

Né en 1974
75013 Paris
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1307031135

Electrotechnicien

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

06/2010 :

Contrôleur / Contrôleuse assemblage aéronautique

vibrachoc(groupe hutchinson) evry chef de groupe (câblage et photométrie) (spécialisée dans l'aéronautique)
gestion du personnel (20 personnes) organisation du travail organisation reporting organisation de réunions
planification de la machine cms entretien annuel fabrication de carte électronique en aéronautique (câblage
filaire, câblage cms et traditionnel) test fonctionnel de carte électronique planification du câblage cms +
traditionnel mesures de chrominance et de luminance. (spectromètre, vide colorimètre)

01/2007 - 06/2010 :

Contrôleur / Contrôleuse assemblage aéronautique

nec aero paris 10 chef d'équipe harmonisation (spécialisée dans l'aéronautique) gestion du personnel (15
personnes) organisation du travail reporting organisation de réunions harmonisation de face avant de tableau de
bord d'avion et d'hélicoptère. tests fonctionnels

03/2002 - 01/2007 :

Agent / Agente de contrôle et conditionnement manuel

ela medical montrouge agent de maitrise (spécialisée dans la fabrication de pacemakers) gestion du personnel
(20 personnes) formation du contrôle visuel reporting organisation de réunion organisation du travail (5s) relation
avec les services méthode/qualité et technique animatrice du contrôle visuel (7 personnes)

03/2001 - 11/2001 :

Câbleur / Câbleuse de cartes de circuits imprimés

brg rouen technicienne en électronique câblage filaire + cms mettre bon indice des circuits imprimés + plans

1998 - 2000 :

Câbleur / Câbleuse de cartes de circuits imprimés

lucent technologie deville les rouen technicienne en électronique brasage de plcc et de qfp câblage filaire + cms
faire des prototypes des cartes imprime

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Centres d'intérêts

Peinture, Musique