## PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire : 2021 - 2022

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



## **FICHE PROJET**

Nom de l'Elève Ingénieur : Hala ASRIH	
Nom de l'Entreprise : CTT Guemassa Groupe Managem	
Adresse & coordonnées :	
<u>Tél</u> :	Site Web : https://www.managemgroup.com/
<u>Fax</u> <u>Personne de Contact à l'Entreprise</u> : EL	ACHARI Hicham
Fonction : Responsable EIA	Email: h.elachari.h@managemgroup.com
Tél : 0608881975	
Intitulé du PFE : Etude et réalisation de	u Bilan carbone de CTTG
Objectifs et descriptif succinct (*)  (*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé.	
	t à la norme ISO 14064, une photographie s de GES du site ainsi que les différents ateliers de
Mots Clés : Bilan Carbone GES, Energi	e électrique, Norme ISO 14064,
<u>Période prévue</u> : du 28/02/2022 au 30/	/06/2022
Nom de l'Encadrant Entreprise : Hicham EL ACHARI	
Email: h.elachari.h@managemgroup.	.com
Tél : 0608881975	
Cachet & Signature de l'Entreprise  CTT - GUEMA A ANGLE  TWIN CENTER TOUR A ANGLE  TWIN CENTER TOUR A MASSIR  BD ZERKTOUNI ET BD AL MASSIR  BD ZERKTOUNI ET	A C
AVIS de l'Équipe pédagogique de la	<u>Filière</u>
Avis favorable	Avis favorable sous réserve Avis défavorable
Remarques & Commentaires	
TWIN CENTER TOUR AL MASSIRA TWIN CENTER TOUR AL MASSIRA TOUNI ET BD AL MASSIRA TOUNI ET BD AL MARO  WI	ww.g3ei.ensat.ac.ma