

Cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux ou attachés territoriaux. Par voie statutaire (mutation, détachement, liste d'aptitude) ou par voie contractuelle.

Le Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire (Siéml), acteur intercommunal de premier plan du Département, est notamment l'autorité organisatrice de la distribution publique d'électricité pour l'ensemble des communes du département, soit près de 800 000 habitants. Dans un contexte fortement évolutif sur le plan législatif comme technique, le Siéml propose également des services aux collectivités en matière de développement des réseaux de gaz et d'éclairage public ainsi que des conseils et des aides pour accroître l'efficacité énergétique des services publics locaux et développer les énergies renouvelables.

Après avoir adopté son plan stratégique EnR, et dans la perspective d'accélérer significativement le développement des principales filières sur le département, le Siéml recrute un(e) **chef(fe) de projet en énergies renouvelables.**

→ MISSIONS

Au sein de la Direction du développement des services énergétiques et sous l'autorité directe de la directrice, vous devrez conduire les missions suivantes :

1/ Spécifier la stratégie opérationnelle du Siéml

- En lien avec le chef de projet planification énergétique, définir et proposer une stratégie de prospection sur les filières EnR électriques (photovoltaïque et éolien) ;
- Concevoir et proposer une offre d'accompagnement EnR auprès des collectivités adhérente (conseil, soutien méthodologique et animation) ;
- Garantir une prestation d'ingénierie complémentaire à celle de la Sem EnR départementale en collaboration avec le conseil départemental et l'ensemble des partenaires locaux ;
- Développer et/ou consolider les partenariats.

2/ Conseiller les collectivités adhérentes

- Accompagner les collectivités sur leur stratégie de développement et les conseiller sur les montages techniques, économiques et juridiques de leurs projets EnR ;
- Assurer la promotion des projets participatifs et citoyens ;
- Favoriser la montée en compétence des conseillers en énergie partagés dans le domaine des EnR ;
- Proposer une co-animation dans le cadre du projet de plateforme solaire au service des intercommunalités.

3/ Identifier les projets EnR des territoires et en accompagner l'émergence

- Étudier les opportunités de projets opérationnels EnR électriques et en accompagner l'émergence ;
- Réaliser des notes d'opportunité et les présenter aux collectivités ;
- Organiser ou participer à des revues de projets EnR (méthanisation, photovoltaïque, éolien) dans les instances dédiées (comité technique méthanisation, commission EnR, SEM EnR) ;
- Concevoir une plateforme collaborative de suivi des projets EnR en lien avec les autres acteurs départementaux ;
- Proposer des expérimentations innovantes ;
- Établir les rapports annuels relatifs au développement des EnR par filière.

4/ Développer une expertise sur les raccordements EnR aux réseaux d'énergie

- Participer activement à la démarche menée avec l'association Hespul et engagée en interne sur la prise en compte des enjeux liés à la transition énergétique, et à l'intégration des EnR dans les réseaux d'électricité et de gaz ;
- Contrôler les devis de raccordements en lien avec le service en charge du contrôle des concessions ;
- Favoriser l'implantation des énergies renouvelables par la diffusion des connaissances sur les réseaux d'énergies ;
- Mettre en place un observatoire pour améliorer la connaissance des opérations de raccordement des installations de production d'énergies renouvelables.

→ PROFIL SOUHAITÉ

Diplômé(e) d'une école d'ingénieurs spécialisée dans les énergies renouvelables ou d'un master 2 universitaire technique spécialisé dans les énergies renouvelables, vous devrez idéalement bénéficier d'une expérience d'au moins trois ans dans la réalisation d'études technico-économiques et dans la conduite de projets EnR.

Compétences attendues :

- Solides connaissances des filières et du montage de projets EnR : éolien, photovoltaïque, méthanisation ;
- Méthodologie de conduite de projet ;
- Analyse technique, juridique et financière, élaboration de business plan ;
- Techniques d'animation de réunion et de concertation.
- Connaissance de l'environnement territorial.

Qualités recherchées :

- Capacité d'animation et d'argumentation ;
- Force de proposition ;
- Sens de l'organisation et capacité à coordonner différents projets ;
- Aptitude au travail en équipe et en partenariat ;
- Autonomie et prise d'initiatives ;
- Qualités rédactionnelles.

Vous êtes titulaire d'un permis de conduire de catégorie B. Renseignements sur le poste auprès d'Agnès Gandon, directrice du développement des services énergétiques au 02 41 20 75 36.

Renseignements sur la procédure de recrutement auprès d'Élise Tricard, directrice des ressources humaines et des moyens généraux au 02 41 20 75 51.

→ CONDITIONS DE TRAVAIL

Rémunération

Statutaire + régime indemnitaire + CNAS + Titres restaurants
Poste à temps complet, à pourvoir dès le 1^{er} novembre 2018.

Poste basé à Écouflant, intervention et déplacements sur le territoire départemental.

→ DOSSIER DE CANDIDATURE

Adresser votre candidature avec CV et lettre de motivation avant le 20 septembre 2018 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