

Né le 01/01/1992
35560 Saint Remy Du Plain
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 250318051606



Responsable de production et méthode

Ma recherche

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

Formations

06/2014 : Bac +3 à IUT de Chartres

Licence Management d'unité de production

06/2013 : Bac +2 à Lycée Jehan de Beauce

BTS Industrialisation des Produits Mécaniques

06/2012 : Bac à Lycée Jehan de Beauce

Bac génie mécanique

Expériences professionnelles

12/2022 - à ce jour :

Responsable de production et méthode chez Sanden Manufacturing Europe sur Tinténiac

Gestion du personnel de production, gestion et planification des ordres de fabrication, optimisation de l'atelier de production, gestion et création des outillages, optimisation des flux de production, membre du comité de pilotage de l'entreprise.

07/2022 - 12/2023 :

Responsable de production chez Jeantil sur L'hermitage

Planifier et gérer le lancement des ordres de fabrications, gestion du personnel de production, mise en place d'indicateurs de suivi de production, optimisation des flux de l'atelier.

08/2018 - 07/2022 :

Coordinateur méthode industrialisation chez Merand sur Brece

Planifier les interventions des techniciens, gérer le parc machine et outillage de production, constituer et suivre les budgets alloués, établir les plans d'amélioration annuels en termes de qualité, sécurité et productivité.

02/2016 - 08/2018 :

Technicien méthode industrialisation chez Sanden Manufacturing Europe sur Tinténiac

Créer et mettre au point l'outillage machine et sur machine, programmer la ligne de production, gérer budget projet, établir et suivre le planning d'instruction d'un modèle.

08/2015 - 11/2015 :

Technicien méthode / opérateur de production chez Tfe Lamballe sur Lamballe

Réalisation de dessin et de mise en plan sous SolidWorks, opérateur sur presse à commande numérique.

04/2015 - 07/2015 :

Ouvrier agricole chez Eta Herve sur Lamballe

Conduire et entretenir le matériel agricole.

Permis

Permis B