

François C. - Né en 1983
25000 Besançon
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1402100855



Ingénieur structure / responsable bureau d'etudes

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 délaminage 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 boite 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