



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Tunis El Manar
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis
Ecole Doctorale STI



Ecole Doctorale
Sciences et techniques
de l'ingénieur

MÉMOIRE

Présenté en vue de l'obtention du

Diplôme de Mastère de Recherche

Spécialité : Systèmes Electriques de Puissance

Élaboré par :

Mariem JABALLAH

Conception et Réalisation d'un Redresseur MLI Monophasé

Soutenu le 13 décembre 2023 devant le jury d'examen composé de :

Président	: M.Khaled JELASSI	Professeur à l'ENIT
Examineur	: M.Joseph HAGGEGE	Professeur à l'ENIT
Encadrant	: M.Mohamed Wissem NAOUAR	Maître de conférences à l'ENIT
Co-encadrant	: Mme Manel JEBALI BEN GHORBAL	Maître assistant à l'ENIT

Laboratoire de Recherche

Laboratoire des Systèmes Electriques (LSE - LR11ES15)



Année universitaire 2022/2023