



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-civil-nucleaire-f-h>

INGENIEUR GENIE CIVIL NUCLEAIRE F/H

Description

Quelles sont les missions ?

Ingénierie, une expertise reconnue

À travers l'ingénierie de support à l'exploitant ou des missions complètes de type EPCM (Engineering, Procurement, Construction, Management), l'entreprise met à profit son expertise de l'ingénierie du cycle du combustible pour le compte de ses propres installations et celles de ses clients au plus haut niveau d'exigence en matière de sécurité et de sûreté.

Avec plus de minimum 60 ans d'expérience en conception et réalisation d'usines uniques au monde et en projets phares de rénovation de l'outil industriel du groupe, La société est reconnue pour ses compétences en ingénierie, en France et à l'international, notamment au Royaume-Uni et au Japon.

En savoir plus sur la BU Ingénierie

Vous êtes issu(e) d'un cycle ingénieur ou formation universitaire équivalente spécialisé dans le Génie Civil ou le Calcul des structures. Vous avez une première expérience réussie de minimum 1 an dans le domaine des études de génie civil et/ou du calcul complexe des structures génie civil. Vous avez des bonnes compétences rédactionnelles.

Vous savez identifier les risques.

Vous êtes doté d'un esprit d'analyse et d'une bonne capacité de synthèse.

Vous faites preuve de rigueur et d'autonomie.

Poste basé à Bordeaux
Etablissement soumis à enquête administrative.

Qualifications

Quel est le profil idéal ?

Vous êtes issu(e) d'un cycle ingénieur ou formation universitaire équivalente spécialisé dans le Génie Civil ou le Calcul des structures. Vous avez une première expérience réussie de minimum 1 an dans le domaine des études de génie civil et/ou du calcul complexe des structures génie civil.

Organisme employeur
LTd

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste
33063, BORDEAUX, BORDEAUX, France

Date de publication
26 décembre 2025 à 08:03

Valide jusqu'au
25.01.2026

