



La Métropole Rouen Normandie
498 800 habitants – 71 communes

RECRUTE

UN(E) INGENIEUR CHARGE(E) DES RESEAUX DE DISTRIBUTION D'ELECTRICITE ET DE GAZ ET DE LA PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVELABLES

Au sein de la Direction Adjointe Transition Énergétique de la Direction Energie Environnement
Poste basé à ROUEN
(cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux)

La Métropole Rouen Normandie s'est engagée fortement en faveur de la transition énergétique de son territoire dans le cadre de son Plan Climat Énergétique Territorial (PCAET) et du Schéma Directeur des Énergies (SDE). Afin de mettre en œuvre les objectifs et les orientations stratégiques du PCAET et du SDE, il a été décidé de renforcer les moyens de la Direction Adjointe Transition Énergétique pour permettre la concrétisation de cette transition sur le territoire. Ainsi au sein du Service Distribution Électricité et Gaz, vous animez et managez une équipe technique, en lien avec le responsable de service, en les mobilisant autour de la mise en œuvre des orientations et objectifs de la Direction. Vous pilotez le suivi des concessions de distribution électricité/gaz tout en gérant la maîtrise d'ouvrage (MOA) des travaux sur les réseaux réalisés par la Métropole sur le territoire ainsi que la mise en œuvre des projets de production d'Énergies Renouvelables sur le patrimoine du métropolitain.

A cet effet, vos missions principales sont les suivantes :

Piloter les concessions de distribution d'électricité et de gaz

Contrôler et suivre les contrats de concession et participer au renouvellement de ces derniers - Être le référent de la Métropole en matière de réseaux de distribution d'électricité et de gaz et auprès des partenaires extérieurs - Réaliser l'analyse des comptes rendus annuels d'activités des concessionnaires (CRAC) et les audits sur la gestion des concessions de la Métropole - Assurer le suivi des réclamations - Gérer la cartographie des réseaux en lien avec le service SIG et développer ses utilisations.

Assurer la maîtrise d'ouvrage/ la maîtrise d'œuvre (MOA/MOE) et superviser la gestion des extensions du réseau de distribution d'électricité dans le cadre de la compétence urbanisme de la Métropole

Assurer la MOA dont la Métropole a la charge sur le réseau de distribution d'électricité du territoire et des projets de production d'énergies renouvelables sur le patrimoine métropolitain - Réaliser la programmation pluriannuelle et assurer le suivi de travaux en lien avec les communes, la Direction de la Voirie et les Pôles de proximité - Assurer la MOE des travaux dont le service assurera directement la gestion - Superviser les instructions des extensions du réseau de distribution d'électricité suite aux autorisations d'urbanisme - Partager l'expertise du service auprès des services d'urbanisme du territoire ainsi que des promoteurs ou aménageurs - Vérifier la bonne réalisation des travaux.

Participer à la stratégie énergétique de la Métropole et à l'intégration des énergies renouvelables sur les réseaux

Participer à l'élaboration de la stratégie énergétique métropolitaine en lien avec la mise en place du PCAET et du SDE Métropolitain - Favoriser l'intégration des énergies renouvelables sur les réseaux de distribution - Participer au développement des mobilités alternatives (carburant GNV / hybride / hydrogènes/électrique).

Gérer le suivi des activités opérationnelles, administratives et financières de l'unité

Définir les besoins en matière de prestations, travaux, moyens humains et financiers nécessaires à l'activité de son unité - Concevoir et exécuter le budget - Participer à la mise en place des marchés et en assurer la gestion administrative et financière.

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en VRD/ Génie électrique/ Énergie, vous justifiez d'une expérience similaire - Vous avez une expérience des concessions de distribution de gaz et d'électricité - Vous connaissez les règles des marchés publics, vous avez des notions des règles de l'urbanisme et maîtrisez les outils informatiques (Autocad - Pack-office) - Vous avez des qualités de communication et d'animation - Vous êtes doté(e) de capacités à convaincre, négocier - Ouvert et dynamique, vous êtes capables de travailler en transversalité et en équipe - Vous aimez prendre des initiatives - Vous êtes rigoureux(se), méthodique. Permis B obligatoire - Habilitation électrique (BE/HE) souhaitée.

Avantages liés au poste :

Recrutement par voie statutaire, à défaut par voie contractuelle, sur le cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux (ingénieur - ingénieur principal) - Rémunération statutaire + régime indemnitaire + prime de fin d'année

Titres de restauration et participation à la mutuelle/prévoyance

Adhésion gratuite au CNAS (Comité National d'Action Sociale) et à l'APRM (amicale du personnel) avec tarif préférentiel pour certains établissements culturels et sportifs

Abonnement gratuit au réseau de transports en commun de la Métropole

Vous souhaitez postuler ?

Merci d'adresser votre lettre de motivation, CV détaillé **jusqu'au 2 juillet 2021**

Via le lien <http://www.jobs.net/j/JvHeTBqz?idpartenaire=20025> avec la référence **PB04385/E3DR.DEE.21.12-GL**