

INGENIEUR(E) ELECTRICITE

EDEIS RECHERCHE UN(E) INGENIEUR(E) ELECTRICITE (H/F) POUR SON
AGENCE D'IVRY-SUR-SEINE

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 en France et en Espagne). 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 ingénieur, vous justifiez d'une première expérience dans le domaine de l'ingénierie
OU

Autodidacte, vous possédez un parcours professionnel et des références en adéquation avec le poste.

Vous possédez des compétences en CFO (HT & BT), en groupes électrogènes, en CFA (SSI, Sureté-sécurité)

Vous connaissez et appliquez les Normes et DTU en vigueur, la réglementation électrique.

Vous êtes en capacité d'intervenir sur tous types d'équipements : tertiaire, public, sportif, santé, résidentiel etc.

Autonome, vous prenez en charge la responsabilité des dossiers qui vous sont confiés en Electricité depuis les phases de conception jusqu'à la livraison des bâtiments.

A ce titre, vos missions sont :

- Définir et calculer les besoins en fonction des usages et d'un programme
- Etablir les bilans de puissance
- Proposer les solutions techniques répondant aux nécessités du projet – argumenter sur les avantages / inconvénients de chaque solution (argumentation technico-économique en cout global)
- Dimensionner les locaux techniques et les équipements
- Etablir les schémas électriques
- Etablir les notices techniques, descriptifs, et CCTP aux différentes phases de conception
- Etablir les minutes sur plans architectes à destination des projeteurs
- Analyser les offres des entreprises
- Viser les documents d'exécution
- Vérifier sur les chantiers la qualité des ouvrages réalisés et l'adéquation avec les documents marchés
- Etablir les programmes d'essais, les réaliser et réceptionner les installations (statique & dynamique)

L'ensemble de ses missions a pour objectif permanent le respect des exigences en termes de qualité, de délais et de coûts

En externe, vous établirez des relations avec les architectes, les maitres d'ouvrage, les entreprises de travaux et les bureaux de contrôle.

Merci de transmettre votre candidature à recrutement@edeis.com

