

Né en 1983
25000 Besançon
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1402100855



Ingénieur structure / responsable bureau d'études

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Franche Comte, dans l'Ingenierie.

Formations

2006 : Bac +5 à Université de Besançon

Master Mécanique et Ingénierie

Calculs & optimisation d'une structure

Simulation & optimisation des procédés de fabrication

Mise en pratique au cours de projets :

- Etude de l'influence d'un défaut artificiel de type délaminaison sur la tenue en fatigue de structures en matériaux composites (ANSYS)
- Etude d'un seau en flambement (Patran/Nastran, ANSYS, LS-DYNA)

Expériences professionnelles

2018 - 2021 :

Directeur Bureau D'études chez Coalys sur Baie-mahault (97), Guadeloupe

-Développement d'un pôle étude au sein d'une jeune boîte en pleine croissance.

-Paramétrage CadWork, et développement de fichier Excel pour faciliter la formation et le travail des commerciaux et des techniciens.

-Vérification des dossiers.

-Planification des études.

-Conception / Calcul / Plan EXE / Suivi analytique / Commande / Mise en prod sur machine de taille SpeedCut et K2

-Réalisation de projet divers : ERP, villas et hangars

2014 - 2018 :

Ingénieur Structure chez G3c sur Baie-mahault (97), Guadeloupe

-Conception / Calcul / Plan EXE / Suivi analytique / Commande / Mise en prod sur machine de taille SpeedCut et K2

-Réalisation de projet divers : ERP, villas et hangars

2010 - 2013 :

Création du Bureau d'Etudes Techniques CHATELET

1 pers. - CA 30.000€

Démarchage commerciale, suivi clientèle et mise à jour du site web.

Gestion administrative (comptabilité, offres, factures, ...).

Recherche et développement (développement d'outils informatiques de gestion administrative, de calcul de structure et de notes de calculs).

Phases APS à EXE pour la conception de MOB - Chalets - ERP - Gymnase.

Notes de calculs et plans, y compris plan de production et de pose.

Rédaction des pièces écrites (CCTP) et des estimatifs (DPGF).

- Liste de production, commande de bois.

2007 - 2010 :

Ingénieur Structure Bois chez Bureau D'étude Bois Cbs

- 20 pers. - CA 1M€

Conception de structures grandes portées, charpentes traditionnelles, planchers bois, MOB.

Hangars, ERP, maisons individuelles.

Maitrise des CB71 et des EC5, SIA.

Maitrise des normes, DTU et autres règlements.

Intégration des contraintes de fabrication et de pose.

Travail en équipe avec gestion d'un ingénieur et d'un dessinateur.

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, RDM6, MD bat, Cadwork, Sema, Acord Bat 3d, Pamir

Permis

Permis A, Permis A1, Permis A2, Permis B, Permis B1

Centres d'intérêts

Karaté - 20 années de pratique (ceinture noire 3ème dan).

Culture - Littérature française, cinéma, musique et art culinaire.

Bricolage - Partisan du DIY