## PROJET DE FIN D'ETUDES

Année Universitaire: 2022-2023

Génie Eco Energétique et Environnement Industriel



## FICHE PROJET DE FIN D'ETUDE

Nom de l'Elève Ingénieur: Bouhaballa Mohamed
Nom de l'Entreprise: OCP - KHOURIBEA
Adresse & coordonnées:  SiteWeb: WWW. OCPGROUP MOL  TEL: 05 222300 25
<u>Fax</u>
Personne de Contact à l'Entreprise :
Fonction: Ingénieur EMAIL: Mazguzi a @ ocpgrup ma
Tél: 0673 306190
Intitulé du PFE:  optimi, scation de la Consommation énergétique des fours sécheurs de l'unité de  Séchage BÉNI IDIR"
(°) Vous pouvez joindre tout document utile ou en annexe un descriptif détaillé. Augmenté le rendement énergétique des fours sécheuer en minimisant serr consonnation en fuel et réduire le pertes dons l'engentle
Mots Clés: Consommation fuel, optimisation, fours sécheurs, pertes themique
Période prévue: 06-03-2023 -> 06-07-2023
Nom de l'Encadrant Entreprise: MAZOUZI AbdernaZak
Email: MA Zoudi_a @ Ocp grup. Ma
Tél: 0673906190
Cachet & Signature de l'Entreprise
AVIS de l'Equipe pédagogique de la Filière
s favorable Aujs favorable sous réserve
Remarques & Commentaires

www.g3ei.ensat.ac.ma