

Entreprise locale d'énergie, la SICAP implantée à PITHIVIERS, est un énergéticien intégré qui assure un service public de distribution sur 95 communes du Nord Loiret, et commercialise l'énergie électrique auprès de 27 000 clients (particuliers et entreprises)

Elle a su développer depuis plus de 100 ans une relation de confiance avec les élus et ses clients, et s'adapter aux diverses évolutions de la réglementation en se diversifiant par l'acquisition ou le développement d'actifs de production d'énergie renouvelable. Elle détient une quinzaine filiales et participations, réalise un chiffre d'affaires de 57 M€, exploite 2 100 km de réseau électrique.

Ainsi, la SICAP est un acteur clé de la transition écologique territoriale.

Dans le cadre d'un remplacement de départ en retraite et de son adaptation à l'ouverture des marchés de l'électricité et du gaz, ainsi qu'à la transition énergétique, la SICAP recherche un **Directeur du Gestionnaire des Réseaux de Distribution (GRD)**

## **Description du poste**

Sous l'autorité du Directeur Général, membre du CODIR, le titulaire aura une large responsabilité selon différentes composantes :

### **MANAGEMENT**

- Gestion d'une équipe de 27 personnes dont 4 chefs de service chargés de l'exploitation, postes sources, clients flux,)
- Animation de la prévention-sécurité
- Préparation et suivi des investissements (budget de l'ordre de 7 M€), suivi des subventions et aides publiques
- Montage et pilotage de projets innovants associés à la stratégie de transition énergétique : partenariats, financement, animation des parties prenantes...
- Amélioration continue des processus internes, en lien avec le Système de Management de la SICAP
- Veille réglementaire

### **OPERATIONS**

- Maintien de la qualité du produit électricité vis-à-vis des clients et des autorités
- Responsabilité de l'exploitation et de la conduite des réseaux
- Pilotage du projet « compteurs AMM » et déploiement sur les 27 000 points de livraison

- Calcul et déclaration de la compensation prévisionnelle et réalisée (vis-à-vis des obligations d'achats des EnR)
- Raccordement des producteurs et des consommateurs au réseau électriques
- Gestion de la Cartographie (SIG) des réseaux et de ses études
- Pilotage des achats d'énergie et optimisation des achats (CART, Obligations d'Achats/Surplus, Tarif de Cession, Pertes)
- Sélection et relations avec les fournisseurs
- Contrôle et de la publication des flux des données GRD vers RTE, les RE et les fournisseurs (reconstitution temporelle conformément aux mécanismes d'accès aux marchés) et de leur conformité (vis-à-vis du mécanisme RE-MA)

### **STRATEGIE**

- Elaboration du plan stratégique sur les volets « réseau » de la transition énergétique : flexibilité, stockage, effacement, IRVE, Smart-Grid...
- Elaboration de la politique de maintenance des ouvrages et de son suivi technique et financier
- Contribution de l'entreprise à l'élaboration du schéma régional de raccordement des EnR et de sa mise en œuvre sur la zone de desserte
- Participation à des sujets de réflexion et d'action au niveau de la Direction Générale
- Participation à des missions transverses y compris au niveau national et européen

### **Profil**

Un Ingénieur avec au moins 10 ans d'expérience dont un epartie en direction opérationnelle sur les marchés de l'électricité, ayant une formation solide en électrotechnique ainsi que de bonnes connaissances en Informatique industrielle et bureautique...

- Maîtrise technique des métiers de la distribution d'électricité du poste source jusqu'aux branchements et des plans de protection associés
- Connaissance des mécanismes de marché
- Expérience en management d'équipe et conduite de projets
- Aptitude à la conduite du changement, goût pour l'innovation
- Qualités relationnelles (partenaires, autorités concédantes, élus, institutions...) et sens du dialogue
- Capacité d'analyse technique et financière associées à une forte réactivité
- Curieux, polyvalent, impliqué, autonome

Compléments d'information : Poste comportant une astreinte cadre