

59273 Fretin
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1911041008



Calculateur - dessinateur - projeteur béton armé

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/1994 : Bac +5 à Université de Technologie de Compiègne
Diplôme Ingénieur Génie Mécanique Option design industriel

12/1990 : Bac +2 à IUT Béthune
DUT Génie Mécanique et Productique

Expériences professionnelles

01/2015 - 12/2019 :
Gérant de société de Plomberie - Chauffage chez Batinet sur Ronchin
Chef de projet d'installation de Plomberie et de chauffage des bâtiments collectifs. Réhabilitation des réseaux de 110 logements à Arras et du lot chauffage pour l'Armée du Salut à Lille.

01/2009 - 12/2015 :
Dessinateur Projeteur Bureau d'études Bâtiment Structures Béton Armé chez Ceseca sur Coudekerque Branche
Chef de projet des études d'exécution en béton armé de bâtiments collectifs, maisons individuelles et équipements publics. Réalisation des plans d'exécution, plans de coffrage et de ferraillage.

01/2007 - 12/2008 :
Responsable technique Département Nucléaire chez Tyco Valves & Controls sur Armentières
Responsable du bureau d'études et de développements de produits. Chef de projet pour la soupape de décharge du Circuit Primaire de l'EPR Flamanville.

01/2006 - 12/2006 :
Responsable Recherche Développement Robinetterie chez Tyco Valves & Controls sur Ham
Chef de projet d'amélioration continue - Management transversal - 6 Sigmas.

01/2000 - 12/2005 :
Ingénieur Bureau d'études chez Tyco Valves & Controls sur Ham
Conception et développement de produits de Robinetterie et actionneurs motorisés.

01/1995 - 12/1999 :
Ingénieur Bureau d'études chez Haudquier Doyer Industrie sur Amiens
Conception et développement de produits GAZ (GRDF) et produits anti-pollution (disconnecteurs).

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Jogging, Golf, Activités en famille : Promenade, Vélo, Cinéma