PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire : 2023 – 2024

Remarques & Commentaires

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



FICHE PROJET DE FIN D'ETUDE	
Nom de l'Elève Ingénieur : EL KHOUDARI NIHAL	
Nom de l'Entreprise : SUNABEL S.A	
Adresse & coordonnées : ROUTE DE Tél : 0539918718	E LARACHE KM 06 SUNABEL KSAR EL KEBIR BP 16 Site Web :
<u>Fax</u>	
Personne de Contact à l'Entreprise : NABAOUI MOHAMED	
Fonction: RH	Email: m.nabaoui@cosumar.ma
Tél: +2120608886016	
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 demarche bilan carbone, > Presentation 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> : 26/02/2024 au 20/06/2024	
Nom de l'Encadrant Entreprise : AMIR ANAS	
Email: AN.AMIR@COSUMAR.MA	SUNABEL SUNABEL
Tél:	Real El Kenn S. S. Nylor de S.
Cachet & Signature de l'Entreprise	
AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière	
Avis favorable	Avis favorable Avis delavorable sous réserve

www.g3ei.ensat.ac.ma