

Samir HICEB
Né le 29 novembre 1996
192 avenue de Strasbourg
54000 Nancy
07.60.30.32.11
samirhiceb@gmail.com
Permis B, véhicule personnel

Stage ingénieur de fin d'études
A partir du 18 mars 2019, durée : 6 mois

FORMATION ACADEMIQUE

2016-2019 : **3^{ème} Année cycle d'ingénieur à l'école des Mines de Nancy**
Spécialité GIM (Génie industriel et matériaux) option gestion de production

2014-2016 : **D.U.T. Mesures Physiques** : IUT Le Creusot 71

2014 : **Baccalauréat Scientifiques**

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Avril-Juillet 2018 : **Stage ingénieur : UnipartRail**, Royaume-Uni, Doncaster city : 4 mois

- Migration de l'outil de suivi des pièces obsolètes (tableur Excel) vers une application VBA intuitive et sécurisée (Contrôle des accès et des données) : 2 mois
- Préparation d'un process de gestion de l'obsolescence : 2 mois
 - Recherches sur l'état de l'art (documentation, visites chez les spécialistes)
 - Structuration et adaptation de la méthode aux problématiques d'UnipartRail
 - Rédaction des préconisations sur la mise en œuvre du process, présentées devant les responsables des sites Anglais

Mars- Août 2017 : **Stage ingénieur : GE Oil&Gas** : Le Creusot 71 : 5 mois + 1 mois prolongé en mission intérim

Responsable de l'approvisionnement des pièces sous-traitées sur 3 sites afin d'alimenter une nouvelle ligne de production

- Gestion des flux : Réception et expédition des pièces brutes sur le système Oracle, mises-en place d'outils de suivi communs afin de localiser les pièces
- Respect des délais : Suivi et relance des fournisseurs internationaux afin de s'assurer de la disponibilité des pièces sur la ligne de production aux dates voulues
- Qualité : S'assurer que la documentation qualité est conforme aux standards GE

Avril-Juin 2016 : **Stage technicien de thermie : Arcelor Mittal** Le Creusot 71

Réalisation d'une étude en vue de remplacer des systèmes de mesures pyrométriques sur un four de traitement thermique.

Juillet-Août 2015 : **Agent de maintenance mécanique : Arcelor Mittal** Le Creusot 71

- Travail en équipe postée suivant la marche 5/8

COMPETENCES

Sociales : Emploi saisonnier en tant qu'animateur en centre de loisirs
Membre de l'équipe vainqueur d'un concours d'innovation (CB DAYS) engageant plus de 500 élèves

Techniques :

- Maîtrise des principales méthodes d'analyses de mesures
- Maîtrise de VBA Excel et compétences sur le système d'exploitation oracle
- Maîtrise du pack office (C2I Niveau1), connaissances en SQL (Access) et SolidWorks
- Gestion de projet, Gestion de flux logistiques, Gestion de production
- Anglais niveau courant

CENTRES D'INTERET

Sport : Pratique de la musculation, judo (ceinture marron), suivi de l'actualité du football