PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire: 2020 - 2021

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



FICHE PROJET

Nom de l'Elève Ingénieur: Imane BOUTESHOULT
TOLORO SUSTEMS MAROL - SUGIETY
Adresse & coordonnées: TANGER Au to motive City. Tél: 0644 777791 Site Web: Www. 50687167804p.60m
Fax_
Personne de Contact à l'Entreprise: Laya cli BADAOUT
Personne de Contact à l'Entreprise: Laya chi BADAOUT Fonction: Manyer HSS Email: Laya du Balavin @ 80g fijanp. cam
Tél: 064477779/
Intitulé du PFE: Préparation à La Certification Deln le reférentie T804501 Objectifs et descriptif succinct (*)
Objectifs et descriptif succinct (*) (*) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé. ne thre en place Système Manupenet SST VS (Standard) françe le place Système Manupenet SST VS (Standard) françe en place
Période prévue: 04 70 is a 06 70 is
Nom de l'Encadrant Entreprise: Layla du BADROUT
Email:
Tél:
Cachet & Signature de l'Entreprise
AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière
Avis favorable Avis favorable Avis défavorable
sous réserve Remarques & Commentaires

www.g3ei.ensat.ac.ma