

# PROJETEUR(SE) GENIE ELECTRIQUE

EDEIS RECHERCHE UN(E) PROJETEUR(SE) GENIE ELECTRIQUE (H/F) POUR  
SON AGENCE DE NANTES

Edeis est un acteur majeur dans le secteur de l'ingénierie et de l'exploitation d'infrastructures et de bâtiments complexes, leader de l'exploitation d'aéroports en France. Le groupe emploie 1000 collaborateurs répartis entre la division Ingénierie (13 agences en France et à Monaco) et la division Concessions (19 aéroports, deux ports et deux centres touristiques ferroviaires). Grâce à sa vision innovante et durable, le groupe accompagne ses clients pour la réalisation et l'exploitation de leurs opérations de développement, d'aménagement et de valorisation des espaces et des territoires.

Notre division Concessions possède une place particulière au sein d'EDEIS, n'ayant pas comme métier l'ingénierie mais la gestion de site en Délégation de Service Public (DSP) ou dans le cas de Partenariat Public Privé (PPP). Ainsi à ce jour, Edeis Concessions assure l'exploitation et la maintenance de 19 aéroports, deux ports et deux centres touristiques ferroviaires.

## VOTRE PROFIL :

De formation BAC+3, vous justifiez d'une expérience similaire chez un maître d'œuvre ou un BET.

Vous savez travailler en autonomie.

Une connaissance en SSI serait un plus (évolution possible sur un poste de coordinateur SSI)

Dans le cadre de projets industriels, agroalimentaires et tertiaires, vos missions seront :

- Assurer, dans le cadre du projet global et en liaison avec l'ingénieur de spécialité et le chef de projet, les études et le suivi de réalisation dans le domaine du génie électrique, dans le respect de la qualité des prestations et du planning contractuel
- Effectuer les choix techniques, les dimensionnements des équipements techniques et réseaux divers, les diagnostics d'installations, dans un cadre d'optimisation des coûts
- Rédiger les descriptifs sur les lots techniques, à travers les phases de conception (concours, APS, APD, PRO)
- Etablir les estimatifs des projets de construction dans le domaine du génie électrique
- Analyser les offres des entreprises
- Gérer la relation avec le client, en appui du chef de projet et l'ingénieur de spécialité
- Apporter, dans votre domaine, une aide et une participation à la mise au point de nouvelles offres
- Suivre les projets en phase exécution.

Merci de transmettre votre candidature à [recrutement@edeis.com](mailto:recrutement@edeis.com)

