

Né le 24/04/1982
33700 Mérignac
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1107181303

Ingénieur d'études / chargé d'affaires

Objectifs

Responsable d'un bureau d'études

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2012 - 2014 :

Chargé / Chargée d'affaires de la construction

chargé d'affaires (cdi) arbonis aquitaine (33) industriel de la construction bois appartenant vinci construction france (www.arbonis.com), arbonis développe son activité en gironde par la création d'une agence de travaux la suite de l'obtention de 3 marchés représentant environ 15000 k€. c'est pour suivre le déroulement de ces dossiers de conception réalisation depuis la phase pro la réception de chantier que j'ai été recruté il y a trois ans. intégré l'équipe commerciale départ, ma mission me permet de travailler quotidien en collaboration avec les services travaux et études de l'entreprise et de la marque

2011 - 2011 :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse de charpentes en bois

ingénieur d'étude (cdi) barque charpentes (91) • installation d'une nouvelle activité bureau d'étude en interne avec choix du matériel informatique et des logiciels de dao et cao. • création de l'activité de production de plans de fabrications de charpente traditionnelle et de murs ossature bois en collaboration avec l'équipe de charpentiers compagnons. interactions directes avec les équipes de fabrication et de pose cours de collaborations sur chantiers et en atelier pour optimisation du système de fabrication et de cotation. • rédaction de note de calculs, descente de charges, élaboration de devis et réponses complètes pour marchés privé comme pour marchés publics. participations aux réunions de chantier, préparation des commandes de fournitures, suivi des plannings...

2010 - 2010 :

Technicien / Technicienne d'études en industrie du bois

ingénieur d'étude (cdi) eribois (75) entreprise dirigée par m. alain comparot, ingénieur et expert, alors membre de la commission des dtu 31 et 51, et formateur cndb. activités d'ingénierie sur un large panel d'études axées autour des structures bois conception de bâtiments neufs ossature bois (type maison d'architecte) et/ou de grande portée (type bâtiment agricole), production d'études et de plans d'exécutions pour reprise de structures existantes dégradées ou insuffisamment dimensionnées, rédaction de diagnostic pour expertise. et surtout un approfondissement significatif • des connaissances des normes, règlements et règles de l'art des structures bois et métal. • de la maîtrise des outils cao (acord, robot) et dao (cadwork)

2008 - 2008 :

Technicien / Technicienne d'études en industrie du bois

stage technicien étude/chiffrage brive construction (24) stage effectué sein d'une entreprise spécialiste de la construction bois fournissant des produits d'aménagements urbains mais également des charpentes et

panneaux d'ossature industrialisés ([http //bois et construction.com/](http://bois-et-construction.com/)). la polyvalence de ma formation me permet d'intervenir tous les niveaux (du chiffrage de l'appel d'offre la livraison/ montage des structures en passant par les études techniques et surtout le contact avec les différents intervenants des autres corps de métiers, clients, sous traitants et architectes).

2007 - 2007 :

Technicien / Technicienne d'études en industrie du bois

stage technicien étude/chiffrage goubie charpentes (24) stage de master 1 dans le bureau d'étude de la s.a goubie charpentes (24). activités rédaction de notes de calcul (vérifications de section et assemblages), dessin de fabrication (cadwork), création de feuilles de calcul excel pour adaptation l'eurocode 5, rédaction d'un dossier ossature bois pour avis sur l'éventuel développement d'une telle activité, recensement et remise neuf de la bibliothèque normative...

Langues

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

Atouts et compétences

Bonne expérience et formations sur structures bois.

Maitrise CAO ; Robot, Acord, MdBAt

Maitrise DAO : Cadwork, AutoCad

Connaissances : DTU 31 et 51.

Connaissances des produits du métier, de leur mise en oeuvre, du chantier, des différents intervenants

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

□ Les jeux de stratégies et de réflexions (échecs, go, shôgi, mah-jong, diplomatie, Catane...)

□ La pétanque, la gastronomie régionale et les voyages dans les grandes capitales d'Europe (de Scandinavie, d'Europe centrale et d'Europe de l'Est).