



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieure-etude-et-calcul-structure-f-h>

Ingenieur / Ingenieure Etude et Calcul Structure F/H

Description

Votre équipe :

Votre avenir chez ARTELIA Industrie : En intégrant l'établissement de Grenoble (38), vous rejoignez une équipe dynamique et ambitieuse composée de 35 Techniciens / Ingénieurs, où chaque projet est une opportunité de monter en compétences et d'évoluer dans un environnement stimulant.

Vous interviendrez avec l'équipe Structure (GC, Charpente, VRD) sur des projets en région AURA et Suisse, représentant une cinquantaine de projets par an de tailles et de secteurs variés en collaboration avec nos équipes Process (100 personnes). Les projets concernent autant des structures neuves que des structures à réhabiliter.

Prêt(e) à relever le défi avec nous ?

Vos missions :

Sous la responsabilité du Lead Structures, vous aurez en charge tout ou partie des missions suivantes :

- Réaliser les études de conception et les calculs de dimensionnement de GC / Structure en lien avec nos experts Groupe si nécessaire :

DIAGNOSTICS : Analyser, relever les existants, caractériser les problématiques, faire des rapports

APS : Développer des solutions technico-économique multiples et les estimer financièrement (Etudes + Travaux),

APD : Définir la meilleure solution technico-économique, établir les documents d'études, plans d'ensemble, pré dimensionnement et réaliser l'estimation financière finale,

PRO / EDD : Établir les documents d'études, plans d'ensemble et notes de calculs,

ACT : Réaliser les dossiers de consultation des entreprises (DCE) en établissant les cahiers de charges et DPGF associés, animer les consultations et visites des entreprises, comparer et donner son avis technique sur les offres des entreprises de travaux,

VISA : Vérifier les études, plannings et notes de calculs d'exécution des entreprises de travaux,

DET / OPC / AOR : Réaliser les suivis de chantier des entreprises travaux,

Organisme employeur
ARTELIA INDUSTRIE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
38185, GRENOBLE, GRENOBLE,
France

Salaire de base
30000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication
30 juin 2025 à 11:04

Valide jusqu'au
27.07.2025

ordonnancer et planifier le chantier, réceptionner techniquement les prestations des entreprises travaux, gérer ou assister le client dans la gestion des suppléments, être toujours vigilant à la sécurité des chantiers.

- Réaliser des réunions avec rédaction de compte rendu (lancement, projet, chantier),
- Planifier les études et chantier, suivre l'avancement,
- Recenser et appliquer les normes, codes, spécifications applicables,
- S'assurer du besoin, interpréter et appliquer les études spécialisées (diagnostics plomb & amiante, étude de sol, pollution des sols, études d'impact, études ICPE, ...),
- Connaître, analyser, solutionner et exposer au client les comportements sismiques des ouvrages,
- Manager / superviser des dessinateurs / projeteurs suivant les projets,
- Se tenir au courant de toutes les évolutions technologiques de son métier et savoir les proposer à nos clients.

Qualifications

Vos atouts :

Vous êtes le profil idéal si vous possédez une formation Ingénieur structures ou équivalent et si vous vous justifiez de minimum 5 ans d'expérience professionnelle dans une fonction similaire, acquise en ingénierie industrielle.

Vous êtes une personne présentant un esprit de synthèse et une aisance rédactionnelle, vous êtes doté de curiosité technique, vous êtes force de proposition et vous avez le goût du travail en équipe.

L'application des procédures Qualité ISO 9001 et MASE sont votre quotidien. Veiller à la sécurité sur les sites et/ou chez nos clients fait partie de vos priorités.

Vous maîtrisez les outils informatiques tels que : ROBOT, Pack Office, MS Project

La connaissance des logiciels de dessin (AUTOCAD, TEKLA Structure) est un plus.

Spécifications / Normes / Codes maîtrisés : Eurocodes, DTU, CM66, Sismique.

Nous vous offrons :

- Une entreprise sociale et citoyenne : accords diversité & inclusion, protection sociale et couverture mutuelle de qualité, un engagement via la Fondation Artelia
- Une organisation du travail efficiente
- Une politique de partage des résultats : intéressement et participation avec abondement, actionnariat salarié, de nombreux avantages et réductions pour les activités via les œuvres sociales, forfait mobilité durable...
- Des opportunités de carrière et un accompagnement de vos challenges professionnels : politique formation individualisée, parcours métiers, mobilité interne

