

INGENIEUR(E) GENIE ELECTRIQUE (H/F)

EDEIS RECHERCHE UN(E) INGENIEUR(E) GENIE ELECTRIQUE (H/F) POUR SON
AGENCE DE BORDEAUX

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, un port et un centre touristique ferroviaire). 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, un port et un centre touristique ferroviaire.

VOTRE PROFIL :

De formation supérieure de BAC+2 minimum, vous justifiez d'une expérience minimale de 10 ans au sein d'une maîtrise d'œuvre ou d'AMOT sur un poste similaire.

Vous connaissez REVIT, AUTOCAD et Microsoft Office.

Une ou plusieurs expériences sur des projets industriels seraient un plus.

En tant qu'ingénieur(e) d'étude électricité Courants Forts, Courants Faibles, SSI, vos missions seront :

- Effectuer les études d'ingénierie CFO/CFA dès l'établissement des offres (concours) :
 - notes de calculs de dimensionnements
 - rédaction des pièces écrites - spécifications techniques
- Concevoir les projets SSI et désenfumage
- Vérifier les synoptiques et les plans
- Estimer les travaux
- Suivre les chantiers, rédiger les comptes rendus
- Gérer la réception des installations

Merci de transmettre votre candidature à recrutement@edeis.com

