



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-confirmé-etudes-de-structures-f-h>

Ingénieur confirmé Etudes de Structures F/H

Description

En tant qu'ingénieur Chef de Projet, vous accompagnez vos clients sur l'ensemble de leurs enjeux liés aux structures, en solo ou en synergie avec les expertises du Groupe. Avec le soutien de votre équipe et de votre responsable de pôle, vous intervenez sur l'ensemble des phases d'un projet d'ouvrages souterrains et de soutènement, d'Art, Industriels ou de Génie Civil. Prêt à relever ce défi passionnant qui conjugue expertise, relation client et BIM**Vos principales missions**

- **En phase d'études d'avant-projet,** vous contribuez à la réponse aux appels d'offres en réalisant les prédimensionnements, et au budget en déterminant le juste prix.
- **En phase de projet,** vous finalisez la phase de conception en interface avec les entreprises et les maitrises d'œuvre.
- **En phase d'études d'exécution,** vous conduisez l'étude, de la rédaction des notes de calculs jusqu'au contrôle des plans de ferrailage.
- **A chaque étape,** vous assurez le suivi client, tout en respectant le calendrier et le budget établis. Vous veillez aux besoins éventuels d'ajustement nécessaires à la pérennité du projet et garantissez la fiabilité technique des études.
- Vous accombez techniquement l'équipe projet, et formez les jeunes ingénieurs.

Vos principaux alliés

- Le savoir-faire et le soutien de notre direction technique
- L'expérience et les compétences techniques des fondasoliens, associés à leur esprit d'équipe et d'entraide

Vos avantages & votre carrière

- Salaire fixe, primes, participation, intérressement
- Actionnariat salarié : 75% du capital du Groupe sont détenus par les collaborateurs
- Tickets restaurant, mutuelle et prévoyance
- Accord de télétravail jusqu'à 2 jours par semaine
- Forfait mobilité
- Perspectives d'évolution professionnelle (mobilités géographiques ou de poste) et accompagnement personnalisé de carrière

Qualifications

Votre profil

- Issu d'une école d'ingénieur ou Master spécialisé en **Génie Civil**, vous avez **une expérience d'au moins 10 ans** en bureau d'études et de nombreuses références en ouvrages de génie civil, d'art, souterrains ou

Organisme employeur

Prodetis

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

92050, NANTERRE, NANTERRE,
France

Date de publication

13 octobre 2025 à 19:06

Valide jusqu'au

12.11.2025

industriels.

- À l'écoute de vos clients, vous savez identifier leurs besoins et adapter vos préconisations à leurs enjeux.
- Dynamique et curieux, vous conjuguez avec aisance autonomie et travail en équipe.
- Côté technique, vous maîtrisez les Eurocodes et les modélisations aux éléments finis. Vous savez exploiter les outils de calculs du métier et connaissez les logiciels de CAO et BIM.