

Né le 01/01/1994
53000 Laval
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250315192623



Superviseur maintenance conditionnelle

Ma recherche

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

Formations

08/2024 : Bac +3 à UFR Des sciences et techniques
Licence professionnelle en système énergie renouvelables et alternatives

07/2019 : Bac +5 à Faculté des sciences et des technologies
Master professionnelle universitaire en génie électrique

06/2015 : Bac +3 à l'École Nationale Supérieure d'électricité et de mécanique
Licence professionnelle en électromécanique

07/2014 : à l'institut spécialisé de technologie appliquée
Diplôme Technicien spécialisé en électromécanique des systèmes automatisés

Expériences professionnelles

03/2024 - 08/2024 :
Stage fin d'étude en énergie chez Snv sur Laval
Assurer le suivi des énergies et analyser les indicateurs et les consommations. Proposer des améliorations, et mise en place de la norme ISO 50001.

06/2022 - 07/2023 :
Superviseur maintenance prédictive chez Jacobs Engineering sur El Jadida
Assurer l'inspection des machines/équipements de l'usine en fonction d'un planning prédéfini. Recueillir et analyser les données de test des machines/équipements d'une ou de plusieurs technologies de maintenance prédictive. Préparer des rapports détaillés d'évaluation de l'état des machines/équipements. Participer dans la préparation et planification des tâches de maintenance et les arrêts.

09/2017 - 02/2022 :
Technicien de maintenance conditionnelle chez Thyssenkrupp sur El Jadida
Analyse vibratoire des machines tournantes et détection des défauts selon la nature de l'équipement, et maîtrise du VIBXpert II, et du logiciel du traitement de base de donnée. Control thermographique des machines tournantes et des armoires électrique. Faire des analyses d'huile pour les équipements. Mesure d'épaisseur par ultrasons.

12/2016 - 09/2017 :
Electromécanicien chez Siprof sur Berrechid
La couverture de la maintenance préventive et corrective dans une ligne de la production des plaquettes de freinage VL et PL. Installation, entretien et réparation des composants électriques, mécaniques, et hydraulique. Intégration des données de processus dans le programme informatique qui gère le système.

04/2015 - 06/2015 :

Stage fin d'études service électrique chez Office Chérifien Des Phosphates Ocp sur Khouribga

Étude : Amélioration de l'automatisme du système de stockage et de déstockage du phosphate.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Technologie, Activités sportives, Bénévolat