

10300 Sainte Savine
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250303221904



Ingénierie en système de production

Ma recherche

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

Formations

09/2024 : Bac +5 à Ecole Nationale De Mécanique Et Des Microtechniques SUPMICROTECH
Double Diplôme d'Ingénieur, Expertise Ingénierie Des Systèmes De Production

06/2022 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers
Diplôme d'Ingénieur En Génie Des Systèmes Electriques Intelligents

06/2020 : à Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers
Cycle préparatoire intégrée

Expériences professionnelles

02/2024 - 08/2024 :

Responsable de la mise en oeuvre de solutions techniques I/O link chez Groupe Assa Abloy sur Sainte Savine
Analyse de vibration et l'état de santé des moteurs et pompes d'axe des lignes de production; Analyse du nombre de cycle matériel / données constructeurs & fournisseurs; Analyse des solutions connectées & critère de choix (analyse budgétaire, devis, etc); Déclenchement d'ordre de maintenance / supervision vers Cimaint (GMAO) en fonction des résultats d'analyse. Compétences acquises : Amélioration de performances d'une ligne de production, Connaissance des outils et des équipements utilisés dans le processus de maintenance prédictive, Communication avec les fournisseurs & clients, Esprit d'équipe, Suivi des formations supplémentaires.

02/2023 - 08/2023 :

Responsable de la mise en oeuvre d'un Système de Management d'Energie ISO 500001 chez Ocp Group sur Casablanca
Application de la norme ISO 500001 d'économie et d'efficacité énergétique grâce au calcul de la consommation spécifique; Calcul de la consommation électrique des machines de la chaîne logistique grâce aux compteurs industriels SL7000; Etude, configuration et la programmation des compteurs industriels SL7000 à l'aide des logiciels (ACE Pilot, EasyConnect, OPC Server). Compétences acquises : Gestion des opérations, Optimisation du processus, Amélioration de performances, Analyse des données.

06/2022 - 09/2022 :

Chargée de Vérification des tableaux électriques chez Exprom Facilities sur Rabat
Inspection visuelle des tableaux électriques pour l'identification de tout signe de dommage, de surchauffe ou d'autres problèmes apparents; Établissement d'un plan de maintenance préventive afin d'assurer une surveillance régulière des tableaux électriques et la correction proactive des problèmes potentiels.

07/2021 - 09/2021 :

Chargée d'établir les schémas électriques simplifiés chez Group Onee sur Tamesna
Implémentation du schémas électriques dans le logiciel AutoCAD; Etude de la conformité du schéma en

consultant les normes locales et les exigences spécifiques du projet.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Centres d'intérêts

Sport, Voyage, Cuisine marocaine, Lecture