

Stagiaire Analyste Efficacité Energétique – Eclairage public

Aspects pratiques:

Mise à jour de l'offre : Décembre 2023 Lieu : Paris 7ème, 19 rue Cognacq Jay Un stage à pourvoir dès que possible

Contexte:

La Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR) est une association d'élus locaux et de collectivités territoriales spécialisées dans les services publics locaux en réseaux (énergie, éclairage public, eau, assainissement, communications électroniques). Elle a globalement pour vocation :

- de fournir une assistance aux adhérents dans ses domaines de compétence (information et veille, réponses aux questions, formations, ...);
- de faciliter les échanges et partages d'expériences ;
- de représenter et défendre les intérêts des collectivités dans ces secteurs d'activité.

Le programme ACTEE 1 (Action des Collectivités Territoriales pour l'Efficacité Énergétique) a démontré le concept avec une enveloppe d'une dizaine de millions d'euros entre 2019 et 2021. Le programme ACTEE 2 (2021 à 2023) a démultiplié cette action avec 110M€ et la Première Ministre a renouvelé sa confiance dans le programme en réattribuant à la FNCCR le programme ACTEE + (2023 à 2026) avec un budget de 220M€ (90% de ces sommes sont restituées aux collectivités sous forme de financement, détails ensuite).

Cette troisième version du programme ACTEE, « ACTEE+ » a donc toujours pour but d'accompagner les collectivités territoriales dans la maitrise des usages de l'énergie et la rénovation du patrimoine public bâti.

L'objectif est de lever les freins que les collectivités peuvent rencontrer en amont de travaux et cela passe par deux points clés :

- 1. Une aide financière apportée en réponse à des appels à projets (AAP) ou des sous-programmes à destination des collectivités de tous types (syndicats départementaux d'énergie, métropoles, communes et EPCI) pour embaucher des techniciens du bâtiment et de l'énergie (des économes de flux EF), des études techniques (SDIE, audits énergétiques etc.), des outils permettant de caractériser les consommations d'énergie (logiciels, capteurs etc.) ainsi que de la maîtrise d'œuvre. En somme, toute l'ingénierie en amont de la phase travaux
- 2. En mettant à disposition un centre de ressources, regroupant fiches techniques, guides, cahiers des charges, MOOC, formations, etc. afin de préparer aux démarches et d'accompagner la montée en compétences et la prise de décisions des collectivités en matière d'efficacité énergétique. En 2021, une cellule de soutien téléphonique est venue renforcer le centre de ressources.

Un sous-programme Lum'ACTE, relatif à l'éclairage public, permet d'accompagner les collectivités sur leur deuxième poste de consommation énergétique, ce programme a été mis en place en 2022.

Le sous-programme Lum'ACTE comporte une Démarche en trois axes :

- Diagnostiquer : aides à la réalisation d'audits et de schémas directeurs d'aménagement lumière (SDAL) ;
- Agir : aider les collectivités (AMO), former les économes de flux déjà en place à l'éclairage, déployer les outils ;
- Accompagner : mettre en place des outils numériques, des simulateurs techniques et une bibliothèque de cahiers des charges, des formations permettant de s'acculturer aux enjeux et aux défis à relever de l'éclairage public, etc.

Retrouvez tous les détails sur le site internet du programme ACTEE : www.programme-cee-actee.fr

Dans ce contexte, le sous-programme Lum'ACTE recherche un/une stagiaire afin d'accompagner les équipes sur l'analyse des livrables des lauréats (notamment les audits énergétiques en éclairage public), de réaliser une synthèse des données des collectivités et de participer à la rédaction d'un cahier des charges type « Audit Energétique Eclairage Public » à destination des collectivités territoriales.

Description du stage :

Au sein de l'équipe Lum'ACTE, composée de 4 chargés de mission, le/la stagiaire aura les missions principales suivantes :

- Recueil de tous les livrables des lauréats des prestations financées dans le cadre du sous-programme Lum'ACTE (Audits et études concernant l'éclairage public des collectivités);
- Analyse et synthèse des études financées dans le cadre de Lum'ACTE ;
- Réalisation d'un bilan quantitatif et qualitatif des études financées ;
- Réalisation de retours d'expérience ;
- Participation aux travaux réalisation de modèles de cahiers des charges éclairage public à destination des collectivités;
- Participation aux travaux de valorisation du programme ACTEE.

Profil recherché:

- Etudiant en école d'ingénieur ou Master, BAC +4/5 en Energie ou Environnement ;
- Réel intérêt pour les enjeux de la maitrise de l'énergie, d'énergies renouvelables et de développement durable ;
- Connaissances techniques dans les domaines de la maitrise de l'énergie et de l'électricité/éclairage
- Capacités d'analyse et de synthèse ;
- Capacités rédactionnelles ;
- Autonomie ;
- Gestion de projet ;
- Créativité et force de proposition ;
- Enthousiasme et dynamisme.

Modalités:

- Début : dès que possible
- Durée : 6 mois
- Titre de transport pris en charge à 50%;
- Titres restaurants à 9,50€
- Locaux récents au centre Paris (salle de sport, espace détente ...);
- Ambiance, équipe jeune et dynamique.

Lettre de motivation et CV à envoyer à <u>recrutement.actee@fnccr.asso.fr</u> et <u>lumacte@fnccr.asso.fr</u>