



**ENERGIE
ET SERVICES
DE SEYSSEL**

QUI SOMMES-NOUS ?

Nous sommes un acteur territorial reconnu dans la distribution d'énergie. Distributeur et fournisseur d'électricité depuis 1923, nos métiers s'étendent depuis l'entretien, la maintenance, le dépannage, l'étude jusqu'à l'évolution des réseaux électriques Haute-Tension et Basse-Tension sur un territoire situé entre Seyssel à Argonay.

Partenaire des collectivités, Energie et Services de Seyssel participe au quotidien à l'aménagement du territoire en accueillant sur le réseau d'électricité consommateurs et producteurs d'énergie.

Depuis 2006, nous travaillons en synergie avec la Régie d'Electricité de Thônes (RET) - certains services sont mutualisés afin d'enrichir nos prestations et notre qualité de service.

Pour assurer la construction du réseau de demain et les études en lien avec la transition énergétique dans les territoires, nous recherchons :

UN(E) RESPONSABLE INGENIERIE ET ETUDES TRANSVERSES H/F

VOS MISSIONS :

Le responsable ingénierie et études transverses est rattaché au responsable des services techniques, il a la responsabilité de l'ensemble des activités du bureau d'études raccordement, du bureau d'études et maîtrise d'œuvre des affaires schéma directeur et programme travaux, ainsi que des études qualité de la tension et électrotechniques, les fonctions SIG/cartographie, et Etudes transverses MDE/EP/ENR.

Véritable coordonnateur des études techniques, électriques, électrotechniques, et des travaux, vous participez activement à l'adaptation des réseaux dans le cadre de la transition énergétique.

Le responsable ingénierie et études transverses évolue dans le cadre du respect des normes de construction des ouvrages, des directives et procédures internes en vigueur dans les entreprises ainsi que dans le cadre général réglementaire de sécurité.

Pour mener à bien vos missions, vous encadrez le bureau d'études raccordement composé d'une dizaine de personnes avec l'appui d'un responsable de service.

Par ailleurs, vous êtes chargé(e) de :

- Manager et animer l'équipe maîtrise d'œuvre et affaires (4 personnes)
- Coordonner l'ensemble des affaires notamment celles relatives à la mutualisation de secteurs (raccordement, schéma directeur, programmes travaux des AODE, déplacements d'ouvrages)
- Participer à la définition des référentiels techniques de construction des réseaux et autres procédures communes aux services techniques
- Manager l'équipe SIG/Cartographie (2 personnes), et coordonner son intervention au sein des services techniques et plus largement au sein de l'entreprise
- Manager l'équipe en charge des études transverses MDE/EP/ENR (2 personnes) et suivre certains dossiers en direct
- Manager l'équipe en charge des études électrotechniques et de la qualité réseau (2 personnes), et dans l'objectif de définir la politique d'investissement et de renouvellement des réseaux HTA, concrétisé par le schéma directeur
- Participer aux analyses technico-économiques de dossiers d'études structurants (poste HTB/HTA, alimentations HTA, raccordements d'ampleur...)
- Proposer les évolutions d'organisation permettant une fluidité et coordination des affaires
- Piloter les relations avec les sous-traitants (prestataires de GC et travaux électriques, études, cartographie, ...)

- Accompagner, assister les collaborateurs sur les chantiers techniquement complexes ou dossiers litigieux, sur les modalités de traitement en urbanisme et selon le barème de raccordement
- Préparer et gérer le budget du service
- Assurer le suivi réglementaire et normatif des domaines gérés par la fonction, et le véhiculer au sein du service
- Assurer la représentation de l'entreprise auprès des collectivités, de diverses instances locales et départementales, voire nationales.

Vous veillez au bon fonctionnement du service en garantissant la qualité des prestations, l'harmonisation des pratiques et contribuez à la satisfaction des clients internes et externes.

VOTRE PROFIL :

De formation bac + 5 en électrotechnique, génie électrique, travaux publics, ou généraliste avec une expérience significative, vous justifiez d'une expérience similaire au minimum de 8 ans au sein d'un Gestionnaire de Réseau de Distribution ou d'une société d'ingénierie spécialisée dans les dimensionnements des réseaux électriques.

Vos connaissances (techniques, règlementaires et normatives) en électrotechnique et travaux de réseaux secs ainsi que votre expertise en maîtrise d'œuvre vous permettent d'être reconnu par vos collaborateurs et les tiers externes.

Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités organisationnelles, relationnelles, votre autonomie et votre rigueur. Vous êtes aguerri(e) au management d'équipe, au management transversal et à la gestion de projets et savez rendre-compte en interne comme en externe (collectivités, entreprises, clients). Force de proposition, vous savez apporter des réponses concrètes par la négociation aux situations difficiles et mener des analyses technico-économiques.

Vos connaissances des structures, du dimensionnement des réseaux de distribution et des notions de l'exploitation des réseaux électriques (poste HTB/HTA, réseaux et postes HTA/BT) sont indispensables.

Vous maîtrisez les outils informatiques, cartographiques et notamment Suite Office avec Excel (TCD).

VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL :

- Un territoire dynamique
- Des équipements et des règles collectives / individuelles pour travailler en sécurité
- Une expertise technique dans le domaine

VOS CONDITIONS DE TRAVAIL :

Poste à pourvoir dès que possible – statut Cadre en CDI à Temps complet (36h30 hebdomadaire avec 9 jours RTT).

Contractuellement rattaché à ESS, la fonction s'effectue à Argonay et à Thônes.

Nos horaires : 7h30-12h00 et 13h30/17h00 du lundi au jeudi et 7h30-12h00 le vendredi

Un Salaire brut annuel sur 13 mois à partir de 45 000€ et variable selon expérience

Des Tickets restaurant 9.5€ (50% employeur), mutuelle, CE

Une prime d'Intéressement abondée à par l'employeur

Un Télétravail régulier (1j/semaine) et/ou occasionnel (20 fois/an), sous conditions

Au sein d'ESS, nous vous garantissons un métier porteur de sens, polyvalent et évolutif, dans une équipe à taille humaine. Chez nous, la promotion interne permet d'accéder à des postes de maîtrise ou d'encadrement tout en étant accompagné par des formations et le développement de compétences assurés par l'entreprise.

Parce que l'assistance et la sécurité des personnes font parties de nos priorités : 80% de nos salariés sont Sauveteurs- Secouristes au Travail (SST).

NOTRE PROCESSUS DE RECRUTEMENT

Envie de nous rejoindre ? Transmettez-nous votre candidature (CV et Lettre de motivation) nous l'étudierons avec attention :

- Par email recrutement@essret.fr

- Directement en ligne.

Si votre candidature retient notre attention, nous vous contactons par téléphone dans un premier temps puis nous vous proposerons une rencontre sur notre site afin que nous nous découvriions mutuellement.

NOS VALEURS A PARTAGER

Avec **la Régie d'Electricité de Thônes** nous sommes des Entreprises Locales de Distribution assurant des missions de services publics, et avons à cœur de servir chaque jour, nos clients en leur proposant des services de qualité.

Depuis 2006, notre mutualisation de services nous permet des synergies humaines et matérielles renforcées par des valeurs communes. Attentifs au développement des carrières des collaborateurs, nous nous engageons à ce que nos 90 collaborateurs trouvent un juste équilibre sur les plans professionnels et personnels.

Au quotidien, nous assurons l'alimentation en électricité et en gaz auprès de plus de 50 000 clients particuliers, entreprises et collectivités. Nous rejoindre, c'est participer au développement de nos territoires locaux.

www.es-seyssel.com

www.ret.fr