

Emmanuel W. - Né en 1977
62138 Violaines
1 an d'expérience
Réf : 612191015



Ingénieur en automatisme, informatique industrielle et électronique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nord Pas de Calais, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 : ENSIAME : Ingénieur en automatisme, informatique industrielle et électronique - Valenciennes 2001 : DETS AMI : Technicien supérieur en maintenance ; 2 ans d'apprentissage 1999 : DUT GE2I : Tec

Expériences professionnelles

2004 : 6 mois de stage à la Française de Mécanique de Douvrin (62) : étude du parc des PC de process du pôle PSA (3 000 employés); pérennité & obsolescence, répartition des compétences, méthodologie de gestion. Robotisation et automatisation d'une cellule de production (14 élèves ingénieurs) : synchronisation et interconnexion des sous projets, points d'avancement, réévaluation des objectifs

2002/2003 : Stage de 5 mois à Coventry (UK) pour Dalkia Utilities Services (5 personnes): choix et validation de capteurs sur Modbus. Gestion de projet (3 personnes) : reconfiguration de claviers d'orgue d'église ; technologie à microcontrôleur

2001/2002 : Président de ValRobotik (18 élèves ingénieurs), association de robotique de l'ENSIAME. 1999/2001 : 2 ans de contrat de qualification chez Prosyst à Valenciennes : développeur de modèles de simulation sous SIMAC et formateur. Prestations chez : PSA, Sollac, Bayer, Fabricom.

1998/1999 : Stage de 2 mois chez M3 Ouatinage à Caudry : informatisation et sécurisation d'une ouatineuse.
1997 : Stages chez Richard sonorisation à Maubeuge : maintenance son et lumière, assistance de scène.

Langues

- Anglais : TOEIC 775 (Juin 2003) ; Stage de 5 mois à Coventry (UK) ; Allemand et Espagnol : notions parlé: scolaire / écrit: notions

Centres d'intérêts

- Diplômé du Conservatoire de Valenciennes en percussions, piano, solfège et batterie (Agostini Douai). Percussionniste en orchestre symphonique. Travaux de rénovation, bricolage, robotique, pratique du JUDO (6 ans).