## 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 ALLOULI Manal
Nom de l'Entreprise : Emirates Automotive Logistics
Adresse & coordonnées : Lot.27, Zone d'extension de la ZF TAC Commune Jouamaa, Tangier
<u>Tél</u> : +212(05) 31 07 06 10 Site Web: <a href="https://emirateslogistics.com/morocco-profile.php">https://emirateslogistics.com/morocco-profile.php</a>
Personne de Contact à l'Entreprise : Chaimae LARIOUI
<u>Fonction</u> : HR Coordinator <u>Email</u> : _chaimae.larioui@emirateslogistics.com
<b>Tél:</b> +212 6 44 77 77 14
Intitulé du PFE : Préparation certification ISO 50001
Objectifs et descriptif succinct (*)  (*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé.
<ul> <li>Mise en place d'un SME : étude des étapes nécessaires conformément a la norme 50001</li> <li>Elaboration d'un plan d'action</li> <li>Intégration de ISO 50001 avec la ISO14001</li> </ul>
Mots Clés :
<u>Période prévue</u> : De 05/02/2024 à 05/06/2024
Nom de l'Encadrant Entreprise : BOUDI Brahim
Email: brahim.boudi@emirateslogistics.com
Tél: +212 6 62 60 28 41
Tél: +212 6 62 60 28 41  Cachet & Signature de l'Entreprise  EMIRATES AUTOMOTIVE LOGISTICS  EMIRATES AUTOMOTIVE LOGISTICS  Lot. 27, Zone d'Extension de Zone  Franche Automotive City TAC 2  Commune Jouanne J
AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière
Avis favorable  Avis favorable  Sous réserve  Avis défavorable
Remarques & Commentaires