

Né en 1988
92250 La Garenne Colombes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1501192300

Ingenieur calculateur structures métalliques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :

Métallier préparateur / Métallière préparatrice en charpentes métalliques
daussy construction métallique 59450 sin le noble ingénieur calculateur charpentes métalliques
dimensionnement et calculs de bâtiments industriels type hangars, entrepôts pré étude et chiffrage structure
pour réponse appel d'offre

2012 - 2014 :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

r&d (groupe roger delattre) 62126 wimille ingénieur calculateur charpentes métalliques conception de structure
et calculs de sections et d'assemblages recherche et développement de solutions techniques adaptées un
contexte particulier optimisation des structures en tenant compte des coûts, des délais et des moyens
techniques disposition dessin industriel gestion projet et collaboration, mise en relation avec les différents
intervenants

2012 - 06/2012 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

e.t.b.a (études techniques béton armé) 59710 pont marcq stagiaire calculateur béton armé établissement de
descente de charges calculs de fondations et d'éléments en béton armé (poteau, dalle, radier, semelle filante...)
réalisation de plans de fondation et de détails de principe

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Maîtrise informatique :

Logiciel de calcul structure : ROBOT, RSoft, Programme de dimensionnement et d'analyse de création de feuillet de
calcul sous Excel

structures métalliques du CTICM et Arcelor Mittal, Programme de calcul d'élément béton armé (Bahia, Paloma,
Acapulco...),

Logiciel de dessin structure : AutoCAD, BoCAD

Compétences :

Actions sur les structures (NV65, N84, Eurocode 1) et Résistance des Matériaux Règles de calcul béton armé :
BAEL 91 et Eurocode 2

Règles de calcul Charpente métallique : CM66, additif 80, Eurocode 3

Études de structure mixte Acier-Béton selon l'Eurocode 4

Permis

Permis permis B

Centres d'intérêts

Musique (pratique la guitare), Photographie, Voyage, Littérature