

Dionne J. - Née le 30/10/1976
33830 Belin Beliet
2 ans d'expérience
Réf : 712041648

Ingenieur etudes

Objectifs

- Je souhaite travailler en bureau d'études et me développer aussi dans les études de structures acier et béton et devenir un atout pour l'entreprise par une polyvalence en gros oeuvre et second oeuvre.

Ma recherche

Je recherche un CDI, en Aquitaine avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Bâtiment.

Formations

DESS productique et informatique industriel, Maîtrise technologie mécanique option conception et production, DUT techniques de commercialisation et DUT génie mécanique et productique

Expériences professionnelles

2007

Mai 2005/2007: Ingénieur de Calculs - Dessinateur en Bureau d'Etudes à ATEM - Mérignac (Conception et pose de façades en verre, aluminium et acier) Mission : Gérer les notes de calculs et dessiner les éléments des façades suivant les normes. Chantiers : Aéroport de Roissy Satellite S3/ Module P -Paris, Médiathèque Montargis- Montargis, Casino de la Tremblade - la Tremblade, Bureaux de la Porte de la Pallice - La Rochelle, INRIA - Paris et Casino BARRIERE -Toulouse Tâches: - Conceptions des façades et dessins des plans sur AUTOCAD - Dimensionnements des façades et menuiseries (Structures métal et verre standards et complexes : fixations/assemblages soudés et boulonnés excentrés en 3D, VEA, VEC, verrière, marquise et appuis ponctuels), planifications, gestions et rédactions des Notes de Calculs - Elaborations de modèles de calculs suivant normes - Mises au point avec les bureaux de contrôle, traitements et suivis des retours de visas - Coordinations et suivis des bureaux de calculs sous traitants Ø Organisations et établissements de protocoles et de rapports d'essais aux chocs et d'étanchéité - Classements, suivis et diffusions des normes et des documents techniques - Organisations et animations des réunions d'information sur les normes et les calculs.

2004

Mars à Septembre 2004: Ingénieur stagiaire en Méthodes, Qualité et Gestion de Production Industrielle à FORD AQUITAINE INDUSTRIES - Blanquefort (Fabrication de transmissions automobiles) Mission : Optimiser la qualité et la productivité de la ligne des pompes hydrauliques Tâches: - Elaboration d'une cartographie des dysfonctionnements par Supply Chain Management - Coordination de 50 personnes (Production, Logistique, Qualité et Méthodes) pour optimiser le fonctionnement de la ligne des pompes en qualité et productivité Résultat : Amélioration de la qualité et la productivité

2003

Avril-Juin 2003: Projeteur stagiaire en Production Industrielle d'Avril à Juillet 2003 à ELIS AQUITAINE - Service Maintenance (Location et entretien d'équipements pour professionnels) Mission : Automatiser l'affichage en temps réel de la productivité Tâches: - Définition d'un cahier des charges - Programmation d'un compteur sous Q-BASIC - Installation et évaluation du système sur le terrain - Formation des opérateurs à l'utilisation du système Résultat : Amélioration de la productivité

2001

Juin/Septembre 2001: Agent polyvalent d'escale- AIR FRANCE - Aéroport International de Rochambeau,

Guyane Française

2001

Février 2000/Avril 2001: Conseillère de vente en disque, vidéo et multimédia - CULTURA MERIGNAC, Bordeaux

Langues

- Français, anglais, neerlandais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Spécialisée en ingénierie de façades légères - enveloppe du bâtiment et de mécanique industrielle, je bénéficie de compétences en conception/dessin (AUTOCAD) et en dimensionnement de structures complexes.

En tant que responsable de la rédaction et du suivi des notes de calculs, j'ai réalisé entre autres les dimensionnements des structures des façades et des menuiseries du Satellite S3 de l'Aéroport de Roissy Charles de Gaulle et le Casino Barrière à Toulouse, menant minutieusement à terme ces projets. Par un dialogue régulier avec les bureaux de contrôle, un suivi et une traçabilité des normes et des formules de calculs, ainsi que la précision des calculs et des justifications techniques, j'ai réussi la validation des éléments dimensionnés. J'ai aussi une expérience en dessin technique et gestion de projet dans l'industrie. (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Le bricolage, le jardinage, le dessin, la lecture