

Benjamin U. - Né le 01/04/1985
92130 Issy Les Moulineaux
5 ans d'expérience
Réf : 1908281548

Technicien electronique en systèmes embarqués

Ma recherche

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

Formations

2011 : Bac +3 à Université de Villetaneuse sur Paris
Licence Professionnelle Electronique et Informatique Industriel

2009 : Bac +2 à Lycée Paul Eluard sur Saint-denis
BTS Systèmes Electroniques, (Avec Mention)

2005 : Bac à Lycée Paul Eluard sur Saint-denis
BAC STI Electronique

Expériences professionnelles

2018 - 2018 :
SAV d'équipements aéronautiques chez Cobham sur Paris

2017 - 2017 :
Technicien monteur chez Irts sur Toulon
Assembler des moniteurs

2016 - 2016 :
Technicien Electronique BE (Intérim 9 mois) chez Nse sur Cuers
- Créer de dossiers techniques et intégrer et recette technique
- SAV: réparer les produits

2014 - 2014 :
Technicien Electronique R&D, Altium Designer (Intérim 3 mois) chez Commissariat De L'énergie Atomique, Irfu sur Saclay
- Réaliser les schémas des cartes électroniques pour détecteurs à particules.
- Faire le routage des cartes électroniques et Gérer les empreintes de composants

2014 - 2015 :
Technicien Electronique, (Intérim 18 mois) chez Sagem Defense Securite sur Massy
- Intégrer des calculateurs Aéronautiques et spatial suivant le dossier de fabrication (Programme : A350, A380).
- Valider, dépanner et réaliser la recette des cartes analogiques et numériques
- Assurer la traçabilité des équipements via l'ERP et les documents associés.
- Utiliser les outils pour la non-conformité sur les calculateurs (SAP).

2013 - 2013 :

Technicien Electronique, (CDD 6 mois) chez Sermat sur Nanterre

- Tester, valider et dépanner des cartes analogiques et numériques
- Commander les composants
- Tester les prototypes des cartes conçues, faire le reporting

2012 - 2013 :

Technicien Electronique, (Mission 9 mois) chez Elna sur Argenteuil

- Tester, valider et dépanner des cartes analogiques et numériques
- Produire des systèmes embarqués RATP - SNCF et militaires

2011 - 2011 :

Technicien Electronique R&D, Mentor Graphics (Stage et Mission 5 mois) chez Systech sur Gallardon

- Réaliser les schémas des cartes électroniques, gérer les empreintes.
- Faire le routage des implantations des cartes électroniques.
- Câbler des cartes en composants CMS et traversants

2011 - 2012 :

Technicien Electronique, (Mission 7 mois) chez Eolane sur Argenteuil

Valider et dépanner des cartes pour antennes CTV pour ALSTOM, SNCF

Logiciels

Office, Sap, SolidWorks

Atouts et compétences

- Intégrer des calculateurs Aéronautiques et spatial suivant le dossier de fabrication (Programme : A350, A380).
- Valider, dépanner et réaliser la recette des cartes analogiques et numériques
- Assurer la traçabilité des équipements via l'ERP et les documents associés.
- Utiliser les outils pour la non-conformité sur les calculateurs (SAP).
- Réaliser les schémas des cartes électroniques pour détecteurs à particules.
- Faire le routage des cartes électroniques et Gérer les empreintes de composants

Habilitations : PART 145, PART 21, Facteurs Humain

Habilitation Electrique

Sensibilisation FOD et ESD

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Cinéma, Lecture, Musique, Basket ball, Sudoku