

Né en 1991
13300 Salon-de-provence
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2107291555

Technicien méthodes aeronautique, industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2012 : Bac +3 à AFPI Rhodanienne

Licence professionnelle Ingénierie industrielle (Lean Manufacturing)

Expériences professionnelles

05/2013 :

Technicien Méthodes chez Eps Structures Aéronefs Eurocopter

- Etudes de terrain sur le déroulement des opérations de montage
- Relevés des pertes de temps pour gain de cycle
- Création du yamasumi (Standard de travail)
- Calcul de la charge de travail sur 2014 (PIC 2014)
- Mise en place des nouveaux postes travaillant
- Mise en grille des opérations de montage
- Dry Run et Optimisation des temps de travail
- Réorganisation atelier de production

10/2012 :

Technicien Méthodes chez Service Portes Aéronefs Eurocopter

- Support Supply-chain production Super Puma
- Gestion et suivi des remontées atelier
- Création des gammes et nomenclatures techniques sur SAP
- Création des STL (Spécificité Technique de Livraison)
- Conception et mise en place de gammes opératoires
- Amélioration de processus assemblage

09/2011 :

Technicien Méthodes chez Fresenius Medical Care

- Amélioration de processus, conception et mise en place de gammes opératoire
- Gestion et management de projet d'amélioration de la chaîne de production
- Mise en place d'une base de données d'auto diagnostique
- Déploiements des outils LEAN

04/2009 :

Technicien Production chez Fresenius Medical Care

- Management d'une équipe de 20 personnes
- Maintenance préventive et curative
- Mise en place du 5S.
- Formation des régleurs

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- ☐ Méthodes ☐
- ☐ Process de fabrication pièce industrielles
- ☐ Gestion de projet
- ☐ Lean Manufacturing et Amélioration continue
- ☐ Mise en place chaîne de production
- ☐ Formation collaborateurs
- ☐ Lecture de plan / FT / OMF
- ☐ Critique de plan
- ☐ Création Fiches techniques
- ☐ Création gamme de fabrication

Permis

Permis B