

75001 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 260421152704

Ingénieure structure - diagnostic, réhabilitation & contrôle technique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2025 : à Centre des hautes études de la construction (CHEC)
Ingénieure spécialisée béton armé et précontraint

06/2024 : à Ecole nationale supérieure polytechnique de Douala (ENSPD)
Ingénieure en Génie Civil : CONSTRUCTION CIVIL

Expériences professionnelles

09/2025 - 02/2026 :

Ingénieure chargée d'affaire structure - Stage chez Infraneo sur Pantin
Réaliser des diagnostics structurels, piloter des campagnes d'auscultation in situ, analyser et interpréter les essais, modéliser et recalculer des structures, dimensionner des solutions de renforcement et de réhabilitation, rédiger des rapports techniques et formuler des préconisations.

09/2024 - 07/2025 :

Chef de projet - Projet académique chez Chec sur Arcueil
Étude et analyse structurelle d'un bâtiment R+6 & tablier du Pont François-Mitterrand, modéliser les structures, réaliser les descentes de charges et analyser les sollicitations, dimensionner les éléments porteurs, et vérifier ELU/ELS selon Eurocodes.

03/2024 - 08/2024 :

Assistant Ingénieure structure - Stage chez Asquini Encorad sur Douala
Modéliser et vérifier la stabilité d'un bâtiment R+6, élaborer les dossiers d'exécution, concevoir un outil d'aide au dimensionnement des structures métalliques, réaliser les plans de coffrage et ferrailage, estimer les coûts et chiffrer les ouvrages.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Veille technologique en génie civil et construction durable, Sport, Voyage, Cuisine