

## CHEF DE PROJET EXPERIMENTE EN ECLAIRAGE PUBLIC / SLT

Entreprise	Bureau d'études et d'Ingénierie indépendant – 90 personnes.
	Secteur : Ingénierie des Infrastructures.
Type de contrat	CDI, à temps complet.
Rattachement	Responsable d'Activité Energie et Transport
Responsabilité	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:
	<ul> <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 règlementaires,</li> <li>✓ Appliquer les procédures définies par le système qualité,</li> <li>✓ Assurer le suivi financier et administratif des affaires.</li> <li>Cette description précise les principales tâches, elle n'est toutefois pas limitative.</li> </ul>
Localisation	Le poste est basé à Verrières le Buisson – 91.
	Des déplacements en Ile-de-France et en province sont à prévoir. Permis B obligatoire.
Formation	Bac + 4, Bac + 5 – Ecole d'Ingénieur spécialisée en Génie Electrique ou formation universitaire équivalente.
Expérience	5 / 10 ans minimum avec une expérience significative en qualité de chef de projet

Compétences techniques	<ul> <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 règlementation des marchés publics</li> <li>Maîtrise de CANECO, DIALUX, VISSIM, DAVISUM</li> </ul>
Qualités personnelles	<ul> <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>