



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieure-structure-metallique-f-h-28>

Ingénieur / Ingénieure Structure Métallique F/H

Description

Votre équipe :

Votre avenir chez ARTELIA Industrie : En intégrant l'établissement de Tarbes (65) - Antenne de Pau (64), vous rejoignez une équipe dynamique et ambitieuse, où chaque projet est une opportunité de monter en compétences et d'évoluer dans un environnement stimulant.

Prêt(e) à relever le défi avec nous ?

Vos missions :

En tant qu'Ingénieur / Ingénieure Structure Métallique, vos missions consisteront à :

- Réaliser les calculs de dimensionnement des structures métalliques en fonction des spécifications du projet
- Concevoir les éléments de structure en prenant en compte les contraintes techniques, économiques et réglementaires.
- Participer à la rédaction des notes de calcul et des rapports d'analyse
- Collaborer avec les équipes de conception pour intégrer les contraintes liées aux structures métalliques dans les plans.
- Participer aux réunions de suivi de projet et apporter un support technique aux équipes de réalisation
- Assurer une veille technologique sur les nouveaux matériaux et les évolutions normatives dans le domaine de la structure métallique
- Modéliser, appliquer les cas de charges, analyser et interpréter les résultats obtenus suivant les règles applicables
- Participer à l'animation du service structure

Qualifications

Vos atouts:

Vous êtes le profil idéal si vous possédez une formation Bac+5 Ingénieur spécialisée construction métallique ou équivalent. Vous justifiez minimum de 5 ans d'expérience dans le secteur de l'ingénierie dans une fonction similaire.

Vous maîtrisez les outils informatiques tels que Pack Office, Robot.

Vous avez une connaissance des codes de construction et normes en vigueur

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.

Organisme employeur

ARTELIA INDUSTRIE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

64445, PAU, PAU, France

Salaire de base

32000 € - Salaire de base
48000 €

Date de publication

24 décembre 2025 à 08:03

Valide jusqu'au

16.01.2026

Vous ne travaillez jamais seul, un bon esprit d'équipe, une capacité à prendre du recul dans vos missions, une grande curiosité, un sens du partage et d'entraide avec vos collègues seront vos atouts pour réussir.

Travailler sur les projets d'Artelia vous permet d'enrichir et développer continuellement vos compétences. Nos parcours de formation structurés (par spécialités ou métiers) seront adaptés aux personnes curieuses et désireuses de progresser dans leur domaine.

Informations complémentaires

Nous vous offrons :

- Une entreprise sociale et citoyenne
- Une organisation du travail modulable
- Une politique de partage des résultats
- Des opportunités de carrière et un accompagnement de vos challenges professionnels