

Taha L. - Né en 1994
51100 Reims
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2103040635

Ingénieur statisticien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à EIGSI - École d'ingénieurs en génie des systèmes industriels sur La Rochelle
Diplôme d'ingénieur dominante Énergie et Environnement Axe Bâtiment agréementée Format'erre
Sciences Fondamentales et Sciences de l'Ingénieur :
Méthodes de résolution des problèmes : méthodes 5M, diagramme d'Ishikawa/Principe de Pareto et ABC
- Solaire thermique, hydraulique, éolienne, biomasse /énergie non renouvelables (pétrole, nucléaire)
- Impacts environnementaux (pollution de l'air, traitement déchets)
- Diagnostique énergétique

2020 : certificat
Certificat d'école polytechnique sur Fondamentaux des ondes et des vibrations

2019 : Diplôme
Business Language Testing Service (BULATS)

2018 : Diplôme
Diplôme d'études en langues françaises

2018 : certificat
Certificate Introduction to Lean Sigma Quality

2012 : Bac à LYCÉE Groupe scolaire AL KARAOUIYINE sur Mohammedia, Maroc
Baccalauréat Sciences Physiques Mention bien

Expériences professionnelles

2020 - 2020 :
Technicien d'études (PFE) chez Engie-solution sur Reims
Réalisation des schémas frigorifique et de la tuyauterie avec l'outil AutoCAD
• Passer les commandes des équipements et du matériels sur l'outil S.A.P
• Participation aux réunions de coordinations des operateurs
• Rédaction des rapports d'études techniques de qualité après les réalisations des chantiers
• Effectuer des simulation thermique dynamique (STD) pour les chambres froides, et corriger les déperditions

2019 - 2019 :
Ingénieur statisticien/Centrale thermique chez Office National D'électricité sur Casablanca, Maroc
Rédaction du rapport sur l'effet de l'application de la procédure AZMY sur la rentabilités turbine-chaudière
• Calcul de l'efficacités et les pertes de charges la chaudière et de turbine au démarrage de la centrale
• Proposition une liste des solutions d'amélioration de performance deux tranches de charbon dans la centrale
• L'Analyse des tableaux de bords et la rédaction des rapports journaliers sur les pertes de la centrale

2017 - 2017 :

Technicien de maintenance chez Lydec sur Mohammedia, Maroc

Intervention sur place

- Détection, réparation des pannes d'électricité à domicile et d'éclairage public
- Contrôle de qualités des transformateurs lors des tests et Connexion des festivals urbains

2016 - 2016 :

Ouvrier polyvalent chez Marsamaroc sur Mohammedia, Maroc

Participation aux travaux de maintenance des grands navires

- Élaboration du répertoire électronique des équipements de production
- Gestion des commandes des clients et des fournisseurs pour les équipements de réparation
- Planification des calendriers, et les programmes hebdomadaires des autres opérateurs

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, CATIA, AutoCAD, Matlab, SolidWorks

Atouts et compétences

Technicien d'études/Ingénieur statisticien

MOOCs

1. Optimisation des Chaufferies : Conception, régulation, gestion
2. Qualité de l'air intérieur : Ventiler pour un air sain
3. Rénovation performante - les clés de la réhabilitation énergétique

Permis

Permis B