

Abdourahamane A. - Né
75020 Paris
3 ans d'expérience
Réf : 1912061014



Ingénieur méthodes industrialisation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2019 : Bac +5 à École d'Ingénieur du Conservatoire National des Arts et Métiers (EiCNAM) & CFAI
MECAVENIR sur Paris
Ingénieur Génie Industriel

2016 : Bac +3 à IUT du Limousin sur Limoges
Licence Professionnelle Conception de Produits Industriels

2014 : Bac +2 à IUT du Limousin sur Limoges
DUT Génie Mécanique et Productique

Expériences professionnelles

09/2016 - 2019 :

Ingénieur Méthodes Industrialisation chez Thales Las France sur Limours

- Organiser et coordonner les activités Méthodes et Production
- Assurer l'intégration et la livraison des équipements radar
- Création et rédaction de documents techniques
- Accompagnement et formation des monteurs câbleurs radar
- Gestion des relations avec les sous-traitants
- Contribution à l'atteinte des performances industrielles
- Organisation et conduite de réunion de travail (brainstorming)
- Gestion des activités et reporting projet aux clients (COPIL)
- Conception et gestion des outils de suivi de projet
- Amélioration continue des moyens d'assemblage des radars
- Responsable développement des moyens d'assemblage radar
- Définition , modélisation CAO et mise en place des moyens de fabrication des radars militaires (CATIA V5)
- Choix des sous-traitants pour la fabrication des pièces mécaniques, suivi d'avancement et compte rendu fabrication outillages

Logiciels

Office, CATIA, TopSolid

Atouts et compétences

- Piloter et gérer un projet industriel de bout en bout
- Gérer une équipe projet multidisciplinaire
- Evaluer et résoudre des problèmes complexes (AMDEC, 8D, Ishikawa)
- Analyser un besoin et synthétiser des données techniques

- Organiser et coordonner les activités Méthodes et Production
 - Assurer l'intégration et la livraison des équipements radar
 - Création et rédaction de documents techniques
 - Accompagnement et formation des monteurs câbleurs radar
 - Gestion des relations avec les sous-traitants

- Contribution à l'atteinte des performances industrielles
 - Organisation et conduite de réunion de travail (brainstorming)
 - Gestion des activités et reporting projet aux clients (COPIL)
 - Conception et gestion des outils de suivi de projet
 - Amélioration continue des moyens d'assemblage des radars