

KAEFER WANNER est une filiale du Groupe KAEFER, le plus important fournisseur indépendant au monde dans les domaines du calorifuge, du frigorifuge, du désamiantage et de l'isolation acoustique, de la protection passive incendie et du Second Œuvre Architectural.

Présent dans plus de 30 pays, le Groupe KAEFER compte 27.000 collaborateurs et totalise un chiffre d'affaires de 1.7 milliards d'euros.

KAEFER WANNER France est un véritable partenaire ensemble au service de ses clients de l'Industrie, du Nucléaire et de la Construction Navale.

Mission

Partenaire privilégié de grands groupes industriels, nous recherchons notre :

Technicien Calcul Structures H/F - CDI / Poste basé au sein de notre agence à FEYZIN (69)

Rattaché(e) au pôle de la Direction Technique, vous garantissez l'établissement du plan et la note de calculs des échafaudages (standard, potence, suspendu, etc.), venant déterminer la résistance et la stabilité d'une structure montée conformément aux règles échafaudage ainsi qu'au plan. Vous bénéficierez d'un parcours d'intégration sur mesure afin d'acquérir les compétences métiers échafaudage ainsi que les compétences de conception afin de pouvoir réaliser vos missions avec succès. Vous intégrerez une équipe dynamique avec une communication efficace et avec un souhait de partager ses compétences.

A ce titre, vos missions :

Validation des besoins :

- Réceptionner la demande de note de calculs et contacter les équipes sur le chantier si nécessaire pour évaluer la faisabilité.
- Evaluer la faisabilité technique de la structure et être force de proposition pour étayer et améliorer la conception de la structure auprès du demandeur

Etablissement et contrôle de la note de calculs :

- Réaliser des schémas principe NON BPE pour le chiffrage et pour étayer l'offre commerciale
- Calculer la stabilité de la structure à l'aide des outils internes ou externes
- Définir les conditions de cette stabilité (plan, vue de coupe, vue de détail) et alerter le demandeur en cas d'incompatibilité avec la demande

Actualisation des plans et NDC :

- Informer les équipes sur le chantier sur les conditions de conformité de la NDC par rapport à la structure réellement montée.
- Mettre à jour le plan modifié au montage, contrôler la stabilité de la structure avec une nouvelle NDC.

Amélioration continue :

- Participe aux réunions Hebdomadaires (conf call) et réunion d'équipes (au siège social).
- Propose des évolutions des outils internes.
- Participe à la réalisation des améliorations.
- Participe à la réalisation des modes opératoire échafaudage.

Profil

Vous venez ou vous allez obtenir votre diplôme BAC+2 en conception mécanique (ou équivalent) ou vous justifiez d'une première expérience sur un poste similaire (Génie civil Bac+2)

Maîtrise l'outil de conception SolidWorks ou équivalent logiciel CAO. Connaissance en résistance des matériaux est nécessaire pour la tenue de poste.

À l'aise en milieu industriel et intéressé(e) par les métiers du BTP, vous souhaitez intégrer une entreprise reconnue pour la qualité de ses services et sa culture entrepreneuriale, adossée à un groupe International. D'un naturel curieux, vous rejoignez une équipe soudée et expérimentée et devenez acteur de votre évolution en gagnant en autonomie.