

57070 Metz
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250324084752



Ingénieur en méthodes industrielles

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

12/2022 : Bac +5 à Université de Lorraine
Master 2 - Ingénierie des Systèmes Complexes & Génie des Systèmes Industriels

12/2019 : Bac +5 à École des Hautes Études d'Ingénierie
Diplôme d'Ingénieur en Génie des Systèmes Industriels

12/2016 : à OFPPT
Technicien Spécialisé en Électromécanique des Systèmes Automatisés

Expériences professionnelles

10/2023 - 10/2024 :
Consultant - Responsable Lot Logistique Industrie 4.0 chez Ikos Consulting sur Tergnier
Déploiement d'un système de train logistique pour l'alimentation des îlots de production, animation de groupes de travail pour valider les processus logistiques, optimisation de la VSM du futur magasin et de la zone kitting.

03/2023 - 10/2023 :
Consultant - Ingénieur Méthodes Logistique (Implanteur logistique) chez Akkodis sur Maubeuge
Réaménagement des zones de kitting pour absorber l'augmentation de cadence, optimisation des postes de travail en ergonomie, productivité et sécurité.

03/2022 - 09/2022 :
Stage de Fin d'Études - Méthodes / Qualité chez Eipisea - Corplex
Analyse des problèmes majeurs et mise en place de solutions correctives, suivi des cadences et proposition d'améliorations.

01/2019 - 07/2019 :
Stage de Fin d'Études - Qualité & Amélioration Continue chez Sews
Optimisation des flux usine et implantation de la TPM en zone Lead-prep, suivi et amélioration des indicateurs qualité.

06/2018 - 08/2018 :
Stage - Production & Amélioration Continue chez Yazaki
Élaboration de la cartographie des flux de valeur (VSM), équilibrage des postes de travail et redistribution des tâches.

06/2017 - 08/2017 :

Stage de Fin d'Études - Qualité & Amélioration Continue chez Atlas Bottling Company

Modélisation d'une zone de stockage des pièces de rechanges, mise en place des 5s au magasin de stockage des produits finis.

Langues

Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Centres d'intérêts

Vice-président du Club Industriel-EHEI, Membre du Bureau des Étudiants – EHEI, Sport (Football), Lecture, Voyage, Musique, Bénévolat