

FICHE DE POSTE

Chargé(e) d'études – ERP H/F – CDI



DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Oxium group est spécialisé dans la gestion globale de projets de construction, en France et en Afrique de l'Ouest, dans trois domaines : l'aménagement des établissements recevant du public, les énergies renouvelables (parcs éolien et centrales photovoltaïques) et le BTP. Il offre des services allant de la conception à la réalisation, en passant par la coordination et la supervision de chantiers.



DESCRIPTION DU POSTE

Rattaché(e) au directeur de pôle ERP, il (elle) aura pour principales missions la conception, planification et coordination des études techniques relatives aux projets ERP. Il assure la conformité des projets aux normes et réglementations en vigueur. Il est responsable des activités qui lui sont confiées en toute discrétion et confidentialité et a l'autorité pour prendre des décisions techniques concernant la conception et la réalisation des projets et valider la conformité des plans et des études techniques avec les normes et les réglementations en vigueur.



MISSIONS

- Etude d'avant-projet sommaire et définitif (APS, APD) : établissement de programmes en lien avec les usagers/ études de faisabilité techniques et financières ;
- Établir les documents nécessaires à obtention d'autorisations administratives
- Echanger avec les services instructeurs (SDIS / MAIRIE/PREFECTURES) et assurer un parfait suivi administratif de l'opération
- Assister si nécessaire aux sous-commissions départementales de sécurité
- Définir les process et les méthodes de construction requises pour la réalisation des travaux et garantir le respect des normes réglementaires (qualité, sécurité, environnement) /transmettre aux dessinateurs, les informations nécessaires pour l'établissement des pièces
- Analyser les besoins et les contraintes des projets.
- Concevoir les plans et les études techniques en tenant compte des normes et des exigences réglementaires.
- Coordonner les différentes phases du projet avec les équipes internes et externes (architectes, ingénieurs, BET ; entreprises du bâtiment, etc.).
- Participer à l'élaboration des dossiers administratifs nécessaires à l'obtention des autorisations et des permis de construire.
- Fournir un support technique aux équipes opérationnelles pendant la phase de réalisation des travaux.



OBJECTIFS

- Livrer des projets conformes aux normes et réglementations en vigueur tout en respectant les échéances établies par les clients
- Optimiser les coûts et les délais de réalisation des projets tout en respectant la qualité des ouvrages.
- Assurer la satisfaction des clients en répondant à leurs besoins et en anticipant leurs attentes tout au long du projet.



PROFIL DU POSTE

Compétences <u>Savoir-être :</u> Rigueur Autonomie Organisation Polyvalence Capacité à travailler en équipe et à communiquer Aisance rédactionnelle Créativité Curiosité Disponibilité et mobilité	<u>Savoir-faire :</u> Connaissance approfondie des normes et réglementations ERP (sécurité incendie et accessibilité) ; Maîtrise des outils de conception assistée par ordinateur (CAO) et de modélisation des informations du bâtiment (BIM); Expérience dans la gestion de projets de construction ou de rénovation, de la conception à la livraison ; Capacité à réaliser des études techniques, et des calculs nécessaires à la réalisation des projets ; Autonomie totale pour la réalisation des demandes d'autorisation travaux (DAT), des demandes préalables (DP) et des demandes d'enseignes. Maîtrise de l'anglais pour communiquer dans un contexte international
---	---

Condition et lieu de travail : Siège social : 15 avenue Descartes, 92350 Le Plessis Robin

Nous recherchons des candidats résidant en France et ayant déjà une autorisation légale de travailler en France. Veuillez noter que notre entreprise ne peut pas prendre en charge les démarches d'obtention de cette autorisation. Pour ceux qui sont intéressés par des opportunités au sein de notre filiale au Sénégal, veuillez envoyer vos candidatures à l'adresse suivante : s.same@oxiumsenegal.sn