

INGENIEUR(E) BETON ARME

EDEIS RECHERCHE UN(E) INGENIEUR(E) BETON ARME (H/F) POUR SON
AGENCE DE MONTOIR DE BRETAGNE

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 :

Vous disposez d'une expérience similaire d'au moins 5 ans.

Vos qualités organisationnelles et votre sens des responsabilités vous permettent de participer et d'animer une réunion technique.

Vous disposez de qualités rédactionnelles : notes techniques, CCTP, courriers, comptes-rendus.

VOS MISSIONS PRINCIPALES SERONT :

- Produire les études techniques d'un projet dans le respect des normes et des réglementations en vigueur, des coûts et des délais préalablement définis
- Rédiger les notes de calcul et veiller à la conformité des plans fait par le dessinateur
- Prendre en charge (technique et gestion) des projets d'études béton armé et génie civil industriel pour des clients extérieurs (architectes, industriels, charpentiers etc.)
- Piloter les techniciens, projeteurs et sous-traitants intervenants dans votre spécialité, et contrôler l'avancement et la qualité des documents produits
- Assurer, dans le cadre du projet global et en liaison avec le chef de projet, les études et le suivi de réalisation dans le domaine de la structure, dans le respect de la qualité des prestations et du planning contractuels
- Effectuer les choix techniques pertinents, proposer les conceptions adaptées à chaque projet
- Rédiger les descriptifs sur le lot structure dans le cadre de missions maîtrise d'œuvre (DCE)

Merci de transmettre votre candidature à recrutement@edeis.com

