

OFFRE D'EMPLOI

Le Syndicat intercommunal d'énergies
de Maine-et-Loire recrute :
Un-e économ-e de flux – conseiller-e en énergie



Cadre d'emplois des techniciens territoriaux

par voie contractuelle

Suite à une mobilité interne, le Siéml recrute **un-e économ-e de flux – conseiller-e en énergie en contrat de projet** pour rejoindre l'équipe Conseil en énergie du service Expertise bâtiments et chaleur renouvelable.

Au sein d'une équipe composée de six autres conseillers en énergie, vous serez le principal point de contact du pôle pour les collectivités locales sur le territoire de Loire Layon Aubance. Votre mission consistera à mettre en œuvre la politique énergétique et environnementale des collectivités, spécifiquement via la rénovation énergétique des bâtiments publics. Vous permettrez ainsi aux collectivités de réaliser des économies d'énergie et, par extension, à faire des économies financières.

→ MISSIONS PRINCIPALES

- En tant que premier interlocuteur auprès des collectivités, vous les orienterez vers les chargés de missions référents en fonction des thématiques abordées.
- Vous assurerez la mesure des consommations énergétiques grâce aux outils dédiés (analyse des factures, suivi énergétique via la plateforme SmiléConso, etc.).
- Vous aurez en charge le suivi des audits énergétiques et des études réalisées sur le patrimoine bâti, à partir desquels vous réaliserez des bilans énergétiques et formulerez des préconisations afin d'accompagner les collectivités.
- Vous apporterez votre expertise technique durant la mise en place des différents projets des collectivités (aide décisionnelle, rédaction de notes d'opportunité, etc.).
- Vous assurerez la veille réglementaire et financière afin d'accompagner les collectivités dans leurs divers questionnements.
- Vous animerez ponctuellement des actions de sensibilisation en lien avec la sobriété énergétique et les énergies renouvelables.

→ PROFIL SOUHAITÉ

- Vous avez une formation supérieure en Bac+2 à Bac+5 dans le domaine énergétique.
- Vous avez idéalement une expérience significative sur ce type de poste.
- Vous disposez de connaissances solides de la thermique du bâtiment, de la maîtrise de l'énergie, des énergies renouvelables, de la tarification de l'énergie, des acteurs et des filières.
- Vous maîtrisez les outils informatiques.
- Vous avez un esprit d'initiative, une forte capacité d'organisation, de planification d'actions et d'animation.
- Une connaissance de l'environnement territorial serait un réel atout.
- Vous êtes titulaire du Permis B.

→ CONDITIONS DE TRAVAIL

Rémunération

Indiciaire + régime indemnitaire / CNAS et titres restaurant, participation prévoyance et mutuelle, forfait mobilité durable

Poste à temps complet.

Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire

9 route de la Confluence - ZAC de Beuzon - Écouflant - CS 60145 - 49001 Angers cedex 01
Tél. 02 41 20 75 20 | sieml@sieml.fr | www.sieml.fr | [in](#) [t](#) [@](#) [f](#) [v](#)



Lieu d'affectation

Poste basé à Écouflant.

Possibilité de télétravail jusqu'à 3 jours flottants par semaine.

RSO

À la suite de son engagement en faveur d'une démarche de responsabilité sociétale des organisations (RSO), le Siéml a obtenu le label LUCIE 26000. Le syndicat œuvre à la mise en place d'une gouvernance responsable, de la préservation de l'environnement, de la qualité du service ou encore du bien-être des agents.

→ RENSEIGNEMENTS

Entretiens de recrutement prévus semaine 15.

Renseignements sur le poste auprès de **Clément CHEPTOU**, responsable du service Expertise bâtiments et chaleur renouvelable au 02 61 68 00 77 ou c.cheptou@sieml.fr.

Renseignements sur la procédure de recrutement auprès d'**Aurélie NAUDIN**, assistante RH au 02 41 20 75 36 ou à a.naudin@sieml.fr.

Adressez votre candidature avec CV et lettre de motivation avant le 5 avril 2025 à :

Monsieur le Président du Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire (Siéml)

9 route de la Confluence
ZAC de Beuzon - Écouflant - CS 60145
49001 Angers cedex 01

ou par mail : recrutement@sieml.fr

Rejoignez nous !