

Né en 1994
83120 Solliès-pont
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2105060850

Ingénieur de production industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

2018 : Bac +5 à Ei.Cesi

INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE

- Sciences fondamentales (Mécanique, sciences des matériaux, mathématiques, électronique)
- Management de projet (travail en équipe projet), animation de groupe de travail, gestion de planning

2014 : Bac +2 à Université Sud Toulon Var

DUT GENIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE/Mécanique, résistance des matériaux, production

Expériences professionnelles

10/2018 à ce jour :

RESPONSABLE ATELIER chez Transfix Groupe sur Cahors

Responsable de deux ateliers de production de transformateurs et de postes électriques. Manager de 50 opérateurs de production et 4 chefs d'équipes, je suis aussi en charge de la planification complète de la production.

Tâches accomplies :

- Management d'équipe pour atteindre les objectifs de production, qualité et sécurité des ateliers
- Gestion du personnel, recrutements, accompagnement.
- Suivi et création d'indicateurs de performance (QCD)
- Amélioration continue de la production (Flux, qualité produits, optimisation des cadences), pilotage de projets Lean.

10/2015 - 10/2018 :

APPRENTI INGENIEUR chez Griesser France sur Nice

Chargé de l'amélioration continue de la ligne de fabrication, suivi des indicateurs, gestion d'équipe.

Tâches accomplies:

- Création de programmes de formation au Lean management afin de former l'ensemble de l'usine
- Projet de juste-à-temps, amélioration de la cadence d'un îlot de production, 5S, étude des flux, ergonomie
- Stage en Suisse de 3 mois chez Griesser Suisse afin d'établir un état des lieux de leurs formations internes

11/2014 - 07/2015 :

CHARGÉ D'AFFAIRE chez Sas RÉgis sur Puget-sur-argens

- Conception et réalisation des plans de fabrication des produits
- Management des équipes de techniciens sur chantiers

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks, MS Project

Atouts et compétences

- Management d'équipe pour atteindre les objectifs de production, qualité et sécurité des ateliers
- Gestion du personnel, recrutements, accompagnement.
- Suivi et création d'indicateurs de performance (QCD)
- Amélioration continue de la production (Flux, qualité produits, optimisation des cadences), pilotage de projets Lean

Centres d'intérêts

- Voyages : Angleterre, Australie, Suisse, Etats-Unis
- Prise de vue/montage vidéo drone