## PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire: 2023 - 2024

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



## FICHE PROJET DE FIN D'ETUDE

Nom de l'Elève Ingénieur : El khoudari Nihal
Nom de l'Entreprise : Fujikura Automotive Morocco Tangier
Adresse & coordonnées : Ilot. 7 Local 3, 4, 5 TFZ - Tangier, Morocco <u>Tél</u> : Site Web : www.fujikura-automotive.com
<u>Fax</u>
Personne de Contact à l'Entreprise : Mustapha El Bohdidi
<u>Fonction</u> : Responsable de formation et de recrutement <u>Email</u> : mbohdidi@eu.fujikura.com
<b>Tél:</b> +212 661145684
Intitulé du PFE : Bilan carbone
Objectifs et descriptif succinct (*)  (*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé.  • Définition des objectifs et cadrage de la démarche bilan carbone,  • Présentation des outils de la méthode bilan carbone,  • Etapes pour la réalisation d'un bilan carbone,  • Principes généraux et réalisation à l'aide des tableurs Bilan Carbone,  • Scopes du Bilan Carbone,  • Postes du Bilan carbone,  • Réalisation du Bilan Carbone  Mots Clés:
<u>Période prévue</u> : De 05/02/2024 à 05/06/2024
Nom de l'Encadrant Entreprise : Hind El Bouanani Email : hind.elbouanani@eu.fujikura.com
Tél: + 212 6 60 18 09 93  Fujikura Automotiva Morocco Tangier  Cachet & Signature de l'Entréprise 1752 - Tanger  Fav. 212 6 79 204 285
AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière
Avis favorable Avis favorable sous réserve
Remarques & Commentaires