PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire: 2020 - 2021

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



FICHE PROJET

Nom de l'Elève Ingénieur : LAMAIZI MOSTAFA

Nom de l'Entreprise : ALSTOM TRANSPORT MAROC

Adresse & coordonnées : Immeuble Jet Business Class N°16-18 lotissement Attaoufik 4éme Etage / Sidi Maarouf 20190 / CASABLANCA

<u>Tél</u>: +212 5224-65000 Site Web: www.alstom.com

Personne de Contact à l'Entreprise: TIBOURTTE Leila

Fonction: Responsable RH Email: leila.tibourtte@alstomgroup.com Tél: +212 5224-65000

<u>Intitulé du PFE</u>: Amélioration des performances EHS pour le site de maintenance des locomotives électriques

Objectifs et descriptif succinct (*)

(*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé.

- Elaboration d'un modèle de performances et d'évaluation EHS
- Gestion des produits dangereux via application SEIRICH
- Mettre en place des modules interactifs pour la sécurité des opérations de maintenance

<u>Mots Clés</u> : Santé / Sécurité / Environnement

Période prévue : 3 Mois *

(*) Suite aux mesures préventifs liées à la pandémie COVID 19 une limitation d'accueil au niveau des espaces bureaux est applicable chez ALSTOM, le travail à domicile est favorisé pour ce stage une journée par semaine sera accordé en TAD.

(*) Alstom offre une rémunération plafonnée à trois mois aux stagiaires PFE, possibilité d'extension de la période mais sans rémunération avec obligation d'inscription à une assurance Accident du travail.

Nom de l'Encadrant Entreprise : FANDI MOHAMED

Email :mohamed.fandi@alstomgroup.com

Cachet & Signature de l'Entreprise

Projet Externalisation

Soliment & 18 Depoil de Mointenance CNCF

AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière

Avis favorable

Avis favorable

Tél : 0661972578

Tél : 0661972578

Remarques & Commentaires