

## CHEF DE PROJET EXPERIMENTE EN ECLAIRAGE PUBLIC / SLT

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Entreprise</b>      | Bureau d'études et d'Ingénierie indépendant – 90 personnes.<br>Secteur : Ingénierie des Infrastructures.  |
| <b>Type de contrat</b> | CDI, à temps complet.   |
| <b>Rattachement</b>    | Responsable d'Activité Energie et Transport   |
| <b>Responsabilité</b>  | <p>Sous l'autorité du responsable d'activité vous prenez en charge les projets de maîtrise d'œuvre ou d'AMO dans le domaine de l'éclairage des études de trafic et de la signalisation tricolore. A ce titre, il vous sera notamment demandé :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ De prendre en charge la production et le suivi de projets tant en phase étude que travaux,</li> <li>✓ Planifier, coordonner et organiser les interventions des équipes et des partenaires,</li> <li>✓ Être force de proposition dans l'élaboration du projet,</li> <li>✓ Assurer un contrôle et un autocontrôle de la production,</li> <li>✓ Participer aux réunions techniques avec les clients,</li> <li>✓ Participer à la production des documents graphiques et à la rédaction des pièces écrites (notices, CCTP, BPU, ...),</li> <li>✓ Réaliser les notes de calcul liées à l'éclairage public et la SLT,</li> <li>✓ Assurer le suivi et la réception des travaux</li> <li>✓ Piloter des opérations de comptage externalisées,</li> <li>✓ Production d'études de circulation (plan de circulation, simulation statique et dynamique), études d'impact</li> <li>✓ Gérer les projets tant d'un point de vue respect des délais, qualité des solutions techniques apportées que financièrement,</li> <li>✓ Assurer les relations avec les clients et tous autres intervenants sur les projets,</li> <li>✓ Participer aux réponses aux devis et appels d'offre – Elaborer les solutions techniques et les propositions financières,</li> <li>✓ Veiller au respect des obligations contractuelles et réglementaires,</li> <li>✓ Appliquer les procédures définies par le système qualité,</li> <li>✓ Assurer le suivi financier et administratif des affaires.</li> </ul> <p>Cette description précise les principales tâches, elle n'est toutefois pas limitative.</p> |
| <b>Localisation</b>    | Le poste est basé à Verrières le Buisson – 91.<br><br>Des déplacements en Ile-de-France et en province sont à prévoir.<br>Permis B obligatoire.   |
| <b>Formation</b>       | Bac + 4, Bac + 5 – Ecole d'Ingénieur spécialisée en Génie Electrique ou formation universitaire équivalente.  |
| <b>Expérience</b>      | 5 / 10 ans minimum avec une expérience significative en qualité de chef de projet   |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Compétences techniques</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Expertise technique dans le domaine d'activité de l'éclairage public, les études de déplacement et la SLT, régulation de trafic (plan de feux)</li> <li>- Maîtrise opérationnelle des procédés d'études d'un projet dans ses phases de conception et de réalisation,</li> <li>- Bonne compétence de l'environnement normatif et réglementaire (normes, circulaires...)</li> <li>- Bonne connaissance de la réglementation des marchés publics</li> <li>- Maîtrise de CANECO, DIALUX, VISSIM, DAVISUM</li> </ul> |
| <b>Qualités personnelles</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Forte capacité à travailler en équipe et à communiquer,</li> <li>- Sens commercial et bon relationnel,</li> <li>- Précision et rigueur,</li> <li>- Capacité d'organisation,</li> <li>- Bonne qualité rédactionnelle,</li> <li>- Autonomie.</li> </ul>   |