

Né en 1984
78000 Versailles
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1306121452

Ingénieur électronique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2013 :

Pilote d'essais aéronautiques

altran pour siemens fire safety systems (aeronautics), buc pilote task force (cdi) gestion de projet dans le cadre d'une crise qualité sur les détecteurs d'incendie équipant les airbus a380/a350. recherche de cause racine et implémentation de solution corrective. pilotage fournisseur, améliorations process, conduite d'essais, recherche de nouveaux fournisseurs, reporting auprès d'airbus et des autorités (bea, aaib)

2011 - 2013 :

Dessinateur-projeteur-catalogue / Dessinatrice-projeteuse-catalogue en mécanique

altran technologies pour renault sa, guyancourt gestion de projet / revue de conception de circuits électroniques (cdi) gestion de projets pour l'unité qualité hardware, animation équipe, planification, interface projet/métier revue de schémas électroniques de calculateurs véhicules (analyse de la conformité aux exigences renault)

2010 :

Responsable de site SMAVA (service multimarques de l'après-vente automobile)

9 mois valeo pôle système de propulsion , etaples assistant key account manager (stage) interface client/équipe projet, élaboration d'offres, négociation (compte renault/nissan), marketing

2008 :

Contrôleur / Contrôleuse qualité en électronique

7 mois valeo ves etaples ingénieur assurance qualité produit diode (stage) rédaction des dossiers d'exigence, gestion des incidents qualité, pilotage fournisseur et amélioration des produits

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciels : Office, Protel DXP, Quartus, Cadence, Pspice, Aplac
Langages de programmation : VHDL, Matlab, C, XHTML

Centres d'intérêts

Sport : Tennis, karate

Musique : Guitare, basse, scie musicale, violon, membres de deux formations, ingénierie du son