

**LISTE DES PROJETS DE FIN DES ETUDES
2022/2023**

<i>Code</i>	<i>Titre de projet</i>	<i>Société</i>	<i>Etudiants</i>	<i>Encadreurs</i>
GTER01/22-23	Optimisation d'une unité de dessalement d'eau de mer à double effet et à thermo compression de vapeur	Groupe Chimique de Gabes	Hedi benalayia Ahmed Saiidi	Fethia Hafdhi Mohamed Aouini
GTER02/22-23	Etude d'un système de noyage par mousse pour la cuvette de TK 601	Groupe Chimique de Gabes	Rima Neffetti Malak backiri	Fathia Hafthi Taher hafienne
GTER03/22-23	Calcul thermodynamique d'une chaudière d'eau	Groupe Chimique de Gabes	Leboudi Ghalia Ahlem Tayeb	Khamssa Sghair Taher hefienne
GTER04/22-23	Etude des équipements de forage "Sidi Elkefi "	SONDE Tunis	Bacchouchi Sarra Jemai Nourhen	Fethi Guemri Mohamed Aouini
GTER05/22-23	Etude de la performance des bâtiments de l'ANME	ANME	Chaima Sdiri Ameni Marzouki	Fethi Guemri Sihem Mallah
GTER06/22-23	Etude et conception d'une batterie à eau salée	ISET Tataouine	Imen medenini Olfa Gari	Hejer Farhat Habib Khorchani
GTER07/22-23	Eclairage, panneau routier par énergie éolienne	ISET Tataouine	Wejedene Nenni Islem Kosksi	Habib Korchani Taher Hafienne Hejer Jehider
GTER08/22-23	Dessalement d'eau par énergie PV	ISET Tataouine	Fatma Guareh Asma Majdoub Shaima ben massoud	Taher Hafienne Bilel Khalfalah
GTER09/22-23	Etude d'installation d'un condenseur sur l'unité de réfrigération du gaz	STEG Borma	Latifa ben Hmida Feryiel Abdeltif	Taher Hafienne Madani Khadija

**LISTE DES PROJETS DE FIN DES ETUDES
2022/2023**

GTER10/22-23	Optimisation d'un système hybride pour ISET Tataouine avec prototype éolienne	ISET Tataouine	Imen Manaa Sahar Ghaffari	Guemeri Fethi Samia Farhati
GTER11/22-23	Conception d'une interface de simulation pour surveiller les performances d'un cycle combiné	STEG Sousse	Manar Garbi Mouna Karchouda	Hejer Farhat Sihem Malah
GTER12/22-23	Valorisation de grignons d'olives	ISET Tataouine	Ikram Soued Siwar Saafi	Rabeb Annabi Hejer Jehider
GTER13/22-23	Bracelet intelligent pour les enfants autistes	ISET Tataouine	Samia Haddad Ahlem Ben Salem Yosra Ben Attigua	Habib Khorchani Hejer Jehider
GTER14/22-23	Robot de stérilisation par UV	ISET Tataouine	Achref Ben Abalah Marwa Gneguen	Habib Khorchani Hejer Jehider
GTER15/22-23	Étude et simulation d'une commande MPPT d'un système photovoltaïque basé sur l'intelligence artificielle	ISET Tataouine	Oussema Khamessi Ali Maaned	Mohamed Bouzbia Ahmed Guemri
GTER16/22-23	Isolation thermique	ISET Tataouine	Aicha Sdiri	Mohamed Aouini Olfa mlayeh