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 : GAADI SALM Nom de l'Entreprise : Lear Automotive		
Adresse & coordonnées : Trim,1 Rue Pride Rabat 90000 Tangier, Morocco	ncipale, llot 10, Zone Franch	ne d'Exportation, Route
<u>Tél</u> : +212539398165	Site We	b: www.lear.com
Personne de Contact à l'Entreprise: Ma Fonction: EHS Engineer Tél: 0660 905 986 / 0663 191 783	rouane Bouzakhti / Aicha E Email: mbouzakhti@lear.	
Intitulé du PFE: Contribution à la prépa 14001 Version 2015 Objectifs et descriptif succinct (*) (*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en a		en de la certification ISO
 La révision du système documer Veille réglementaire environner Analyse des AES Mise en place des actions néces 	nentale	es.
Mots Clés: ISO 14001 / Aspect Environnemental / Impact Environnemental / Revue de processus/Amélioration continue		
<u>Période prévue</u> : 05/02/2024 au 30/06/	/2024	
Nom de l'Encadrant Entreprise : Marouane Bouzakhti / Aicha El Ghabri		
Email: _mbouzakhti@lear.com/eaicha(@lear.com	PORATION C. P. Savillon C. P.
Tél : 0660 905 986 / 0663 191 783	Zone Planci	3933755 00 339377 120
Cachet & Signature de l'Entreprise	Source	Ti ees Humang
AVIS de l'Equipe pédagogique de la	<u>Filière</u>	
Avis favorable	Avis favorable sous réserve	Avis défavorable
Remarques & Commentaires		*