : sensibilisation aux éco-gestes, …   **Animation du projet ACTEE sur le territoire**   * Recensement des besoins des collectivités * Organisation de Comités de Pilotage et de Comités Techniques regroupant les collectivités membres du groupement ACTEE * Déploiement des actions liées au programme * Mise en œuvre de l'interface entre les collectivités et le programme ACTEE (remontée des dépenses, suivi des actions, participation aux évènements des Economes de Flux et du programme ACTEE en général)   Accompagnement à la montée en compétences des agents des collectivités :   * Formation des agents des collectivités à l'exploitation et maintenance des systèmes énergétiques pour pérenniser les bonnes pratiques * Accompagnement à la mise en place de contrats d'exploitation-maintenance (rédaction de CCTP, …) |
| Conditions de travail | * Horaires aménageables * Régime de Récupération du Temps de Travail est mis en place * **XX** journées de Télétravail * Equilibre des temps de vie * Alignement du métier avec les valeurs personnelles (conscience écologique) + s'engager concrètement sur son territoire + être au service de l'intérêt général + agir et être acteur de la TE + avoir un impact sur les projets et les accompagner de la naissance du projet à sa réalisation concrète |
| Pourquoi devenir Econome  de Flux ? | Être Econome de Flux, c’est… :   * Des missions au service de l'intérêt général et de la lutte contre le réchauffement climatique * S'investir concrètement pour son territoire * De la diversité et du renouvellement dans les missions abordées, avec des thématiques transversales : pouvoir faire évoluer son poste selon ses aptitudes et appétences, et vice versa * Des réalisations concrètes, permettant de voir le résultat tangible de ses actions * De l’autonomie au quotidien * Une montée en compétences forte et continue sur des sujets comme la gouvernance des collectivités, les enjeux techniques/réglementaires et les aspects juridiques (passation de marchés, ...). * Un métier reconnu pour son expertise. |

|  |  |
| --- | --- |
| Compétences requises pour le poste | |
| Profils souhaités | **Profil n°1 :**   * Diplômé d'une formation d'ingénieur lié à l'énergie (Efficacité énergétique, génie climatique, thermique, ...) * Première expérience significative dans le monde de l'énergie et/ou de l'efficacité énergétique du bâtiment (Bureaux d'études, collectivité, industrie)   **Profil n°2 :**   * Diplômé de DUT ou Licence en génie civil/génie climatique ou en lien avec l'efficacité énergétique * Première expérience significative en gestion de patrimoine (bailleurs sociaux, collectivités, grandes entreprises) ou en lien avec l'efficacité énergétique du bâtiment (bureaux d'études, industries ...)   **Profil n°3 :**   * Profils en reconversion acceptés, avec certification d'organismes de formation continue reconnus sur les thématiques liées à l'efficacité énergétique du bâtiment * Première expérience significative dans le monde du BTP, de la construction, de l'énergie, du développement durable |
| Qualités requises | *[Paragraphe à remplir par la structure selon les attentes du poste]* |
| Perspectives d’évolution | Participer au développement d'une compétence et d'une expertise en matière de rénovation énergétique sur le territoire avec la possibilité de faire croître le poste vers une cellule ou un service dédié.  Evolution possible vers des postes à encadrement et management, encadrement et formation d'alternants. |

Pour + d’infos ou pour postuler :

CV + Lettre de motivation

Contact

Une image contenant noir, obscurité

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Mentions légales :**   
ACTEE (SASU FNCCR), siège social : 20, bd de La Tour-Maubourg, 75007 Paris  
Bureaux : 19, rue Cognacq-Jay, 75007 Paris  
Numéro Siret : 97865712000017, Numéro APE : 7112B  
Guillaume Perrin, Directeur SASU FNCCR

[**programme-cee-actee.fr**](https://programme-cee-actee.fr/)

[**actee@fnccr.asso.fr**](mailto:actee@fnccr.asso.fr)