



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-calcu...-f-h-2>

Ingénieur Calcul Tuyauterie (13) F/H

Description

Pour le compte de l'un de nos clients, nous sommes à la recherche d'un(e) Ingénieur en Calcul

Dans ce rôle, vous serez :

- responsable de la réalisation d'études complètes et détaillées, notamment dans les domaines des réseaux de tuyauterie, du supportage, et de la charpente.
- De plus, vous aurez pour mission d'établir des devis, de créer des spécifications techniques pour les appels d'offres, et d'assurer l'alignement technique et commercial. Vous serez également impliqué dans le suivi qualitatif et quantitatif des prestations, qu'elles soient sous-traitées ou réalisées au sein de notre entreprise.

Au sein des équipes dédiées aux calculs et aux études, vous travaillerez en collaboration, en utilisant votre expertise pour réaliser les calculs qui vous seront confiés. Vous pourrez également faire appel à des partenaires de sous-traitance de confiance lorsque cela s'avère nécessaire. Votre rôle inclura également la participation active aux revues de conception et la vérification de la conformité aux codes, normes, spécifications, et procédures internes et externes applicables.

Qualifications

- Fort de votre expérience, vous serez encouragé à proposer des solutions techniques innovantes pour améliorer la produits, installations, et procédés existants.
- Expérience sur le logiciel Pipingstress Beamstress exigé
- Vous maîtrisez les codes de construction tels que RCC-M, CM66, Eurocode, ASME, DESP/ESPN, Codap et Codeti.
- Des déplacements sur les sites de partenaires, sous-traitants, et chantiers seront requis, ainsi que l'étude et le traitement des modifications, en étroite collaboration avec les ingénieurs d'études, et l'assistance aux réunions des clients si nécessaires.
- Si vous êtes passionné par les défis techniques et souhaitez contribuer à des projets stimulants, rejoignez l'équipe en tant qu'Ingénieur en Calcul. Votre expertise sera un atout précieux pour notre entreprise.

Informations complémentaires :

Déplacements négociables en régional, départemental, national ou en local suivant les opportunités. Chaque mobilité sera étudiée lors de l'entretien téléphonique.

Si vous correspondez à ce profil et que souhaitez mettre à profit et développer votre expérience au sein d'une entreprise à taille humaine: **REJOIGNEZ-NOUS !**

Organisme employeur

SYSTEA

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

13201, MARSEILLE 01,
MARSEILLE, France

Salaire de base

40000 € - Salaire de base
50000 €

Date de publication

23 octobre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au

22.11.2024