

INGENIEUR(E) ETUDES STRUCTURE

EDEIS RECHERCHE UN(E) INGENIEUR(E) ETUDES STRUCTURE (H/F) POUR SON
AGENCE DE TOULOUSE

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 (dont deux aéroports en outre-mer).

VOTRE PROFIL :

Vous êtes issu(e) d'une formation Master 2 ou Ecoles d'Ingénieurs spécialisé en structure, avec une expérience professionnelle de 5 ans minimum

Ou

Vous êtes issu(e) d'une formation technique Bac ou Bac + 2, avec une expérience professionnelle de 10 ans minimum en structure.

L'Ingénieur(e) / chargé(e) d'études techniques produit les études techniques d'un projet, reçoit et diffuse les instructions relatives au projet dans son domaine de spécialité (ici : structures béton armé, béton précontraint, charpente métallique, bois massif et bois lamellé collé) vis-à-vis des autres intervenants du projet. Dans ce cadre, vos responsabilités seront les suivantes :

Responsabilités principales

- Produire les études techniques d'un projet dans son domaine, dans le respect des objectifs de qualité, de coût et de délais préalablement définis : production de notes de calculs et minutes, pièces écrites et estimations des ouvrages
- Recueillir et diffuser les informations et instructions relatives au projet dans son domaine de compétence vis-à-vis des autres intervenants du projet et au sein de l'équipe
- Participer aux réunions d'avancement et de coordination
- Alerter son responsable de domaine et/ou responsable de projet de toute dérive ou de risque d'écart par rapport aux objectifs programmés
- Respecter les consignes du groupe ainsi que celles applicables sur les sites clients
- Prendre quelques minutes pour analyser les risques environnants avant chaque intervention
- Faire remonter toute situation dangereuse

Responsabilités spécifiques

- Contrôler les plans d'exécution produits par les entreprises, en coordination avec les autres spécialistes concernés
- Assister les responsables de travaux en leur fournissant les compléments d'informations techniques de sa spécialité
- Définir, organiser et conduire les phases de conception dans son domaine de la phase Concours à la GPA d'entreprises
- Participer aux actions de réception des ouvrages de sa spécialité
- Réaliser les analyses d'offres et phases de négociation dans son domaine de compétence

Merci de transmettre votre candidature à recrutement@edeis.com

